

## SMLOUVA O DÍLO

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, *(dále jen „OZ“)*

uzavřená mezi smluvními stranami, kterými jsou:

### Objednatel

Název: **Masarykova univerzita**  
Sídlo: Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno  
IČ: 00216224  
DIČ: CZ00216224  
Zastoupen: Mgr. Martou Valešovou, MBA, kvestorkou  
Kontaktní osoby: XXXXXX, tel. č.: XXXXXX, e-mail: XXXXXX  
XXXXXX, tel. č.: XXXXXX e-mail: XXXXXX

*(dále jen „Objednatel“)*

### Zhotovitel

Obchodní firma/název/jméno: **ESOX, spol. s r.o.**  
Sídlo: Libušina třída 826/23, 623 00 Brno  
IČ: 00558010  
DIČ/VAT ID: CZ00558010  
Zastoupen: Ing. Janem Polickým, jednatelem společnosti  
Zápis v obchodním rejstříku: vedeném KS v Brně pod spis. zn C 143  
Bankovní spojení: 272941621/0100, Komerční banka, a.s.  
IBAN: CZ1401000000000272941621  
Kontaktní osoby: XXXXXX, tel. č.: XXXXXX, e-mail: XXXXXX

*(dále jen „Zhotovitel“; Zhotovitel společně s Objednatel tak je „Smluvní strany“)*

Objednatel, jakožto zadavatel veřejné zakázky **Generální dodavatel stavby - rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50** *(dále jen „Veřejná zakázka“)* zadávané v zadávacím řízení v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů *(dále jen „ZZVZ“)* rozhodl o výběru Zhotovitele ke splnění Veřejné zakázky. Zhotovitel a Objednatel tak uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto smlouvu o dílo *(dále jen „Smlouva“)*.

## I. Úvodní ustanovení a účel Smlouvy

- I. 1) Veřejná zakázka je souborem závazků Zhotovitele k provedení stavebních prací, dodávek a služeb dle Smlouvy (*dále také jen „Dílo“*).
- I. 2) Účelem Smlouvy je sjednat vzájemná práva a povinnosti Smluvních stran tak, aby Dílo mohlo být řádně a včas provedeno ke spokojenosti obou Smluvních stran. V této souvislosti Objednatel dále uvádí, že Dílo provádí s cílem rekonstruovat a modernizovat vysokoškolské koleje na adrese Kounicova 507/50, 602 00 Brno. Cílem je získat ubytovací prostory pro studenty v odpovídajícím standardu včetně společných prostor a zázemí kolejí.
- I. 3) Zhotovitel si je vědom všech svých práv a povinností vyplývajících ze Smlouvy a v této souvislosti výslovně utvrzuje, že
1. disponuje příslušnými znalostmi a odborností,
  2. bude jednat s potřebnou pečlivostí,
  3. má s plněním závazků co do obsahu i rozsahu obdobných tým, které jsou Smlouvou sjednány, dostatečné předchozí zkušenosti,
  4. přijímá Objednatele jako slabší Smluvní stranu, jelikož tento znalostmi, odborností, schopnostmi ani zkušenostmi nezbytnými pro provedení Díla nedisponuje.
- I. 4) **Dotace**
- I. 4) a) Objednatel je příjemcem dotace na Dílo v rámci národního programu: 133 220 Rozvoj a obnova materiálně technické základy veřejných vysokých škol; Subtitul 133D 221 Rozvoj obnova ubytovacích a stravovacích kapacit veřejných vysokých škol (*dále jen „Projekt“*).
- I. 4) b) Objednatel bude hradit část Díla z vlastních zdrojů.
- I. 4) c) Smluvní strany berou na vědomí, že jakékoli, byť jen částečné, neplnění povinností vyplývajících ze Smlouvy, ať už na straně Objednatele či Zhotovitele, může ohrozit čerpání dotace, příp. může vést k udělení sankcí Objednateli ze strany orgánů oprávněných k výkonu kontroly Projektu. Škoda, která může Objednateli neplněním povinností Smluvních stran stanovených Smlouvou vzniknout, tak může i přesáhnout cenu Díla.
- I. 5) **Výhrada změny zhotovitele**
- I. 5) a) Objednatel si v souladu s § 100 odst. 2 ZZVZ vyhrazuje možnost provést změnu v osobě zhotovitele v průběhu plnění Smlouvy, pokud bude naplněna některá z podmínek pro odstoupení od Smlouvy ze strany Objednatele uvedených v čl. XI. Smlouvy nebo pokud Zhotovitel odstoupí od Smlouvy nebo zanikne bez právního nástupce.
- I. 5) b) Změna Zhotovitele bude provedena formou ukončení této Smlouvy a uzavření nové smlouvy. Objednatel si pro takový případ vyhrazuje možnost uzavřít smlouvu na realizaci zbývajících částí Díla se zhotovitelem, jehož nabídka podaná do Veřejné zakázky (*dále jen „Původní zadávací řízení“*) se umístila jako další v pořadí v rámci provedeného hodnocení, a to při zachování stejných podmínek, které tento zhotovitel uvedl v nabídce.
- I. 5) c) Cena za realizaci zbývajících částí Díla bude stanovena dle nabídky takového zhotovitele podané v Původním zadávacím řízení, upravená poměrně k míře rozpracovanosti Díla, a bude tak stanovena jako součin jednotkových cen tohoto zhotovitele a množství nedokončených, respektive rozpracovaných jednotek. Lhůta pro předání Díla může být ve smlouvě s novým zhotovitelem prodloužena o dobu, kdy Dílo nemohlo být prováděno v důsledku změny zhotovitele.

- I. 5) d) Nový zhotovitel musí splňovat kritéria kvalifikace stanovená v zadávací dokumentaci Původního zadávacího řízení a musí splnit další podmínky na uzavření smlouvy stanovené v zadávací dokumentaci Původního zadávacího řízení ve smyslu § 104 ZZVZ, pokud jsou s ohledem na předmět plnění stále relevantní.
- I. 5) e) Popsanou možnost změny v osobě zhotovitele může Objednatel uplatnit i opakovaně.

## II. Předmět Smlouvy

- II. 1) Zhotovitel se zavazuje ve shodě se Smlouvou, řádně a včas, na svůj náklad a nebezpečí, provést Dílo a splnit s Dílem související závazky. Objednatel se zavazuje Dílo provedené řádně a včas převzít a zaplatit sjednanou cenu Díla.
- II. 2) Předmětem Díla je stavba **Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50** (dále také jen „**Předmět díla**“) na adrese Kounicova 507/50, 602 00 Brno. Jedná se o rekonstrukci ubytovacích buněk a prostor ve středovém traktu budovy v rozsahu 1.NP až 13.NP a společných prostor vysokoškolských kolejí na adrese Kounicova 507/50, Brno. Předmět Díla zahrnuje zejména stavební práce včetně prací bouracích, silnoproud, slaboproud, ZTI, UT, VZT a chlazení. Součástí je provedení DSPS a aktualizace stavebního a technologického pasportu dle Metodik MU.
- II. 3) Podrobná technická specifikace Díla (dále také jen „**Technické podmínky**“) je vymezena zejména v projektové dokumentaci, metodikách a dalších dokumentech, které jsou k dispozici jako součást zadávacích podmínek k Veřejné zakázce na adrese: <https://zakazky.muni.cz/vz00006767> (dále jen „**Adresa VZ**“), jakož i v položkovém rozpočtu Díla, který je přílohou č. 1 Smlouvy, (dále také jen „**Rozpočet**“).
- II. 4) Zhotovitel prohlašuje, že:
1. je či bude výlučným vlastníkem všech materiálů, výrobků či prvků technického vybavení, které do předmětu Díla zapracuje, (dále také jako „**Věci k provedení díla**“), a to nejpozději před jejich prvním použitím,
  2. Věci k provedení díla jsou nové, tzn. nikoli dříve použité; vhodné použití recyklovaných materiálů pro provedení Díla tím není dotčeno,
  3. Dílo provede ve shodě se Smlouvou; tzn., že zejména splní veškeré Technické podmínky, které si Smluvní strany ujednaly, a chybí-li ujednání, Technické podmínky, které Zhotovitel nebo výrobce Věcí k provedení díla popsal nebo které Objednatel očekával s ohledem na povahu Předmětu díla a na základě reklamy jimi prováděné, popř. Technické podmínky obvyklé, že Předmět díla bude plnit účel, který ze Smlouvy vyplývá, příp. dále který Smluvní strany uvádí nebo ke kterému se Dílo tohoto druhu obvykle provádí, a že Dílo nebude mít žádné vady, a to ani právní,
  4. se bude v souvislosti s plněním Smlouvy snažit minimalizovat dopad na životní prostředí, respektovat udržitelnost či možnosti cirkulární ekonomiky a pokud je to možné a vhodné bude implementovat nové nebo značně zlepšené produkty, služby nebo postupy; tento závazek bude požadovat i od svých subdodavatelů.
- II. 5) Pokud jsou k řádnému a včasnému splnění výslovných ujednání Smlouvy, zejména Technických podmínek, jako nezbytný a samozřejmý předpoklad potřebné stavební práce, dodávky či služby ve Smlouvě výslovně neuvedené, přistupují k nim Smluvní strany tak, jako by ve Smlouvě výslovně uvedeny byly. Zhotovitel je tak povinen tyto stavební práce, dodávky či služby na své náklady obstarat či provést s tím, že jejich cena je v ceně Díla zahrnuta.

- II. 6) Objednatel je s výjimkou dočasných staveb a konstrukcí vlastníkem Předmětu díla po celou dobu provádění Díla.

### III. Podmínky provádění Díla a plnění s Dílem souvisejících závazků

- III. 1) Zhotovitel se zavazuje při provádění Díla postupovat v souladu příslušnými právními předpisy a technickými či jinými normami, které se na provedení Díla přímo či nepřímo vztahují.
- III. 2) Je-li Zhotovitel povinen dle Smlouvy vyhotovit jakýkoli doklad či dokumentaci, nelze z vyjádření k jejich obsahu či z jejich schválení, potvrzení či jakkoli jinak projeveného souhlasu Objednatelem dovozovat přenesení odpovědnosti za jejich úplnost a správnost, natož odpovědnosti za Dílo, zejména za jeho řádné a včasné provedení, ze Zhotovitele na Objednatele, a to ani částečně.
- III. 3) Objednatel před uzavřením Smlouvy poskytl Zhotoviteli dokumentaci a údaje, které jsou významné pro řádné provádění Díla. Taktéž umožnil Zhotoviteli před uzavřením Smlouvy prohlídku místa provedení Díla. Zhotovitel prohlašuje, že se s dokumentací a údaji seznámil, že prověřil místo provedení Díla i jeho okolí. V této souvislosti Zhotovitel prohlašuje, že získal veškeré informace potřebné pro to, aby kvalifikovaně a přesně prověřil, že je Dílo schopeno řádně a včas provést, a stanovil cenu Díla.
- III. 4) Objekt se nachází ve středu města Brna, Zhotovitel musí řešit prostor zařízení staveniště a parkování vozového parku zábořem veřejných ploch. Pro potřeby přesunu osob i materiálu po dobu rekonstrukce bude Zhotovitelem postaven v rámci zařízení staveniště osobonákladní výtah.
- III. 5) Předmětem plnění není dodávka interiéru, tato bude řešena jako přímá dodávka Objednatele. Zhotovitel je povinen strpět dodavatele interiéru na Staveništi. Zhotovitel je také povinen strpět využití osobonákladního výtahu Objednatelem i dodavatelem interiéru pro transport interiéru.
- III. 6) **Harmonogram provedení Díla**
- III. 6) a) Zhotovitel se zavazuje bezodkladně, nejpozději však do 3 pracovních dnů ode dne účinnosti Smlouvy, předat Objednateli časový plán provádění Díla (*dále jen „**Harmonogram**“*) k vyjádření.
- III. 6) b) Z Harmonogramu bude vyplývat rozvržení provádění Díla do jednotlivých dílčích lhůt a termínů vyplývajících ze Smlouvy s vyznačením vazeb mezi klíčovými stavebními pracemi, dodávkami či službami, a to ode dne účinnosti Smlouvy až do předání a převzetí Díla.
- III. 6) c) Objednatel se do 5 pracovních dnů ode dne převzetí Harmonogramu vyjádří k jeho obsahu. Případné připomínky Objednatele budou Zhotovitelem vypořádány do 5 pracovních dnů ode dne vyjádření Objednatele.
- III. 6) d) Harmonogram bude dokončen tak, aby nebylo nijak ovlivněno včasné zahájení provádění ostatních závazků. Zhotovitel nesmí před dokončením Harmonogramu plnit navazující závazky, pokud by tím vznikl nebo mohl vzniknout rozpor s Harmonogramem. Pro případy aktualizace či doplnění Harmonogramu se ustanovení tohoto písmene použijí obdobně.
- III. 6) e) Zhotovitel se zavazuje postupovat při provádění Díla v souladu s Harmonogramem.
- III. 6) f) Zhotovitel je povinen Harmonogram pravidelně vyhodnocovat, vyhodnocení předkládat na kontrolních dnech Objednateli, nebude-li mezi Objednatelem a Zhotovitelem dohodnuto jinak, a navrhopvat opatření při zjištění odchylek průběhu provádění Díla od Harmonogramu.
- III. 6) g) Zhotovitel je povinen Harmonogram průběžně aktualizovat zejména v návaznosti na průběh provádění Díla či pokyny Objednatele.

- III. 6) h) Porušení kterékoliv povinnosti Zhotovitele nebo prodlení s plněním kterékoliv povinnosti vztahující se k Harmonogramu, či porušení Harmonogramu delší jak 7 dní se považuje za podstatné porušení smlouvy.
- III. 6) i) Zejména v případě složitých dílčích stavebních prací, dodávek nebo služeb se Zhotovitel zavazuje připravit na žádost Objednatele detailní krátkodobý harmonogram, a to tak, aby mohlo být provedení příslušných stavebních prací, dodávek nebo služeb co možná nejlépe zkoordinováno; ust. III. 6) c) Smlouvy se v případě tohoto harmonogramu použije přiměřeně.
- III. 7) **Staveniště**
- III. 7) a) Zhotovitel se zavazuje bezodkladně, nejpozději však do 5 pracovních dnů po dni účinnosti Smlouvy, nebude-li mezi Objednatelem a Zhotovitelem dohodnuto jinak, provést
1. zaměření a zdokumentování skutečného stavu budov, místností či jiných prostor, které jsou prováděním Díla dotčeny, (dále jen „**Staveniště**“), jakož i
  2. vytýčení sítí, opatření a činnosti podle požadavků správců dotčených sítí a příslušných správních orgánů.
- Takto budou zachyceny případné odchylky mezi Smlouvou a skutečným stavem Staveniště.
- III. 7) b) **Staveniště Objednatel předá Zhotoviteli na základě Výzvy dle ust. IV. odst. 2 Smlouvy.**
- III. 7) c) O předání a převzetí Staveniště vyhotoví Zhotovitel písemný protokol, který obě Smluvní strany podepíší.
- III. 8) **Provedení stavebních úprav**
- III. 8) a) Zhotovitel se zavazuje provést úplně, funkčně a bezvadně všechny stavební práce, dodávky a služby, v nichž jsou zahrnuty i instalační a montážní práce, kompletační činnosti při integraci Věcí k provedení díla do plně funkčního a uceleného celku, jakož i všechny ostatní činnosti související či nezbytné pro provedení Díla, zejména zařízení Staveniště a montážních či skladovacích prostor, tak, aby Předmět díla plnil svůj účel.
- III. 8) b) Zhotovitel se dále zavazuje provést revize, zkoušky a měření instalovaných, příp. namontovaných, prvků technického vybavení, jakož i jiných Věcí k provedení díla, a dále revize, zkoušky a měření prováděním Díla dotčeného stávajícího vybavení Objednatele, pokud jsou podle příslušných právních předpisů požadovány, a předat zprávy o jejich výsledcích Objednateli. Zhotovitel je na žádost Objednatele povinen předložit rovněž doklady o odborné způsobilosti osoby, která revize, zkoušky a měření prováděla.
- III. 8) c) Zhotovitel se rovněž zavazuje, že jako Věci k provedení díla nebudou použity žádné
1. materiály, výrobky či prvky technického vybavení, o kterých je v době jejich použití známo, že nesplňují příslušné bezpečnostní, hygienické, ekologické či jiné právní předpisy,
  2. materiály, výrobky či prvky technického vybavení, jejichž užití nebo důsledek jejich užití by mohly být pro člověka či životní prostředí škodlivé, nebo
  3. materiály, výrobky nebo prvky technického vybavení, které nemají požadované atesty, certifikace nebo prohlášení o vlastnostech či prohlášení o shodě, jsou-li pro jejich použití tyto nezbytné podle příslušných právních předpisů.
- III. 9) **Koordinace provádění Díla s provozem Objednatele a s dalšími dodavateli Objednatele**
- Zhotovitel bere na vědomí, že provoz Objednatele probíhat nebude. Zhotovitel bere dále na vědomí, že provádění Díla bude na Staveništi probíhat za souběžného a poskytování dodávek či služeb dalšími

dodavateli Objednatele. Objednatel se zavazuje na žádost Zhotovitele bezodkladně opatřit a předat kontaktní údaje na další dodavatele Objednatele ve smyslu tohoto ustanovení a poskytnout případnou další nezbytnou součinnost.

- III. 9) a) Zhotovitel se zavazuje zajistit nezbytnou inženýrskou činnost včetně koordinace provádění Díla s provozem Objednatele a s dalšími dodavateli Objednatele tak, aby jeho činností nebo nečinností nebylo mařeno plnění jeho závazků dle Smlouvy ani plnění závazků dalších dodavatelů vůči Objednateli.

### III. 10) **Vzorkování**

Zhotovitel se zavazuje provést vzorkování vybraných prvků Předmětu díla, zejména osvětlovacích těles, obkladů, dlažeb, nášlapných vrstev podlah, zařizovacích předmětů, baterií apod. (*dále také jen „Vzorky“*). Vzorkování proběhne níže uvedeným způsobem, nebude-li mezi Objednatelem a Zhotovitelem dohodnuto jinak.

- III. 10) a) Objednatel předloží seznam požadovaných prvků pro vzorkování formou vzorků nebo přeložením technických listů výrobku. Zhotovitel ke každému Vzorku připraví vzorkovací protokol se schvalovací doložkou. Zhotovitel bude předkládat Vzorky v dostatečném předstihu, aby proces odsouhlasení vzorku nebránil jeho zabudování dle harmonogramu výstavby.
- III. 10) b) Vzorky budou předloženy v místě provedení Díla. O jejich předložení vyrozumí Zhotovitel Objednatele alespoň 3 pracovní dny předem.
- III. 10) c) Na Vzorcích bude zejména ověřeno, že vyhovují Technickým podmínkám.
- III. 10) d) Posouzení Vzorků provede Objednatel do 7 dní ode dne jejich předložení. Shledá-li, že Vzorek nevyhovuje Technickým podmínkám, informuje o tom Zhotovitele; Zhotovitel je pak povinen Vzorek upravit nebo nahradit novým a předložit jej Objednateli nejpozději do 5 dní k novému posouzení a schválení.
- III. 10) e) Smluvní strany sjednávají, že prvky Předmětu díla musí technickými vlastnostmi, funkcionalitami, jakostí a provedením odpovídat schváleným Vzorkům. Liší-li se technické vlastnosti, funkcionality, jakost nebo provedení určené ve Smlouvě a Vzorek, rozhoduje Smlouva. Určí-li Smlouva a Vzorek technické vlastnosti, funkcionality, jakost a provedení odlišně, nikoli však rozporně, musí prvky Předmětu díla odpovídat Smlouvě i Vzorku.
- III. 10) f) Nesplňuje-li ani upravený nebo nahrazený Vzorek Technické podmínky, považují to Smluvní strany za podstatné porušení Smlouvy. Za podstatné porušení smlouvy se považuje také porušení kterékoli povinnosti Zhotovitele ohledně Vzorkování podle ustanovení čl. III. 10) této Smlouvy.
- III. 10) g) Bez schválení Vzorku nesmí být jemu odpovídající materiál, výrobek či prvek technického vybavení zapracován do Předmětu díla. Vzorek je schválen podpisem Objednatele na protokolu o vzorkování. Protokol o vzorkování zpracuje Zhotovitel.

### III. 11) **BOZP a PO**

- III. 11) a) Smluvní strany se zavazují spolupracovat při zajišťování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany (*dále jen „BOZP a PO“*) v souvislosti s prováděním Díla.
- III. 11) b) Zhotovitel je povinen zajistit, aby jeho pracovníci, pracovníci jeho subdodavatelů i příp. další osoby, které se s jeho vědomím a v souvislosti s prováděním Díla zdržují na Staveništi, dodržovali obecně závazné právní i ostatní předpisy k zajištění BOZP a PO a k předcházení vzniku jakýchkoli škod na zdraví či majetku. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.

- III. 11) c) Smluvní strany se zavazují v souladu s § 101 odst. 3 zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, vzájemně se písemně informovat o rizicích a přijatých opatřeních k ochraně před jejich působením, která se týkají výkonu práce a pracoviště osob dle předchozího ustanovení při provádění Díla. Součástí vzájemné výměny informací o rizicích musí být i problematika požární ochrany a případná další specifická témata podle konkrétní povahy činnosti vykonávané Zhotovitelem.
- III. 11) d) Zhotovitel se zavazuje řádně a prokazatelně seznámit osoby dle ust. III. 11) b) Smlouvy s interními předpisy Objednatele k zajištění BOZP a PO. Zhotovitel je rovněž povinen jejich znalosti průběžně obnovovat a provádět v průběhu provádění Díla vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad dodržováním BOZP a PO.
- III. 11) e) Zhotovitel musí bezodkladně informovat Objednatele o všech pracovních úrazech s předpokládanou pracovní neschopností bez ohledu na její délku nebo o úmrtí osoby dle ust. III. 11) b) Smlouvy v souvislosti s prováděním Díla.
- III. 11) f) Nesplnění povinností Zhotovitele dle ust. III. 11) Smlouvy se považuje za podstatné porušení Smlouvy.
- III. 12) Vedení stavebního deníku či jednoduchého záznamu o stavbě**
- III. 12) a) Zhotovitel je povinen vést ode dne předání Staveniště či jeho první části stavební deník, do kterého zaznamenává skutečnosti předepsané příslušnými právními předpisy a skutečnosti, na nichž se Smluvní strany dohodly.
- III. 12) b) Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím Díla. Pokud bylo Dílo Objednateli předáno s vadami, vede Zhotovitel stavební deník i po dobu jejich odstraňování.
- III. 12) c) Záznamy do stavebního deníku provádí Zhotovitel denně; veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění Díla musí být do stavebního deníku zapsány nejpozději následující den poté, co nastaly nebo byly učiněny.
- III. 12) d) Objednatel je povinen se vyjadřovat k záznamům do stavebního deníku učiněným Zhotovitelem, a to nejpozději do 5 pracovních dní ode dne provedení příslušného záznamu, jinak se má za to, že s příslušným záznamem souhlasí.
- III. 12) e) Smluvní strany výslovně utvrzují, že záznamy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu Smlouvy a že jimi nelze sjednat ani změnu Předmětu díla s výjimkou postupu dle ust. VII. 4) Smlouvy.
- III. 12) f) Stavební deník musí být Objednateli přístupný kdykoli v průběhu provádění Díla.
- III. 12) g) Zhotovitel je povinen vést stavební deník v elektronické podobě.
- III. 12) h) Není-li příslušnými právními předpisy vedení stavebního deníku požadováno, povede Zhotovitel zjednodušenou evidenci skutečností předvídaných v předchozích ustanoveních ve formě jednoduchého záznamu o stavbě; předchozí ustanovení se použijí přiměřeně.
- III. 13) DSPS**
- III. 13) a) Zhotovitel se zavazuje vyhotovit dokumentaci skutečného provedení stavby (dále jen „DSPS“) ve smyslu § 1 odst. 1) písm. g) vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů. V DSPS bude kompletně a přesně zachycen skutečný stav Předmětu díla tak, jak bylo Dílo provedeno.
- III. 13) b) DSPS bude podepsána osobou, která byla za její vyhotovení u Zhotovitele odpovědná.
- III. 13) c) DSPS bude Objednateli předložena ve 4 výtiscích v listinné podobě a ve 2 vyhotoveních v elektronické podobě, a to v editovatelné i needitovatelné verzi.

**III. 14) Manuály**

- III. 14) a) Zhotovitel se zavazuje vyhotovit či jinak obstarat písemné instrukce a návody k obsluze, provozu (zejména provozní řády) a údržbě (zejména časový plán údržby) Předmětu díla či jeho prvků, jakož i ostatní dokumentaci nezbytnou pro provoz Předmětu díla (*dále také jen „Manuály“*), a to jednou v listinné a jednou v elektronické podobě, nebude-li mezi Objednatel a Zhotovitelem dohodnuto jinak.
- III. 14) b) Manuály budou v českém jazyce, přičemž jejich česká verze bude rozsahem zcela odpovídat anglické jazykové verzi.
- III. 15) **Pasportizace**
- III. 15) a) Zhotovitel se zavazuje provést aktualizaci stavební pasportizace a aktualizaci technologické pasportizace Předmětu díla, a to v souladu s metodikou, která je k dispozici na Adrese VZ.
- III. 15) b) Vyhotovený pasport bude Objednateli předán jednou v elektronické podobě, a to v editovatelné i needitovatelné verzi.
- III. 15) c) Není-li ke dni předání vyhotovený pasport jí odpovídající části Předmětu díla, nebrání to předání a převzetí. Pasport musí být Objednateli předán nejpozději do 90 kalendářních dnů ode dne převzetí Díla Objednatel.
- III. 15) d) Na pasport, který nebyl ke dni předání vyhotoven, se hledí, jako by byl vadou způsobenou načasováním provedení Díla.
- III. 16) **Pokyny Objednatele**
- III. 16) a) Při provádění Díla postupuje Zhotovitel samostatně, není-li ve Smlouvě dohodnuto jinak.
- III. 16) b) Zhotovitel se zavazuje respektovat pokyny Objednatele, kterými jej Objednatel upozorňuje na možné porušení jeho smluvních či jiných povinností.
- III. 16) c) Zhotovitel upozorní Objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věci, kterou mu Objednatel k provedení Díla předal, nebo pokynu, který mu Objednatel dal. To neplatí, nemohl-li nevhodnost zjistit ani při vynaložení potřebné péče.
- III. 17) **Pověřená osoba**
- III. 17) a) Objednatel je oprávněn pověřit výkonem práv a plněním povinností dle Smlouvy třetí osobu (*dále jen „Pověřená osoba“*). Objednatel se zavazuje Zhotovitele o udělení pověření třetí osobě bezodkladně informovat.
- III. 17) b) Za výkon práv a plnění povinností dle Smlouvy Pověřenou osobou Objednatel Zhotoviteli odpovídá, jako by příslušná práva vykonával a povinnosti plnil sám.
- III. 17) c) Smluvní strany výslovně utvrzují, že Pověřená osoba nemá oprávnění měnit Smlouvu, zprostit Zhotovitele jakékoli jeho povinností nebo odpovědností vyplývajících ze Smlouvy ani sjednat změnu Předmětu díla.
- III. 18) **Kontrola provádění Díla**
- III. 18) a) Objednatel má právo kontrolovat provádění Díla (*dále jen „Kontrola“*). Zjistí-li, že Zhotovitel porušuje svou povinnost, může požadovat, aby Zhotovitel provedl nápravu a prováděl Dílo řádným způsobem. Jestliže tak Zhotovitel neučiní ani v dodatečně přiměřené lhůtě, jedná se o podstatné porušení Smlouvy.
- III. 18) b) Objednatel je oprávněn v průběhu provádění Díla provádět Kontrolu i ve výrobních nebo skladovacích prostorách Zhotovitele, příp. v prostorách jeho subdodavatelů. Zhotovitel je povinen na základě výzvy Objednatele tuto Kontrolu umožnit a seznámit Objednatele s postupem provádění Díla, a to nejpozději



do 3 pracovních dnů ode dne doručení takové výzvy.

- III. 18) c) Zhotovitel je povinen účastnit se pravidelných kontrolních dnů. Kontrolní dny budou organizovány alespoň jednou za 5 pracovních dní, nebude-li mezi Objednatelem a Zhotovitelem dohodnuto jinak.
  - III. 18) d) Zhotovitel se zavazuje, že Objednatele ke Kontrole vyzve vždy před tím, než v dalším postupu provádění Díla budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými již provedené části Díla či jiné výsledky provádění Díla. Smluvní strany v této souvislosti sjednávají, že výzva Zhotovitele ke Kontrole ve smyslu tohoto ustanovení musí být učiněna písemně alespoň 3 pracovní dny před uvažovaným dnem provedení Kontroly, nebude-li mezi Objednatelem a Zhotovitelem dohodnuto jinak.
  - III. 18) e) Pokud Zhotovitel povinnost dle předchozího ustanovení nesplní, je Objednatel oprávněn požadovat, aby části Díla či jiné výsledky provádění Díla, které byly zakryty nebo se staly nepřístupnými, byly odkryty či zpřístupněny, příp. aby bylo jinak zjištěno, že byly provedeny řádně. Veškeré náklady obou Smluvních stran, které tímto vzniknou, nese Zhotovitel.
  - III. 18) f) Pokud se Objednatel ke Kontrole dle ust. III. 18) d) Smlouvy nedostaví přes to, že Zhotovitel řádně splní veškeré stanovené povinnosti, je Zhotovitel povinen pořídit detailní fotodokumentaci provedené části Díla či jiných výsledků provádění Díla a poté je oprávněn tyto zakrýt, příp. jinak znepřístupnit; fotodokumentaci Zhotovitel bezodkladně po pořízení předá Objednateli.
  - III. 18) g) Bude-li Objednatel dodatečně požadovat odkrytí, zpřístupnění či příp. provedení jiného zjištění, že části Díla či jiné výsledky provádění Díla byly provedeny řádně, nese veškeré náklady s tím spojené. Pokud se tímto zjistí, že tyto části Díla či jiné výsledky provádění Díla nebyly Zhotovitelem provedeny řádně, pak veškeré náklady obou Smluvních stran spojené s dodatečným odkrytím, zpřístupněním či jiným zjištěním kvality provedení Díla, jakož i náklady spojené s nápravou tohoto stavu nese Zhotovitel.
  - III. 18) h) O výsledku Kontroly, při které Objednatel zjistí, že Zhotovitel porušuje svou povinnost, se Zhotovitel zavazuje vyhotovit zápis s uvedením způsobu nápravy a lhůty k jejímu provedení.
  - III. 18) i) Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli nezbytnou součinnost pro to, aby mohl Kontrolu provádět. Neposkytnutí nezbytné součinnosti Zhotovitelem pro výkon Kontroly je považováno za podstatné porušení Smlouvy.
- III. 19) **Odborná a zdravotní způsobilost a pracovní podmínky pracovníků Zhotovitele**
- III. 19) a) Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou odbornou a zdravotní způsobilost.
  - III. 19) b) Doklad o odborné a zdravotní způsobilosti pracovníků je Zhotovitel povinen na požádání Objednateli předložit.
  - III. 19) c) Objednatel je oprávněn po Zhotoviteli požadovat, aby odvolal z provádění Díla pracovníka, který nemá příslušnou odbornou či zdravotní způsobilost, který si počíná tak, že to ohrožuje bezpečnost a zdraví jeho, jiných pracovníků či třetích osob, příp. je-li jeho chování hrubě nemravné. Neodvolá-li Zhotovitel takového pracovníka, je Objednatel oprávněn takového pracovníka vykázat z místa provedení Díla sám. Uvedené platí obdobně i ve vztahu k pracovníkům subdodavatelů Zhotovitele.
  - III. 19) d) Zhotovitel je povinen zajistit v rámci plnění Smlouvy legální zaměstnávání osob. Zhotovitel je dále povinen pracovníkům provádějícím práce na Díle zajistit odpovídající úroveň bezpečnosti práce a férové a důstojné pracovní podmínky. Odpovídající úroveň bezpečnosti práce a férovými a důstojnými pracovními podmínkami se rozumí takové pracovní podmínky, které splňují alespoň minimální standardy stanovené pracovněprávními a mzdovými předpisy. Objednatel je oprávněn požadovat předložení dokladů, ze kterých dané povinnosti vyplývají a Zhotovitel je povinen je bez zbytečného odkladu Objednateli předložit. Zhotovitel je povinen zajistit splnění požadavků tohoto ustanovení

Smlouvy i u svých subdodavatelů. Nesplnění povinností Zhotovitele dle tohoto ustanovení Smlouvy se považuje za podstatné porušení Smlouvy.

- III. 19) e) Zhotovitel označuje pracovníka: XXXXXX, XXXXXX, XXXXXX, za vedoucího pracovníka pro provádění Díla (*dále jen „Stavbyvedoucí“*), který bude pověřený zejména odborným vedením provádění Díla, řízením postupu prací na Staveništi, koordinací jednotlivých stavebních prací, kontrolou kvality a případně bude s kontaktní osobou Objednatele řešit možné připomínky k provádění Díla. Zhotovitel se zavazuje, že Stavbyvedoucí bude po celou dobu trvání závazků z této Smlouvy mj. splňovat kvalifikační předpoklady stanovené Objednatelem ve formuláři nabídky k Veřejné zakázce, který je jako součást zadávacích podmínek k Veřejné zakázce k dispozici na Adrese VZ.
- III. 19) f) Smluvní strany se dohodly, že změna Stavbyvedoucího je možná pouze tehdy, předloží-li Zhotovitel Objednateli písemnou žádost o provedení takové změny; s touto žádostí Zhotovitel předloží rovněž doklady prokazující, že osoba, která se má stát novým Stavbyvedoucím, splňuje kvalifikační předpoklady stanovené Objednatelem ve formuláři nabídky k Veřejné zakázce. Objednatel si vyhrazuje právo schválit každého nového Stavbyvedoucího.
- III. 19) g) Objednatel požaduje přítomnost Stavbyvedoucího na Staveništi v době provádění Díla každý pracovní den v době od 8:00 hod. do 16:00 hod.
- III. 20) **Subdodavatelé Zhotovitele**
- III. 20) a) Zhotovitel se zavazuje nejpozději do 3 pracovních dnů po uzavření Smlouvy předložit identifikační údaje subdodavatelů, které hodlá pověřit plněním části závazků ze Smlouvy, pokud je ve smyslu § 105 ZZVZ Objednateli již dříve nepředložil.
- III. 20) b) Subdodavatelé, kteří nebyli identifikováni ve smyslu předchozího ustanovení, musí být identifikováni dříve, než se na plnění závazků ze Smlouvy začnou podílet.
- III. 20) c) Zhotovitel odpovídá za plnění provedená subdodavateli, jako by je plnil sám; § 2630 OZ tím není dotčen.
- III. 20) d) Zhotovitel se zavazuje, že ve smlouvách s případnými subdodavateli zaváže subdodavatele k plnění těch závazků, k jejichž splnění se zavázal ve Smlouvě, a to v rozsahu, v jakém budou subdodavatelem tyto závazky plněny.
- III. 20) e) Zhotovitel je oprávněn změnit subdodavatele, kterým prokázal kvalifikaci k Veřejné zakázce, pouze s předchozím písemným souhlasem Objednatele. Nový subdodavatel musí disponovat kvalifikací alespoň v takovém rozsahu, v jakém ji prokázal původní subdodavatel za Zhotovitele. Na žádost Objednatele je Zhotovitel povinen předložit doklady prokazující kvalifikaci nového subdodavatele.
- III. 20) f) Zhotovitel si je vědom toho, že požadavky na kvalifikaci k Veřejné zakázce jsou uvedeny v zadávacích podmínkách, které jsou k dispozici na Adrese VZ.
- III. 20) g) Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým subdodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení subdodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá Zhotoviteli k provedení Díla, a to vždy nejpozději do 10 dnů od obdržení platby ze strany Objednatele za konkrétní plnění (pokud již splatnost subdodavatelem vystavené faktury nenastala dříve). Zhotovitel se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní dodavatelského řetězce a zavázat své subdodavatele k plnění a šíření této povinnosti též do nižších úrovní dodavatelského řetězce. Objednatel je oprávněn požadovat předložení dokladů o provedených platbách subdodavatelům a smlouvy uzavřené mezi Zhotovitelem a subdodavateli a Zhotovitel je povinen je bezodkladně poskytnout.

III. 20) h) Nesplnění povinností Zhotovitele dle ust. III. 20) Smlouvy se považuje za podstatné porušení Smlouvy.

### III. 21) **Předávané doklady a dokumentace; publicita Díla**

Veškeré doklady a dokumentace, které se Zhotovitel dle Smlouvy zavazuje předat Objednateli, budou vyhotoveny v českém jazyce, nebude-li mezi Objednatelem a Zhotovitelem dohodnuto jinak. Zhotovitel se dále zavazuje uvést alespoň na titulní straně všech takových dokladů a dokumentací aktuální logolink dle pravidel pro publicitu platných pro Projekt, nebude-li mezi Objednatelem a Zhotovitelem dohodnuto jinak. Aktuální logolink poskytne Objednatel Zhotoviteli bezodkladně po jeho písemné žádosti.

### III. 22) **Odvoz a likvidace odpadů; úklid a vyklizení Staveniště**

III. 22) a) Zhotovitel se zavazuje

1. průběžně v průběhu provádění Díla odvážet a likvidovat veškerý odpad, zejm. suť, obaly a zbytky materiálů použitých při provádění Díla, v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, a dalšími právními předpisy; doklady o likvidaci odpadů je Zhotovitel povinen na požádání Objednateli předložit,
2. průběžně v průběhu provádění Díla provádět úklid Staveniště a
3. provést závěrečný úklid; závěrečným úklidem se rozumí úklid Staveniště včetně uvedení zejména všech povrchů, konstrukcí a instalací dotčených prováděním Díla do původního stavu a v případě novostavby do stavu umožňujícího okamžité užívání.

III. 22) b) Ust. III. 22) a) bodu 1. Smlouvy se nepoužije, pokud Objednatel ve Smlouvě nebo v průběhu provádění Díla ve vztahu ke konkrétnímu odpadu stanoví jinak.

III. 22) c) Smluvní strany výslovně utvrzují, že podaří-li se Zhotoviteli odpad zpeněžit, připadá mu i celá částka, kterou tím získá. Smluvní strany mají za to, že Zhotovitel částku, kterou uvažoval ze zpeněžení odpadu získat, zohlednil při stanovení ceny Díla.

III. 22) d) Zhotovitel se zavazuje, že nejpozději do 5 pracovních dní ode dne převzetí Díla, příp. ode dne odstranění poslední vady, mimo vad způsobených načasováním provedení Díla, bylo-li Dílo Objednatelem převzato s alespoň s jednou vadou, u níž Objednatel požadoval uspokojení práv z vad Díla jejím odstraněním, vyklidí Staveniště, nebude-li mezi Objednatelem a Zhotovitelem dohodnuto jinak. Smluvní strany se dohodly, že Staveniště považují za vyklizené pouze tehdy, pokud

1. byly odstraněny a odvezeny objekty a konstrukce dočasné povahy tvořící zařízení Staveniště, dočasné oplocení Staveniště, dočasné rozvody zásobující Staveniště zejména Elektřinou a vodou,
2. byl odvezen a zlikvidován veškerý odpad,
3. byly napraveny všechny škody vzniklé Objednateli, příp. třetím osobám, při provádění Díla,
4. byl proveden závěrečný úklid.

## IV. **Čas provedení Díla**

IV. 1) Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno.

### IV. 2) **Zahájení provádění Díla**

Zhotovitel je povinen zahájit provádění Díla **do 5 kalendářních dnů od doručení výzvy Objednatele k zahájení provádění Díla** (dále jen „**Výzva**“). Objednatel předpokládá odeslání výzvy na začátku října 2023.

#### IV. 3) Provádění Díla po milnících

IV. 3) a) Zhotovitel se zavazuje provádět Dílo v postupových lhůtách po věcně ucelených milnících (*dále jen „Milník“*). Milník se považuje za splněný, jsou-li řádně provedeny veškeré dodávky a služby, které jsou jeho součástí.

##### 1. Milník č. 1

Milník č. 1 se považuje za splněný, jsou-li **ukončeny všechny stavební práce v 9. - 13. NP včetně prací souvisejících**. Zhotovitel se zavazuje splnit Milník č. 1 **nejpozději do 15 měsíců ode dne doručení Výzvy**.

##### 2. Milník č. 2

Milník č. 2 se považuje za splněný, jsou-li **ukončeny všechny stavební práce v 4. - 8. NP včetně prací souvisejících**. Zhotovitel se zavazuje splnit Milník č. 2 **nejpozději do 16 měsíců ode dne doručení Výzvy**.

##### 3. Milník č. 3 (*dále také jen „Poslední milník“*)

Poslední milník se považuje za splněný, jsou-li provedeny veškeré zbývající stavební práce a Dílo je předáno Objednateli. Zhotovitel se zavazuje předat Dílo **do 18 měsíců ode dne doručení Výzvy**.

IV. 3) b) O splnění Milníku č. 1 a č. 2 vyhotoví Zhotovitel protokol, který obě Smluvní strany podepíší. Splnění Posledního milníku je potvrzeno podpisem protokolu o předání a převzetí Díla.

IV. 3) c) Při kontrole splnění Milníku č. 1 a č. 2 Smluvní strany postupují přiměřeně jako při předání a převzetí Díla. Prodlení Zhotovitele se splněním jakéhokoli Milníku se považuje za podstatné porušení Smlouvy.

IV. 4) Smluvní strany výslovně utvrzují, že splněním Milníku č. 1 a č. 2 ani podpisem protokolu o jejich splnění není část Díla odpovídající příslušnému Milníku převzata Objednatелеm ani na Objednatele nepřechází nebezpečí škody na Díle, resp. jeho části.

#### IV. 5) Dokončení Díla a předvedení jeho způsobilosti

IV. 5) a) Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost plnit svůj účel (*dále jen „Předvedení způsobilosti“*). Účelem Předvedení způsobilosti je ověření, že Dílo je kvalitní, že splňuje Technické podmínky a že je schopné trvalého provozu.

IV. 5) b) Zhotovitel Objednateli písemně oznámí, že splnil veškeré Technické podmínky a zároveň písemně vyzve Objednatele k účasti na Předvedení způsobilosti. Výzva dle předchozí věty musí být Objednateli doručena alespoň 5 pracovních dní přede dnem Předvedení způsobilosti, nebude-li mezi Objednatелеm a Zhotovitelem dohodnuto jinak.

IV. 5) c) Objednatel je oprávněn přizvat k Předvedení způsobilosti i jiné osoby, jejichž účast pokládá za nezbytnou.

IV. 5) d) Objednatel je oprávněn stanovit jako podmínku pro Předvedení způsobilosti předložení zejména DSPS či jiných dokladů a dokumentací, které by mu jinak měly být Zhotovitelem předány nejpozději s předáním Díla.

IV. 5) e) Po Předvedení způsobilosti Zhotovitel vyzve Objednatele k převzetí Díla, nebude-li mezi Objednatелеm a Zhotovitelem dohodnuto jinak.

#### IV. 6) Předání a převzetí Díla

IV. 6) a) Místem předání a převzetí Díla je místo, kde bylo provedeno.

IV. 6) b) Objednatel je oprávněn přizvat k předání a převzetí Díla i jiné osoby, jejichž účast pokládá za nezbytnou.

IV. 6) c) **Předávací protokol**

O předání a převzetí Díla vyhotoví Zhotovitel protokol (*dále jen „Předávací protokol“*). Předávací protokol bude obsahovat zejména následující:

1. identifikační údaje Zhotovitele a Objednatele,
2. identifikaci Díla, které je předmětem předání a převzetí,
3. prohlášení Objednatele, zda Dílo přejímá nebo nepřejímá, a
4. datované podpisy Smluvních stran.

IV. 6) d) K Předávacímu protokolu budou přiloženy zejména:

1. DSPS,
2. atesty, certifikáty, prohlášení o vlastnostech či prohlášení o shodě Věcí k provedení díla s požadavky příslušných právních předpisů či technických norem, nesdělí-li Objednatel, že postačuje předložení jejich seznamu, příp. jejich části a seznamu, a to jednou v listinné a jednou v elektronické podobě, nebude-li mezi Objednatelem a Zhotovitelem dohodnuto jinak,
3. zprávy o revizích a provedených zkouškách a měřeních,
4. Manuály.

IV. 6) e) Pro případ nepřevzetí Díla, které vykazuje vady, Objednatelem Smluvní strany sjednávají, že se na Dílo hledí, jako by nebylo předáno, a to se všemi důsledky, které se s jeho nepředáním pojí.

IV. 6) f) Nevyužije-li Objednatel svého práva nepřevzít Dílo vykazující vady, uvedou Smluvní strany skutečnost, že Dílo bylo převzato s vadami, do Předávacího protokolu a připojí soupis těchto vad včetně uplatněných práv z vad Díla. Při řešení práv z vad Díla Smluvní strany postupují přiměřeně v souladu s ustanoveními o reklamaci vad Díla v záruční době.

IV. 6) g) **Vady způsobené načasováním provedení Díla**

Existují-li ke dni předání Díla vady, jejichž existence je prokazatelně objektivně způsobena

1. načasováním provedení příslušných stavebních prací, dodávek či služeb do ročního období neumožňujícího jejich provedení, např. seřízení klimatizace či provedení komplexního vyzkoušení systémů vytápění, chlazení, větrání a udržování vlhkosti, nebo
2. tím, že provedení příslušných stavebních prací, dodávek či služeb je podmíněno plným provozem Objednatele,

oznáví Zhotovitel tuto skutečnost písemně Objednateli. Objednatel oznámení prověří a potvrdí-li je, stanoví zároveň termín pro odstranění takových vad. Takovéto vady nebrání převzetí Díla.

IV. 6) h) Neoznámení vad dle ust. IV. 6) Smlouvy nevylučuje uplatnění práv z těchto vad v záruční době.

IV. 6) i) Je-li v Předávacím protokolu uvedeno prohlášení Objednatele, že Dílo přejímá, má se za to, že dnem převzetí Díla je datum uvedené v Předávacím protokolu u podpisu Objednatele.

IV. 6) j) Smluvní strany sjednávají, že § 2609 OZ se nepoužije.

IV. 7) **Prodloužení lhůty pro předání Díla**

Lhůta pro předání Díla může být přiměřeně prodloužena

1. jestliže dojde k přerušení provádění Díla na základě písemného pokynu Objednatele,
2. jestliže dojde k přerušení provádění Díla z důvodu prodlení na straně Objednatele,
3. z důvodu mimořádně nepříznivých klimatických podmínek,
4. jestliže dojde k přerušení provádění Díla vlivem mimořádných nepředvídatelných a nepřekonatelných překážek vzniklých nezávisle na vůli Zhotovitele ve smyslu § 2913 odst. 2) OZ; Smluvní strany jsou povinny se bezprostředně vzájemně informovat o vzniku takových překážek, jinak se jich nemohou dovolávat, či
5. z důvodu změn Předmětu díla.

Prodloužená lhůta pro předání Díla se určí adekvátně, zejména podle délky trvání překážky s přihlédnutím k době nezbytné pro provedení Díla za podmínky, že Zhotovitel učinil veškerá rozumně očekávatelná opatření k tomu, aby předešel či alespoň zkrátil dobu trvání takové překážky. Prodloužená lhůta pro předání Díla ve smyslu tohoto ustanovení musí být Smluvními stranami sjednána či stvrzena dodatkem ke Smlouvě.

## V. Cena Díla

- V. 1) Cena Díla je stanovena na základě nabídky Zhotovitele k Veřejné zakázce a činí:

**116.974.257,93 Kč**

bez daně z přidané hodnoty (*dále jen „DPH“*).

- V. 2) **DPH**

V. 2) a) DPH činí 24.564.594,17 Kč. Cena Díla včetně DPH pak činí 141.538.852,10 Kč.

V. 2) b) Součástí závazku Zhotovitele provést Dílo jsou rovněž závazky odpovídající číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43 platnému od 1. ledna 2008 podle sdělení Českého statistického úřadu o zavedení Klasifikace produkce (CZ-CPA) uveřejněného ve Sbírce zákonů, u nichž se v souladu s § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, (*dále jen „ZDPH“*) použije režim přenesení daňové povinnosti. Smluvní strany se v této souvislosti dohodly, že i na veškeré ostatní závazky, které jsou součástí závazku Zhotovitele provést Dílo, i na s Dílem související závazky, byť neodpovídají číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43, uplatní v souladu s § 92a odst. 7) ZDPH režim přenesení daňové povinnosti. DPH tak není součástí ceny Díla.

- V. 3) Cena Díla je stanovena jako nejvýše přípustná; možnost změn Předmětu díla tím není dotčena. Zhotovitel prohlašuje, že cena Díla zahrnuje veškeré náklady, které je třeba nutně nebo účelně vynaložit zejména pro řádné a včasné provedení Díla, jakož i pro řádné a včasné splnění s Dílem souvisejících závazků při zohlednění veškerých rizik a vlivů, o kterých lze v průběhu provádění Díla či plnění s Dílem souvisejících závazků rozumně uvažovat, jakož i přiměřený zisk Zhotovitele. Zhotovitel dále prohlašuje, že cena Díla je stanovena i s přihlédnutím k vývoji cen v daném oboru včetně vývoje kurzu české měny k zahraničním měnám, a to po celou dobu trvání závazků ze Smlouvy.

- V. 4) **Rozpočet**

V. 4) a) Cena Díla je podrobně rozepsána v Rozpočtu.

V. 4) b) Položky Rozpočtu odpovídají jednotlivým Technickým podmínkám. Smluvní strany výslovně utvrzují, že cena za splnění ostatních povinností Zhotovitele ze Smlouvy, které nejsou Technickými

podmínkami a které nemají vlastní položku v Rozpočtu, je rozložena do všech položek Rozpočtu; zejména se jedná o povinnosti, které jsou sjednány v kmenové části Smlouvy, např. vyhotovení DSPS, pojištění.

- V. 4) c) Cena za práce, dodávky či služby ve smyslu ust. II. 5) Smlouvy je zahrnuta v položkách Rozpočtu odpovídajících těm Technickým podmínkám, jichž jsou tyto práce, dodávky či služby nezbytným a samozřejmým předpokladem.
- V. 4) d) Zhotovitel nemá právo domáhat se navýšení ceny Díla z důvodů chyb nebo nedostatků jím učiněných při určení ceny Díla. Zhotovitel není oprávněn požadovat zvýšení ceny Díla ani v tom případě, kdy je skutečná jednotková cena položky Rozpočtu vyšší, než jakou Zhotovitel uvedl do Rozpočtu.

## VI. Platební podmínky

### VI. 1) Právo na zaplacení ceny Díla a fakturace

Objednatel neposkytuje žádné zálohy. Cenu Díla Objednatel Zhotoviteli uhradí na základě řádně vystavených daňových dokladů (*dále jen „Faktury“*), a to za níže uvedených podmínek.

- VI. 1) a) Faktury budou vystavovány vždy na základě Objednatelům odsouhlaseného oceněného soupisu skutečně a řádně provedených stavebních prací, dodávek a služeb (*dále jen „Soupis“*).
- VI. 1) b) Soupis bude zpracován vždy pro období od 16. dne kalendářního měsíce do 15. dne kalendářního měsíce následujícího a předložen Objednateli nejpozději poslední den období, ke kterému se vztahuje.
- VI. 1) c) Objednatel každý Soupis bezodkladně po jeho předložení buď schválí, nebo sdělí Zhotoviteli, že Soupis není způsobilý k tomu, aby podle něj bylo fakturováno. Bude-li Soupis nezpůsobilý k tomu, aby podle něj bylo fakturováno, bude Zhotovitelem do 2 pracovních dnů přepracován a následně znovu předložen ke schválení Objednateli.
- VI. 1) d) Faktury za příslušné období znějící na částku odpovídající Soupisu je Zhotovitel oprávněn vystavit a zaslat Objednateli nejdříve poté, co bude příslušný Soupis Objednatelům schválen. Schválený Soupis bude přílohou Faktur.
- VI. 1) e) Pro vyloučení pochybností Smluvní strany výslovně sjednávají, že schválením Soupisu není část Díla odpovídající příslušnému Soupisu převzata Objednatelům ani na Objednatelům nepřechází nebezpečí škody na Díle, resp. jeho části.
- VI. 1) f) Za datum uskutečnění zdanitelného plnění se v případě Faktur za jednotlivá období považuje vždy poslední den období, za něž je fakturováno.
- VI. 1) g) Ke dni převzetí Díla dle ust. IV. 3) odst. a) bod 3. Smlouvy vystaví Zhotovitel konečnou Fakturu; za datum uskutečnění zdanitelného plnění se v případě konečné Faktury považuje den převzetí Díla Objednatelům.
- VI. 1) h) Splatnost Faktur je 30 dní ode dne jejich doručení Objednatelům.
- VI. 1) i) Cena Díla bude Objednatelům uhrazena bezhotovostním převodem na bankovní účet Zhotovitele uvedený v záhlaví Smlouvy. Uvede-li Zhotovitel na Faktuře bankovní účet odlišný, má se za to, že požaduje provedení úhrady na bankovní účet uvedený na Faktuře. Peněžité závazek Objednatelům se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka odepsána z bankovního účtu Objednatelům ve prospěch bankovního účtu Zhotovitele.

### VI. 2) Náležitosti Faktury

- VI. 2) a) Faktura bude splňovat veškeré zákonné a smlouvené náležitosti, zejména
1. náležitosti daňového dokladu dle § 26 a násl. ZDPH; vzhledem k použití režimu přenesení daňové povinnosti je Zhotovitel v souladu s § 29 odst. 2) písm. c) ZDPH povinen na Faktuře uvést větu: „Daň odvede zákazník“,
  2. náležitosti účetního dokladu stanovené v zákoně č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů,
  3. uvedení názvu a registračního čísla Projektu, tj. „MU- Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50, Brno, identifikační číslo v EDS 133D221000037“,
  4. uvedení informace o lhůtě splatnosti,
  5. uvedení údajů bankovního spojení Zhotovitele,
  6. přílohou Faktury bude Objednatelem potvrzený Soupis a přílohou konečné faktury Předávací protokol.
- VI. 2) b) Objednatel si vyhrazuje právo vrátit Fakturu Zhotoviteli bez úhrady, jestliže tato nebude splňovat požadované náležitosti. V tomto případě bude lhůta splatnosti Faktury přerušena a nová 30denní lhůta splatnosti bude započata po doručení Faktury opravené. V tomto případě není Objednatel v prodlení s úhradou příslušné částky, na kterou Faktura zní.
- VI. 2) c) V případě, že Faktura nebude obsahovat předepsané náležitosti a tuto skutečnost zjistí až příslušný správce daně či jiný orgán oprávněný k výkonu kontroly u Zhotovitele nebo Objednatele, nese veškeré následky z tohoto plynoucí Zhotovitel.
- VI. 2) d) V případě, že
1. úhrada ceny Díla má být provedena zcela nebo zčásti bezhotovostním převodem na účet vedený poskytovatelem platebních služeb mimo tuzemsko ve smyslu § 109 odst. 2 písm. b) ZDPH nebo že
  2. číslo bankovního účtu Zhotovitele uvedené ve Smlouvě či na Faktuře nebude uveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu § 109 odst. 2 písm. c) ZDPH,
- je Objednatel oprávněn uhradit Zhotoviteli pouze tu část peněžitého závazku vyplývajícího z Faktury, jež odpovídá výši základu DPH, a zbylou část pak ve smyslu § 109a ZDPH uhradit přímo správci daně. Stane-li se Zhotovitel nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a ZDPH, použije se tohoto ustanovení obdobně.
- VI. 2) e) **Zádržné**
- Pro další utvrzení řádného odstranění případných Vad, se kterými by mohlo být Dílo převzato, sjednávají Smluvní strany právo Objednatele zadržet část ceny Díla (*dále jen „Zádržné“*), a to za níže uvedených podmínek.
1. Z každé vystavené Faktury bude Objednatelem uhrazeno 90 % částky, na kterou zní. Zbývajících 10 % z fakturované částky představuje Zádržné.
  2. Zádržné bude uhrazeno do 30 dnů po odstranění poslední vady uvedené v Předávacím protokolu, mimo vad způsobených načasováním provedení Díla, bylo-li Dílo Objednatelem převzato s alespoň jednou vadou, u níž Objednatel požadoval uspokojení práva z vadného plnění jejím odstraněním.
  3. Smluvní strany výslovně utvrzují, že realizací Zádržného není nijak dotčeno právo Objednatele nepřevzít Dílo vykazující Vady.



## VII. Změny Předmětu díla

### VII. 1) Změna Předmětu díla obecně

- VII. 1) a) Smluvní strany sjednávají, že změny Předmětu díla (*dále jen „Změna“*) jsou přípustné, budou-li naplňovat požadavky Smlouvy.
- VII. 1) b) Změny nejsou považovány za změnu Smlouvy, ale za specifický způsob plnění Smlouvy.
- VII. 1) c) Důvodem pro Změnu je zejména potřeba provedení stavebních prací, dodávek či služeb, které nejsou obsaženy ve Smlouvě, příp. nejsou obsaženy v takovém množství; jejich provedení je přitom z hlediska Předmětu díla či jeho pozdějšího užívání Objednatelem nutné nebo prospěšné.
- VII. 1) d) Je lhostejné, zda Změna musí být provedena z důvodů
1. zjištěných v průběhu provádění Díla, zejména odchylek mezi Technickými podmínkami a skutečným stavem,
  2. změny příslušných právních předpisů či technických norem mající přímý dopad na Dílo,
  3. nezbytnosti provedení dalších stavebních prací, dodávek či služeb uložených příslušným právním předpisem či správním orgánem,
  4. vývoje na poli materiálů, výrobků či technického vybavení, na který nebylo či nemohlo být reflektováno v Technických podmínkách, či
  5. konkretizace představ Objednatele ohledně využití Předmětu díla.
- VII. 1) e) Změna může být provedena pouze na základě příkazu ke Změně. Objednatel je oprávněn nařídit jakoukoli Změnu. Každá Změna musí být opatřena změnovým listem, není-li sjednáno jinak.

### VII. 2) Změny vyvolané Objednatelem

V případě Změn vyvolaných Objednatelem Smluvní strany sjednávají následující postup:

1. Objednatel zašle požadavek na Změnu Zhotoviteli,
2. Zhotovitel ve lhůtě 3 pracovních dnů, nebude-li mezi Objednatelem a Zhotovitelem dohodnuto jinak, vystaví změnový list a tento předloží Objednateli k udělení souhlasu s dalším postupem,
3. v případě, že Změna vyžaduje projednání, případně rozhodnutí správního orgánu nebo souhlas dotčených osob, projedná Zhotovitel po souhlasu Objednatele podle předchozího bodu navrhovanou Změnu se správním orgánem, příp. obstará příslušné rozhodnutí nebo souhlasy, které předloží Objednateli,
4. v případě schválení Změny obsažené ve změnovém listu Objednatelem se změnový list stává příkazem ke Změně.

### VII. 3) Změny vyvolané Zhotovitelem

V případě Změn vyvolaných Zhotovitelem Smluvní strany sjednaly následující postup:

1. Zhotovitel bezodkladně předloží Objednateli návrh Změny včetně rozpočtu k předběžnému posouzení; Objednatel na jeho základě rozhodne, zda se v projednávání Změny bude pokračovat či nikoli,
2. rozhodne-li Objednatel o pokračování projednávání Změny, vystaví Zhotovitel změnový list a zašle jej Objednateli,

a dále obdobně dle bodů 3. a 4. ust. VII. 2) Smlouvy.

VII. 4) Změny, jejichž provedení objektivně nesnese odkladu, provede Zhotovitel po jejich schválení Objednatelům a na základě záznamu Objednatel provedeného ve stavebním deníku a v souladu s tímto záznamem; takový záznam se stává příkazem ke Změně. I k takové Změně bude opatřen změnový list; ust. VII. 2) či VII. 3) Smlouvy se použijí přiměřeně.

VII. 5) **Náležitosti změnového listu**

Změnový list musí obsahovat alespoň následující údaje:

1. důvod a popis navrhované Změny;
2. rozpočet nákladů navrhované Změny založený na jednotkových cenách pro změnové řízení vztahujících se k příslušné Změně (*dále jen „Jednotkové ceny změny“*);
3. vyčíslení zvýšení nebo snížení ceny Díla v důsledku Změny;
4. návrh lhůty či termínu, ve kterém je Zhotovitel schopen Změnu provést, příp. návrh na odpovídající úpravu Harmonogramu;
5. důsledky Změny zejména z hlediska Technických podmínek;
6. stanovení Milníku, k němuž Změna věcně náleží;
7. případná rizika a důsledky provedení Změny.

VII. 6) **Jednotkové ceny změny**

VII. 6) a) Pro kalkulaci změny ceny Díla v důsledku Změny Zhotovitel vyhotoví soupisy stavebních prací, dodávek a služeb s výkazy výměr původního a nového řešení částí Díla dotčených Změnou a položkové rozpočty původního a nového řešení.

VII. 6) b) K ocenění původního a nového řešení Zhotovitel použije Jednotkové ceny změny v místě a čase obvyklé. Jednotkové ceny změny budou stanoveny

1. dle Rozpočtu, a to dle těch jeho položek, které Změně nejlépe odpovídají; teprve nelze-li takto Jednotkovou cenu změny stanovit, budou použity
2. ceníky společnosti RTS,a.s., sídlem Brno, Lazaretní 13, okres Brno-město, PSČ 615 00, IČ 25533843, (*dále jen „Ceník RTS“*), a to dle cenové úrovně aktuální v době Změny; nelze-li ani takto Jednotkovou cenu změny stanovit, budou zjištěny
3. kteroukoli ze Smluvních stran na základě průzkumu relevantního trhu.

VII. 6) c) Zhotovitel se zavazuje provést Změnu způsobem a ve lhůtě či termínu uvedeném v příkazu ke Změně bez ohledu na to, zda Zhotovitel souhlasí se lhůtou či termínem pro její provedení nebo s kalkulací ceny Změny. Zhotovitel nesmí pozdržet provedení Změny z důvodů nestanovení její ceny. Provedení Změny způsobem odlišným od příkazu ke Změně nebo nedodržení stanovené lhůty či termínu bude považováno za podstatné porušení Smlouvy.

VII. 7) Požádá-li o to některá ze Smluvních stran, bude Změna stvrzena dodatkem ke Smlouvě; takový dodatek má však jen deklaratorní a pořádkový charakter, na závaznost příkazu ke Změně nemá žádný vliv.

VII. 8) Bude-li potřeba Změny prokazatelně vyvolána porušením Smlouvy Zhotovitelem nebo takovou skutečností, za niž Zhotovitel nese odpovědnost, bude jakékoli náklady spojené s takovou Změnou včetně případné škody vzniklé Objednateli hradit Zhotovitel.

VII. 9) **Bagatelní Změny**

VII. 9) a) Za bagatelní Změny Smluvní strany považují změny Technických podmínek,

1. při kterých nedochází k rozšíření Díla o další práce, dodávky či služby,
  2. které nevedou ke změně ceny Díla,
  3. které by za použití v zadávacím či výběrovém řízení k Veřejné zakázce nemohly umožnit účast jiných dodavatelů ani nemohly ovlivnit výběr nejvhodnější nabídky, a zároveň
  4. které nemění ekonomickou rovnováhu Smlouvy ve prospěch Zhotovitele.
- VII. 9) b) Bagatelní Změny mohou být Smluvními stranami dohodnuty i ústně a nemusí být opatřeny změnovým listem; požádá-li o to některá ze Smluvních stran, bude bagatelní Změna stvrzena písemně. Osobami oprávněnými k takové dohodě za Smluvní strany jsou jejich kontaktní osoby uvedené v záhlaví Smlouvy.
- VII. 10) Změny včetně bagatelních musí být zaznamenány do DSPS.
- VII. 11) Prostřednictvím příkazu ke Změně nemůže být ukončen smluvní vztah založený Smlouvou.

## VIII. Záruka za jakost Díla

### VIII. 1) Záruka za jakost Díla

VIII. 1) a) Smluvní strany sjednávají, že Dílo si shodu se Smlouvou udrží a že práva z vad Díla lze uplatňovat i po smluvenou záruční dobu. Smluvní strany výslovně utvrzují, že v záruční době lze uplatnit jakoukoli vadu, kterou Dílo má, mj. tedy zcela bez ohledu na to, zda vznikla před či po převzetí Díla Objednatelem, nebo kdy ji Objednatel měl či mohl zjistit, nebo kdy ji zjistil, a to i v případě vad zjevných.

VIII. 1) b) Zhotovitel poskytuje záruku za jakost Díla do uplynutí 60 měsíců od

1. převzetí Díla nebo
2. odstranění poslední vady uvedené v Předávacím protokolu, mimo vad způsobených načasováním provedení Díla, bylo-li Dílo Objednatelem převzato s alespoň jednou vadou, u níž Objednatel požadoval uspokojení práv z vad Díla jejím odstraněním.

Pro části Díla, které mají vlastní záruční listy se záruční dobou delší, platí tato delší záruční doba.

VIII. 1) c) Bylo-li Dílo Objednatelem převzato s alespoň jednou vadou a do začátku běhu záruční doby na Díle vznikne nebo Objednatel zjistí další vadu, dohodly se Smluvní strany, že na takovou vadu budou hledět, jako by byla vadou, která vznikla nebo byla zjištěna v záruční době, a to se všemi důsledky, které se s takovými vadami pojí.

VIII. 1) d) Pro ty části Díla, na kterých vážnou vadu způsobené načasováním provedení Díla, počíná záruční doba běžet až jejich odstraněním.

### VIII. 2) Reklamac vady Díla v záruční době

VIII. 2) a) Práva z vad Díla Objednatel uplatní u Zhotovitele kdykoliv po zjištění vady, a to oznámením (*dále jen „Reklamac“*) u kontaktní osoby Zhotovitele uvedené v záhlaví Smlouvy nebo jiného vhodného zástupce Zhotovitele. I Reklamac odeslaná Objednatelem poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou. Smluvní strany výslovně utvrzují, že ustanovení § 1921, § 2605 odst. 2, § 2618 ani § 2629 OZ se nepoužijí.

VIII. 2) b) V Reklamací Objednatel uvede alespoň:

1. popis vady Díla nebo informaci o tom, jak se vada projevuje,

2. jaká práva v souvislosti s vadou Díla uplatňuje.

Neuvede-li Objednatel, jaká práva v souvislosti s vadou Díla uplatňuje, má se za to, že požaduje provedení opravy Díla, příp. nové provedení vadné části Díla, není-li vada Díla opravou odstranitelná.

**VIII. 2) c) Práva Objednatele, omezuje-li vada Díla plný provoz Objednatele**

Dojde-li vznikem či existencí vady na Díle k omezení plného provozu Objednatele, má Objednatel zejména právo:

1. na odstranění vady novým provedením vadné části Díla nebo provedením chybějící části Díla,
2. na odstranění vady opravou Díla, je-li vada tímto způsobem odstranitelná,
3. na přiměřenou slevu z ceny Díla nebo
4. odstoupit od Smlouvy.

Objednatel je oprávněn zvolit si a uplatnit kterékoliv z uvedených práv dle svého uvážení, případně zvolit a uplatnit jejich kombinaci.

**VIII. 2) d) Práva Objednatele, neomezuje-li vada Díla plný provoz Objednatele**

Neomezuje-li vada Díla plný provoz Objednatele, má Objednatel zejména právo na odstranění vady opravou Díla nebo na přiměřenou slevu z ceny Díla.

**VIII. 3) Uspokojení práv z vad Díla v záruční době**

VIII. 3) a) Zhotovitel se zavazuje prověřit Reklamaci a do 2 pracovních dnů ode dne jejího obdržení oznámit Objednateli, zda Reklamaci uznává. Pokud tak Zhotovitel v uvedené lhůtě neučiní, má se za to, že Reklamaci uznává a že zvolená práva z vad Díla uspokojí.

VIII. 3) b) V případě, že Objednatel zvolí právo na odstranění vady, pak je Zhotovitel povinen vadu odstranit, i když Reklamaci neuzná, nebude-li mezi Objednatelem a Zhotovitelem dohodnuto jinak. V takovém případě Zhotovitel Objednatele písemně upozorní, že se vzhledem k neuznání Reklamacie bude domáhat úhrady nákladů na odstranění vady od Objednatele.

VIII. 3) c) V případě, že Objednatel zvolí právo na přiměřenou slevu z ceny Díla, dohodly se Smluvní strany, že její výši odvodí od ceny té položky Rozpočtu, která se k vadné části Díla vztahuje. Omezuje-li vada plný provoz Objednatele, mají Smluvní strany za to, že se za přiměřenou výši slevy z ceny Díla považuje celková cena příslušné položky Rozpočtu. Částku odpovídající požadované slevě z ceny Díla se Zhotovitel zavazuje zaplatit Objednateli ve lhůtě 30 dnů ode dne obdržení Reklamacie.

VIII. 3) d) V případě, že Objednatel zvolí právo odstoupit od Smlouvy, je odstoupení od Smlouvy účinné dnem obdržení Reklamacie; ust. VIII. 3) a) Smlouvy se nepoužije.

VIII. 3) e) Pokud Zhotovitel Reklamaci neuzná, může být její oprávněnost ověřena znaleckým posudkem, který obstará Objednatel. V případě, že Reklamacie bude tímto znaleckým posudkem označena jako oprávněná, ponese Zhotovitel i náklady na vyhotovení znaleckého posudku. Práva z vad Díla vznikají i v tomto případě dnem obdržení Reklamacie Zhotoviteli. Prokáže-li se, že Objednatel reklamoval neoprávněně, je povinen uhradit Zhotoviteli prokazatelně a účelně vynaložené náklady na odstranění vady.

**VIII. 3) f) Lhůty pro odstranění vad**

1. Odstraňování reklamovaných vad bude zahájeno bezodkladně po jejich Reklamaci.
2. Reklamovanou vadu omezující plný provoz Objednatele se Zhotovitel zavazuje odstranit bezodkladně, nejpozději do 7 dnů ode dne obdržení Reklamacie, nebude-li mezi Objednatelem a

Zhotovitelem dohodnuto jinak.

3. Ostatní reklamované vady se Zhotovitel zavazuje odstranit bezodkladně, nejpozději do 21 dnů ode dne obdržení Reklamace, nebude-li mezi Objednatelem a Zhotovitelem dohodnuto jinak.

#### VIII. 3) g) **Zvláštní ustanovení o haváriích**

1. Vady, jejichž odstranění v době co nejkratší je nezbytné pro zabránění ohrožení životů a zdraví osob nebo vzniku značných škod či pro minimalizaci škod vzniklých v důsledku vady, označí Objednatel jako havárie.
2. Nebude-li mezi Objednatelem a Zhotovitelem dohodnuto jinak, je Zhotovitel povinen se u vad označených Objednatelem jako havárie okamžitě, nejpozději však do 24 hodin od obdržení Reklamace, dostavit na místo provedení Díla, seznámit se s příslušnou vadou a sdělit Objednateli, zda Reklamaci uznává.
3. V případě vad Díla označených Objednatelem jako havárie je Zhotovitel povinen tyto odstranit nebo alespoň provést opatření nezbytná pro ochranu životů a zdraví osob, k zabránění vzniku značných škod či pro minimalizaci škod vzniklých v nejkratší lhůtě, kterou po něm lze spravedlivě požadovat, nejpozději však do 48 hodin od obdržení Reklamace.

#### VIII. 4) **Stavení záruční doby**

Záruční doba vadné části Díla neběží od okamžiku Reklamace až do dne odstranění vady, příp. do dne uhrazení přiměřené slevy z ceny Díla.

#### VIII. 5) **Prodlení Zhotovitele s odstraněním vad**

VIII. 5) a) V případě prodlení Zhotovitele s odstraněním reklamovaných vad, nebo pokud Zhotovitel odmítne vady odstranit, je Objednatel oprávněn tyto vady odstranit na své náklady. Náklady vynaložené na odstranění vad představují splatnou pohledávku Objednatele za Zhotovitelem.

VIII. 5) b) V případech, kdy ze záručních podmínek vyplývá, že záruční opravy může provádět pouze autorizovaná osoba a neautorizovaný zásah je spojen se ztrátou práv vyplývajících ze záruky, je Objednatel oprávněn postupovat dle předchozího ustanovení pouze v případě, že odstranění takové vady provede autorizovaná osoba.

#### VIII. 6) **Provozní úkony a údržba**

VIII. 6) a) Zhotovitel je v průběhu záruční doby povinen vykonávat bezplatně pravidelné kontroly Díla tak, aby předcházel vzniku vad, a to nejméně jednou za rok. V rámci těchto kontrol Zhotovitel zejména proěřuje, zda Objednatel při provozu Předmětu díla postupuje v souladu s Manuály; na případné rozpory provozu Předmětu díla s Manuály je Zhotovitel povinen Objednatele bezodkladně písemně upozornit.

VIII. 6) b) Podmiňuje-li Zhotovitel účinnost záruky za jakost prováděním provozních úkonů a údržby, pak

1. běžné provozní úkony a údržbu je oprávněn provádět přímo Objednatel bez přítomnosti Zhotovitele, a to v souladu s Manuály;
2. složitější údržbu je oprávněn provádět Objednatel pomocí dodavatele s příslušnou profesní a technickou kvalifikací; Smluvní strany výslovně utvrzují, že takový dodavatel bude Objednatelem vybrán v souladu s § 6 ZZVZ.

VIII. 6) c) Požaduje-li Zhotovitel, aby určité provozní úkony nebo údržba byly provedeny konkrétním dodavatelem nebo Zhotovitelem určeným okruhem dodavatelů, pak náklady na ně nese Zhotovitel s tím, že je zahrnul do ceny Díla. Objednatel je povinen takovému dodavateli či dodavatelům umožnit

po předchozí písemné žádosti Zhotovitele přístup k Předmětu díla.

#### VIII. 7) **Změny Předmětu díla v průběhu záruční doby**

Zhotovitel je v průběhu záruční doby povinen na základě písemné žádosti Objednatele či jeho dalších dodavatelů bezplatně a bezodkladně posoudit navržené změny Předmětu díla z hlediska zachování záruky za jakost. Nevyjádří-li se Zhotovitel písemně nejpozději do 10 dnů ode dne doručení žádosti dle předchozí věty, platí, že navržená změna záruku za jakost neovlivní.

### **IX. Nebezpečí škody a pojištění Zhotovitele**

#### IX. 1) **Nebezpečí škody**

- IX. 1) a) Zhotovitel nese nebezpečí škody na prováděném Díle, Předmětu díla, majetku Objednatele a majetku dalších dodavatelů Objednatele umístěných na Staveništi, a to ode dne převzetí Staveniště do okamžiku převzetí Díla Objednatelem. Okamžikem převzetí Díla Objednatelem přechází nebezpečí škody na Díle na Objednatele. Tím není omezena odpovědnost Zhotovitele za škody, které vzniknou jeho zaviněním, příp. zavinění subdodavatele, po převzetí Díla Objednatelem.
- IX. 1) b) Zhotovitel nese nebezpečí škody i tehdy, kdy škoda byla způsobena věcí Zhotovitele, příp. Subdodavatele, bez ohledu na to, byla-li vadná či nikoli.
- IX. 1) c) Smluvní strany výslovně utvrzují, že škody, jejichž nebezpečí Zhotovitel nese, je Zhotovitel povinen odstranit na své vlastní náklady tak, aby Dílo i jeho jednotlivé části byly opět ve shodě se Smlouvou. Pokud je Zhotovitel neodstraní, bude to považováno za podstatné porušení Smlouvy. Objednatel je v takovém případě oprávněn škody odstranit na své náklady; takto vynaložené náklady pak představují splatnou pohledávku Objednatele za Zhotovitelem.

#### IX. 2) **Pojištění Zhotovitele**

Zhotovitel sjedná taková pojištění, která účinně pokryjí škody, rizika jejichž vzniku se v souvislosti s Dílem Zhotovitel zavázal nést. Zhotovitel je tak povinen, aniž by tím byla jakkoli omezena jeho odpovědnost daná Smlouvou a účinnými právními předpisy, sjednat pojištění alespoň v následujícím rozsahu.

- IX. 2) a) Pojištění Díla a okolního majetku do převzetí Díla Objednatelem, a to za splnění následujících minimálních požadavků Objednatele:
  - 1. pojistná částka min. ve výši ceny Díla,
  - 2. rozsah krytí alespoň stavebně-montážní „All-risks“ a rizika FLEXA do plné výše ceny Díla, limit plnění pro odcizení a vandalismus minimálně 2.000.000,- Kč, limit plnění jednotlivě pro ostatní rizika min. ve výši 100.000.000,- Kč,
  - 3. pojištění okolního majetku s limitem plnění min. 350.000.000,- Kč,
  - 4. spoluúcast Zhotovitele max. 20.000,- Kč,
  - 5. počátek krytí nejpozději při převzetí Staveniště,
  - 6. konec krytí den převzetí Díla Objednatelem.
- IX. 2) b) Pojištění odpovědnosti, a to za splnění následujících minimálních požadavků Objednatele:
  - 1. pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí straně včetně Objednatele Zhotovitel sjedná jako pojistník a pojištěnými touto pojistnou smlouvou budou Zhotovitel a jeho subdodavatelé,

2. rozsah krytí bude zahrnovat i odpovědnost za škodu způsobenou věcí pojištěného a odpovědnost za škodu vzniklou v souvislosti s prováděním Díla včetně pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou chvěním, odstraněním nebo zeslabením nosného či podpírajícího prvku; součástí bude krytí tzv. „křížové odpovědnosti“ vztahující se na všechny pojištěné tak, jako by byl každý z pojištěných pojištěný svojí vlastní pojistnou smlouvou,
  3. limit plnění min. ve výši 50 000 000,- Kč,
  4. spoluúčast max. 10.000,- Kč,
  5. počátek krytí nejpozději při převzetí Staveniště,
  6. konec krytí dnem převzetí Díla, příp. dnem odstranění poslední vady uvedené v Předávacím protokolu, mimo vad způsobených načasováním provedení Díla, bylo-li Dílo Objednatelům převzato s alespoň jednou vadou, u níž Objednatel požadoval uspokojení práv z vad Díla jejím odstraněním.
- IX. 2) c) Zhotovitel je povinen zajistit, aby limity pojištění byly v úrovni odpovídající Smlouvě k dispozici výhradně pro potřeby Díla. Objednatel bude v pojistných smlouvách uvedený jako spolupojištěný.
- IX. 2) d) Zhotovitel je povinen bezodkladně po dni účinnosti Smlouvy předložit Objednateli návrh příslušných pojistných smluv, příp. pojistné smlouvy či certifikáty k pojištěním již dříve uzavřeným, odpovídající-li požadavkům Smlouvy; doklad o uzavření pojištění pak Zhotovitel předloží nejpozději s převzetím Staveniště; převzetí pojistek není považováno za potvrzení vhodnosti či přiměřenosti sjednaného pojištění Objednatelům.
- IX. 2) e) Skutečnost, že Zhotovitel řádně a včas neuzavře nebo nebude udržovat v účinnosti některé pojištění požadované Smlouvou nebo nepředloží Objednateli příslušné pojistky, bude považována za podstatné porušení Smlouvy.

## **X. Smluvní pokuty a náhrada škody**

- X. 1) V případě porušení Smlouvy Zhotovitelem, které je ve Smlouvě výslovně označeno za podstatné porušení Smlouvy, se Zhotovitel zavazuje zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1 % z ceny Díla bez DPH, nejméně však 50.000,- Kč. Taková smluvní pokuta je splatná až tehdy, pokud z důvodu takového podstatného porušení Smlouvy došlo rovněž k odstoupení od Smlouvy Objednatelům. Ust. X. 1) Smlouvy se použije bez ohledu na to, zda jsou pro taková porušení Smlouvy sjednány i jiné smluvní pokuty.
- X. 2) V případě prodlení Zhotovitele oproti lhůtě pro
- X. 2) a) splnění Milníku se zavazuje Objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z části ceny Díla bez DPH, která odpovídá příslušnému Milníku, za každý takový Milník a každý započatý den prodlení; ust. X. 2) a) Smlouvy se nepoužije, pokud se Zhotoviteli podaří včas splnit nejbližší bezprostředně navazující Milník;
  - X. 2) b) předání Díla se zavazuje Objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny Díla bez DPH za každý započatý den prodlení;
  - X. 2) c) odstranění vady uvedené v Předávacím protokolu se zavazuje Objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každou takovou vadu a každý započatý den prodlení;
  - X. 2) d) vyklizení Staveniště se zavazuje Objednateli zaplatit smluvní pokutu 5.000,- Kč bez DPH za každý i

započatý den prodlení;

- X. 2) e) uspokojení práv Objednatele z vad Díla v záruční době, zejména ve sjednané lhůtě nezaplátí částku odpovídající požadované slevě z ceny Díla či neodstraní reklamovanou vadu Díla, se zavazuje Objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každou takovou vadu a každý započatý den prodlení; jedná-li se o vadu, kterou Objednatel označil za havárii, sjednávají Smluvní strany smluvní pokutu dle předchozí věty ve výši 20.000,- Kč za každých započatých 24 hodin prodlení.
- Smluvní pokuty dle ust. X. 2) Smlouvy se uplatní do maximální souhrnné výše 10 % z ceny Díla bez DPH.
- X. 3) Smluvní strany sjednávají rovněž následující smluvní pokuty.
- X. 3) a) V případě prodlení Zhotovitele s předložením kterékoli pojistky se zavazuje Objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- X. 3) b) Za každý započatý den, který Zhotovitel potřebuje k dalšímu upravení nebo nahrazení byť i jediného již upravovaného nebo nahrazovaného Vzorku, se zavazuje Objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč.
- X. 3) c) V případě, že Zhotovitel poruší předpisy BOZP a PO, se zavazuje Objednateli zaplatit smluvní pokuty ve výši
1. 25.000,- Kč, pokud bylo nutno zastavit provádění Díla, nebo
  2. 1.000,- Kč za každé jiné porušení předpisů BOZP a PO (např. nepoužívání předepsaných osobních ochranných prostředků apod.).
- X. 3) d) V případě porušení povinnosti zajistit legální zaměstnávání, odpovídající úroveň bezpečnosti práce a férové a důstojné pracovní podmínky dle ust. III. 19) d) Smlouvy se Zhotovitel zavazuje Objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 25 000,- Kč za každé porušení.
- X. 3) e) V případě porušení povinnosti řádného a včasného plnění finančních závazků subdodavatelům Zhotovitele nebo nepřenesení této povinnosti Zhotovitelem do nižších úrovní dodavatelského řetězce dle ust. III. 20) g) Smlouvy se Zhotovitel zavazuje Objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každé porušení.
- X. 3) f) V případě opakované neomluvené nepřítomnosti Stavbyvedoucího na Stavbě dle ust. III. 19) g) Smlouvy se Zhotovitel zavazuje zaplatit smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý započatý den.
- X. 4) Smluvní pokuty dle ust. X. 3) Smlouvy se stanou splatnými pouze tehdy, pokud byl Zhotovitel na konkrétní utvrzené porušení Smlouvy Objednatelem upozorněn. Závazek Zhotovitele k zaplacení takové smluvní pokuty zanikne tehdy, pokud Zhotovitel okamžitě po upozornění Objednatele, nebude-li mezi Objednatelem a Zhotovitelem dohodnuto jinak, porušení Smlouvy napraví tím, že utvrzenou povinnost splní dodatečně. Nelze-li utvrzenou povinnost s ohledem na její povahu takto dodatečně splnit, porušení Smlouvy Zhotovitel napraví tím, že splnění povinnosti po předchozím souhlasu Objednatele jinak adekvátně nahradí.
- X. 5) Pokud bude Objednatel v prodlení s úhradou Faktury oproti sjednané lhůtě, je Zhotovitel oprávněn požadovat po Objednateli zaplacení úroku z prodlení ve výši 0,01 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- X. 6) Smluvní pokuty se stávají splatnými dnem následujícím po dni, ve kterém na ně vzniklo právo, není-li ve Smlouvě sjednáno jinak.
- X. 7) Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok Objednatele na náhradu škody způsobené mu porušením povinnosti Zhotovitele, ke které se vztahuje smluvní pokuta. To platí i tehdy, bude-li smluvní pokuta snížena rozhodnutím soudu.



- X. 8) Zhotovitel není povinen Objednateli zaplatit smluvní pokutu za prodlení s plněním povinností utvrzených smluvní pokutou, a to za dobu trvání mimořádných nepředvídatelných a nepřekonatelných překážek vzniklých nezávisle na vůli Zhotovitele ve smyslu § 2913 odst. 2) OZ (dále jen „**Vyšší moc**“). O vzniku Vyšší moci je Zhotovitel povinen Objednatele bezodkladně informovat. Existenci Vyšší moci prokazuje Zhotovitel a potvrzuje Objednatel. Bez potvrzení Objednatele není možné se na Vyšší moc odkazovat.
- X. 9) Zhotovitel bere na vědomí, že za porušení povinností Zhotovitele z této Smlouvy se rovněž považuje uvedení nepravdivých informací, dokladů či prohlášení (např. ohledně střetu zájmů nebo sankcí EU) v nabídce podané k Veřejné zakázce a takovéto porušení povinností může mít za následek odstoupení od Smlouvy ze strany Objednatele, udělení sankcí ze strany orgánů veřejné správy, případně vznik jiné škody Objednateli, jež může převýšit cenu Díla.

## **XI. Zrušení závazků ze Smlouvy**

XI. 1) Závazky, u kterých ze Smlouvy nebo z příslušného právního předpisu vyplývá, že by měly trvat i po zrušení závazků ze Smlouvy dle ust. XI. Smlouvy, se zrušení závazků nedotýká. To platí zejména pro plnění poskytnutá Smluvními stranami před zrušením závazků, nárok Objednatele na zaplacení smluvních pokut, nárok na uspokojení práv z jakýchkoli vad Díla, povinnosti Zhotovitele související s poskytnutou zárukou za jakost, ustanovení Smlouvy o pojištění, Licencích, ustanovení upravující důsledky zrušení závazků a povinnosti uložené příslušnými účinnými právními předpisy nebo rozhodnutími Zhotoviteli jako zhotoviteli stavby a původci odpadu. Práva a povinnosti Smluvních stran, které vzniknou po zrušení závazků jako důsledek jednání uskutečněného před tímto zrušením, zůstávají nedotčeny, není-li ve Smlouvě stanoveno jinak nebo nedohodnou-li se Smluvní strany jinak.

### **XI. 2) Odstoupení od Smlouvy**

XI. 2) a) Objednatel je oprávněn od Smlouvy odstoupit:

1. v případě podstatného porušení Smlouvy Zhotovitelem,
2. bez zbytečného odkladu poté, co z chování Zhotovitele nepochybně vyplývá, že poruší Smlouvu podstatným způsobem, a nedá-li na výzvu Objednatele přiměřenou jistotu,
3. v případě zahájení insolvenčního řízení se Zhotovitelem,
4. v případě, že Zhotovitel v nabídce podané k Veřejné zakázce uvedl informace nebo předložil doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výběr Zhotovitele ke splnění Veřejné zakázky,
5. v případě, kdy mimořádná nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka brání dalšímu postupu v provádění Díla nepřetržitě po dobu delší než 60 dnů; dosažení této doby se nevyžaduje, pokud je již s nástupem takové mimořádné nepředvídatelné a nepřekonatelné překážky s ohledem zejména na její povahu či rozsah zřejmé, že dalšímu postupu v provádění Díla nepřetržitě po dobu alespoň 60 dnů je způsobila bránit,
6. v případě, že na Věci k provedení díla nebo zařízení Staveniště Zhotovitele byl nařízen výkon rozhodnutí,
7. v případě zapojení Zhotovitele do jednání, které Objednatel důvodně považuje za škodlivé pro zájmy a dobré jméno Objednatele nebo pro Dílo,
8. v případě, že výdaje, které by mu na základě Smlouvy měly vzniknout, budou poskytovatelem dotace, případně jiným oprávněným správním orgánem označeny za nezpůsobilé k proplacení

z dotace,

9. v případě nepodstatného porušení Smlouvy Zhotovitelem za předpokladu, že Zhotovitele na porušení Smlouvy písemně upozornil, vyzval ke zjednání nápravy a Zhotovitel nezjednal nápravu ani v přiměřené lhůtě; právo Objednatele odstoupit od Smlouvy dle tohoto bodu zaniká, pokud oznámení o odstoupení od Smlouvy nedoručí Zhotoviteli ve lhůtě 14 dnů poté, co marně uplynula přiměřená lhůta pro zjednání nápravy.
- XI. 2) b) Zhotovitel je oprávněn od Smlouvy odstoupit v případě podstatného porušení Smlouvy Objednatelem za předpokladu, že Objednatele na porušení Smlouvy písemně upozornil, vyzval ke zjednání nápravy a Objednatel nezjednal nápravu ani v přiměřené lhůtě. Právo Zhotovitele odstoupit od Smlouvy zaniká, pokud oznámení o odstoupení od Smlouvy nedoručí Objednateli ve lhůtě 14 dnů poté, co marně uplynula přiměřená lhůta pro zjednání nápravy.
- XI. 2) c) Smluvní strany sjednávají, že za podstatné porušení Smlouvy se mimo výslovně uvedených případů považuje rovněž takové porušení povinnosti Smluvní strany, o němž již při uzavření Smlouvy věděla nebo musela vědět, že by druhá Smluvní strana Smlouvu neuzavřela, pokud by toto porušení předvíдалa.
- XI. 2) d) Odstoupení od Smlouvy musí být provedeno písemně, jinak je neplatné. Zrušení závazků ze Smlouvy je účinné doručením písemného oznámení o odstoupení od Smlouvy druhé Smluvní straně.
- XI. 3) Práva a povinnosti Smluvních stran při zrušení závazků ze Smlouvy**
- XI. 3) a) Poté, co byly závazky ze Smlouvy zrušeny, Zhotovitel neprodleně:
1. přestane provádět veškeré stavební práce, dodávky či služby na Díle kromě těch, k nimž dal Objednatel příkaz,
  2. předá Objednateli dosud provedenou část Díla a veškerý jím požadovaný materiál, výrobky, prvky technického vybavení či jejich části, jakož i dočasné konstrukce, vybavení a zařízení Zhotovitele na Staveništi a dokumentaci vyhotovenou či obstaranou Zhotovitelem; Objednatel je oprávněn užívat dočasné konstrukce, vybavení, zařízení a dokumentaci bezplatně,
  3. předá Objednateli Staveniště.
- XI. 3) b) Smluvní strany se dohodly, že příslušnou část ceny Díla za práce, dodávky a služby řádně provedené v rámci Díla do zrušení závazků ze Smlouvy, pokud již dříve nebyly uhrazeny, určí nejpozději do 30 dnů od zrušení závazků; spolu s tím určí hodnotu nezabudovaného materiálu, výrobků, prvků technického vybavení či jejich částí, které Objednatel zamýšlí od Zhotovitele odkoupit.
- XI. 3) c) Smluvní strany se dohodly, že při výpočtu částek dle ust. XI. 3) b) Smlouvy vyjdou z cen položek Rozpočtu a případně z dalších rozpočtů a kalkulací, které byly při provádění Díla či jinak v souvislosti se Smlouvou vyhotoveny.
- XI. 3) d) Do 60 dnů poté, co Smluvní strany určí částky dle ust. XI. 3) b) Smlouvy, Objednatel provede jejich úhradu. Část ceny Díla uhrazená před zrušením závazků ze Smlouvy spolu s částkami dle ust. XI. 3) b) Smlouvy se stává konečnou odměnou Zhotovitele a představuje konečné narovnání veškerých povinností Objednatele vůči Zhotoviteli.
- XI. 3) e) Do 60 dnů po výzvě Zhotovitele uhradí Objednatel Zhotoviteli škodu, vznikla-li; Smluvní strany sjednávají, že škoda bude Objednatelem uhrazena jen v případě odstoupení od Smlouvy Zhotovitelem, přičemž se za škodu nepovažuje ušlý zisk.
- XI. 3) f) **Vyklizení Staveniště**
- Objednatel po dokončení Díla jinými dodavateli nebo kdykoli předtím podle svého uvážení vyzve

Zhotovitele k odstranění dočasných konstrukcí, vybavení či materiálu a zařízení Zhotovitele na Staveništi. Zhotovitel bez zbytečného odkladu zařídí jejich odstranění na své náklady. Jestliže do této doby nebyla Zhotovitelem uhrazena některá platba Objednateli, mohou být věci dle předchozí věty Objednatel prodány za účelem vyrovnání takové platby. Zůstatek z takového prodeje bude poté vyplacen Zhotoviteli.

- XI. 3) g) V případě odstoupení od Smlouvy Objednatel je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli částku rovnající se součtu konečné odměny Zhotovitele a ceny prací, dodávek a služeb provedených jinými dodavateli za účelem dokončení Díla, sníženému o cenu Díla. Částku určenou podle předchozí věty je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli ve lhůtě 60 dnů od doručení písemné výzvy.

## **XII. Komunikace Smluvních stran**

### **XII. 1) Kontaktní osoby Smluvních stran**

Kontaktní osoby Smluvních stran uvedené ve Smlouvě jsou oprávněny

1. vést vzájemnou komunikaci Smluvních stran, zejména odesílat a přijímat oznámení a jiná sdělení na základě Smlouvy, a
2. jednat za Smluvní strany v záležitostech, které jsou jim Smlouvou výslovně svěřeny.

Jako kontaktní osoba může za Smluvní stranu v rozsahu tohoto ustanovení jednat i jiná či další osoba, bude-li druhé Smluvní straně oznámena.

### **XII. 2) Písemná forma komunikace**

- XII. 2) a) Za písemnou formu komunikace se považuje rovněž záznam či zápis do stavebního deníku či z kontrolního dne, je-li komunikace jejich prostřednictvím Smlouvou sjednána, příp. je-li vhodná či obvyklá. Za písemnou formu komunikace se považuje rovněž komunikace doručená na e-mailové adresy uvedené ve Smlouvě, příp. používané v souladu se Smlouvou, a to i tehdy, kdy jednotlivé zprávy nejsou opatřeny elektronickými podpisy.

- XII. 2) b) Formu komunikace dle ust. XII. 2) a) Smlouvy však nelze použít pro

1. uzavření Smlouvy,
2. uzavření dodatku ke Smlouvě,
3. odstoupení od Smlouvy ani pro
4. ustanovení Smlouvy, z jejichž úpravy to vyplývá.

V případech uvedených v tomto ustanovení se Smluvní strany dohodly na písemné komunikaci v listinné podobě předávané osobně, zasílané doporučeně poštou či jinak adekvátně, příp. v elektronické podobě datovou schránkou, zprávami opatřenými elektronickým podpisem nebo prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK.

### **XII. 3) Dodatky ke Smlouvě**

- XII. 3) a) Není-li výslovně ujednáno jinak, lze Smlouvu měnit nebo doplnit pouze písemnými průběžně číslovanými dodatky. Dodatky musí být jako takové označeny a podepsány oběma Smluvními stranami a podléhají témuž smluvnímu režimu jako Smlouva.

- XII. 3) b) Smluvní strany mohou namítnout neplatnost změny Smlouvy z důvodu nedodržení formy kdykoliv, i poté, co bylo započato s plněním.

- XII. 4) Ustanovení, která se uvozují nebo k nimž se dodává „nebude-li mezi Objednatelem a Zhotovitelem dohodnuto jinak“, Smluvní strany považují za ustanovení pořádkového charakteru, kdy je v zájmu obou Smluvních stran či Díla mít možnost pružně reagovat na průběh a podmínky plnění závazků ze Smlouvy. Takové dohody jinak Smluvní strany nepovažují za změny Smlouvy, ale za specifický způsob plnění Smlouvy, přičemž tyto mohou být provedeny i ústně; osobami k nim oprávněnými za Smluvní strany jsou i jejich kontaktní osoby.

### **XIII. Důvěrné informace**

- XIII. 1) Pro účely Smlouvy se za důvěrné informace považují:
1. informace označené Objednatelem za důvěrné,
  2. informace podstatného a rozhodujícího charakteru o stavu Díla a
  3. informace o sporech vzniklých zejména mezi Objednatelem, Zhotovitelem či dalšími dodavateli Objednatele v souvislosti Dílem.
- XIII. 2) Za důvěrné informace nebudou považovány informace, které jsou přístupné nebo známé třetím osobám, pokud taková přístupnost nebo známost nenastala v důsledku porušení zákonné či smluvní povinnosti Zhotovitele.
- XIII. 3) Zhotovitel se zavazuje, že bez předchozího písemného souhlasu Objednatele
1. neužije důvěrné informace pro jiné účely, než pro účely Díla a
  2. nezveřejní ani jinak neposkytne důvěrné informace žádné třetí osobě vyjma svých zaměstnanců, členů svých orgánů, poradců a právních zástupců a subdodavatelů; těmto osobám však může být důvěrná informace poskytnuta pouze tehdy, pokud budou zavázány udržovat takovou informaci v tajnosti, jako by byly stranou Smlouvy.
- XIII. 4) Bez předchozího písemného souhlasu Objednatele nesmí Zhotovitel fotografovat ani umožnit kterékoli třetí osobě fotografování Předmětu díla, a to ani k propagačním účelům, ani nebude sám nebo s jinou osobou publikovat žádné články, fotografie nebo ilustrace vztahující se k Dílu. Objednatel má vždy právo schválit jakýkoli text, fotografii nebo ilustraci vztahující se k Dílu, které Zhotovitel hodlá použít v publikacích nebo propagačních materiálech.

### **XIV. Závěrečná ujednání**

#### **XIV. 1) Uzavření, uveřejnění a účinnost Smlouvy**

- XIV. 1) a) Smlouva je uzavřena dnem posledního podpisu zástupců Smluvních stran.
- XIV. 1) b) Zhotovitel se zavazuje strpět uveřejnění kopie Smlouvy ve znění, v jakém byla uzavřena, a to včetně případných dodatků.
- XIV. 1) c) Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- XIV. 1) d) Smluvní strany souhlasí se zveřejněním této smlouvy v registru smluv. Smlouvu uveřejní Objednatel, za řádné zveřejnění však odpovídají obě smluvní strany. Zhotovitel uveřejnění zkontroluje a Objednatele upozorní na případné nedostatky, jinak mu Objednatel neodpovídá za ne/uveřejnění smlouvy.

- XIV. 2) Není-li ve Smlouvě dohodnuto jinak, řídí se práva a povinnosti Smluvních stran, zejména práva a povinnosti Smlouvou neupravené či výslovně nevyloučené, příslušnými ustanoveními OZ a dalšími právními předpisy účinnými ke dni uzavření Smlouvy.
- XIV. 3) Objednatel je oprávněn započíst vůči jakékoli pohledávce Zhotovitele za Objednatelem, i nesplatné, jakoukoli svou pohledávku, i nesplatnou, za Zhotovitelem. Pohledávky Objednatele a Zhotovitele započtením zanikají ve výši, ve které se kryjí.
- XIV. 4) Zhotovitel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti ze Smlouvy na třetí osobu pouze s předchozím písemným souhlasem Objednatele. § 1879 OZ se nepoužije.
- XIV. 5) Objednatel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti ze Smlouvy na třetí osobu.

XIV. 6) **Další povinnosti Zhotovitele v souvislosti s Projektem**

Zhotovitel se za podmínek stanovených Smlouvou v souladu s pokyny Objednatele a při vynaložení veškeré potřebné péče zavazuje:

1. archivovat nejméně 10 let ode dne uzavření Smlouvy veškeré písemnosti vyhotovené v souvislosti s plněním Smlouvy a kdykoli po tuto dobu k nim Objednateli, orgánům státní správy, orgánům Evropské unie a dalším oprávněným institucím umožnit přístup a zajistit potřebnou součinnost při provádění kontrol; po uplynutí této doby je Objednatel oprávněn tyto písemnosti od Zhotovitele bezplatně převzít;
  2. jako osoba povinná dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů, spolupůsobit při výkonu finanční kontroly; obdobně je Zhotovitel povinen zavázat i svoje subdodavatele.
- XIV. 7) Pokud se stane některé ustanovení Smlouvy neplatné nebo neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení Smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v takovém případě zavazují nahradit dohodou ustanovení neplatné nebo neúčinné ustanovením platným a účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu ustanovení neplatného nebo neúčinného.
- XIV. 8) Případné rozpory se Smluvní strany zavazují řešit dohodou. Teprve nebude-li dosažení dohody mezi nimi možné, bude věc řešena u věcně příslušného soudu dle zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, a to u místně příslušného soudu, v jehož obvodu má sídlo Objednatel.
- XIV. 9) Smlouva obsahuje úplné ujednání o jejím předmětu a všech náležitostech, které Smluvní strany měly a chtěly ve Smlouvě ujednat a které považují za důležité pro závaznost Smlouvy. Žádný projev Smluvních stran učiněný při jednání o Smlouvě ani projev učiněný po uzavření Smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními Smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze Smluvních stran.
- XIV. 10) Smluvní strany potvrzují, že si Smlouvu před jejím podpisem přečetly a s jejím obsahem souhlasí. Na důkaz toho připojují své elektronické podpisy.

## **Příloha č. 1 – Položkový rozpočet Díla**

Položkový rozpočet Díla následuje po tomto listu.

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 202320

**Stavba:** Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

KSO: 801 72 23  
Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:  
Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:  
Intar a.s.

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
ESOX spol. s r.o.

IČ: 00558010  
DIČ: CZ00558010

Projektant:  
Intar a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
XXXXXX

IČ:  
DIČ:

### Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>116 974 257,93</b>
---------------------	--	--	-----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>116 974 257,93</b>	<b>24 564 594,17</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>141 538 852,10</b>
-------------------	----------	------------	-----------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 202320

**Stavba:** Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>116 974 257,93</b>	<b>141 538 852,10</b>	
<b>SO-01</b>	<b>Bourací práce</b>	6 874 262,33	8 317 857,42	<b>STA</b>
SO-01.1	1.NP	43 399,74	52 513,69	Soupis
SO-01.2	Středový trakt	1 775 103,48	2 147 875,21	Soupis
SO-01.2.1	Typový středový trakt	148 685,58	179 909,55	Soupis
SO-01.2.2	Středový trakt 2.NP	156 809,34	189 739,30	Soupis
SO-01.2.3	Středový trakt 3. - 12.NP	1 338 170,08	1 619 185,80	Soupis
SO-01.2.4	Středový trakt 13.NP	131 438,48	159 040,56	Soupis
SO-01.3	Ubytovací buňky	4 831 021,71	5 845 536,27	Soupis
SO-01.3.1	Typová ubytovací buňka	34 319,25	41 526,29	Soupis
SO-01.3.2	Typová rohová ubytovací buňka	33 437,75	40 459,68	Soupis
SO-01.3.3	Ubytovací buňky 2. - 13.NP	4 763 264,71	5 763 550,30	Soupis
SO-01.4	Střecha	23 369,21	28 276,74	Soupis
SO-01.5	Ochrana konstrukcí	201 368,19	243 655,51	Soupis
<b>SO-02</b>	<b>Architektonicko stavební řešení</b>	<b>62 104 327,32</b>	<b>75 146 236,06</b>	<b>STA</b>
SO-02.1	1.NP	399 563,82	483 472,22	Soupis
SO-02.2	Středový trakt	15 585 515,99	18 858 474,35	Soupis
SO-02.2.1	Typový středový trakt	1 254 124,36	1 517 490,48	Soupis
SO-02.2.2	Středový trakt 2.NP	1 228 743,88	1 486 780,09	Soupis
SO-02.2.3	Středový trakt 3.-6. a 8.-11.NP	8 778 871,12	10 622 434,06	Soupis
SO-02.2.4	Středový trakt 7.NP	1 237 962,76	1 497 934,94	Soupis
SO-02.2.5	Středový trakt 12.NP	1 270 771,47	1 537 633,48	Soupis
SO-02.2.6	Středový trakt 13.NP	1 276 497,21	1 544 561,62	Soupis
SO-02.2.7	Vybavení kuchyněk	538 545,19	651 639,68	Soupis
SO-02.3	Pokoje	46 027 874,64	55 693 728,31	Soupis
SO-02.3.1	Typický modul A	158 806,52	192 155,89	Soupis
SO-02.3.2	Typický modul B	164 958,91	199 600,28	Soupis
SO-02.3.3	Typický modul C	158 373,55	191 632,00	Soupis
SO-02.3.4	Typický modul D	167 451,64	202 616,48	Soupis
SO-02.3.5	Typický modul E	159 026,27	192 421,79	Soupis
SO-02.3.6	Typický modul F	159 998,36	193 598,02	Soupis
SO-02.3.7	Pokoje 2. - 13.NP	45 059 259,39	54 521 703,86	Soupis
SO-02.4	Střecha	91 372,87	110 561,17	Soupis
<b>SO-03</b>	<b>ZTI</b>	<b>15 480 250,52</b>	<b>18 731 103,13</b>	<b>STA</b>
<b>SO-04</b>	<b>ÚT</b>	<b>2 369 875,21</b>	<b>2 867 549,00</b>	<b>STA</b>
<b>SO-05</b>	<b>Elektroinstalace silnoproud</b>	<b>10 568 944,23</b>	<b>12 788 422,52</b>	<b>STA</b>
SO-05.1	ELEKTROINSTALACE	7 317 826,51	8 854 570,08	Soupis
SO-05.10	Rozvaděč RP	2 139 136,02	2 588 354,58	Soupis
SO-05.2	Nouzové osvětlení	253 218,94	306 394,92	Soupis
SO-05.3	Řídicí systém osvětlení DALI	182 775,92	221 158,86	Soupis
SO-05.4	ROZVADĚČ RH	138 724,08	167 856,14	Soupis
SO-05.5	Rozvaděč RS1-DALI	14 493,79	17 537,49	Soupis
SO-05.6	Rozvaděč RS2-12	424 938,56	514 175,66	Soupis
SO-05.7	Rozvaděč RS 13	42 075,86	50 911,79	Soupis
SO-05.8	Rozvaděč R SERVER	24 591,22	29 755,38	Soupis
SO-05.9	Rozvaděč R PRÁDELNA	31 163,33	37 707,63	Soupis
<b>SO-06</b>	<b>Elektroinstalace slaboproud</b>	<b>4 649 167,42</b>	<b>5 625 492,58</b>	<b>STA</b>



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>SO-06.1</b>	<b>CCTV</b>	101 460,53	122 767,24	Soupis
SO-06.1.1	Rozhlas	54 056,79	65 408,72	Soupis
SO-06.1.2	Rozhlas kabeláž	47 403,74	57 358,53	Soupis
<b>SO-06.2</b>	<b>Místní rozhlas</b>	875 473,90	1 059 323,42	Soupis
SO-06.2.1	Rozhlas	513 625,41	621 486,75	Soupis
SO-06.2.2	Rozhlas kabeláž	361 848,49	437 836,67	Soupis
<b>SO-06.3</b>	<b>Strukturovaná kabeláž</b>	3 499 247,73	4 234 089,75	Soupis
SO-06.3.1	Kabelové trasy-společné	1 544 125,21	1 868 391,50	Soupis
SO-06.3.2	SK	73 356,96	88 761,92	Soupis
SO-06.3.3	SK kabeláž	576 386,07	697 427,14	Soupis
SO-06.3.4	Přeložky stáv.kabelů	109 325,07	132 283,33	Soupis
SO-06.3.5	Rozvaděč	84 700,69	102 487,83	Soupis
SO-06.3.6	Aktivní prvky	1 111 353,73	1 344 738,01	Soupis
<b>SO-06.4</b>	<b>VON</b>	172 985,26	209 312,16	Soupis
<b>SO-07</b>	<b>VZT</b>	7 297 562,44	8 830 050,55	<b>STA</b>
<b>SO-08</b>	<b>Požárně bezpečnostní řešení</b>	245 265,43	296 771,17	<b>STA</b>
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	7 384 603,03	8 935 369,67	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

**SO-01.1 - 1.NP**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**43 399,74**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	43 399,74	21,00%	9 113,95
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**52 513,69**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

**SO-01.1 - 1.NP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**43 399,74**

HSV - Práce a dodávky HSV	38 961,36
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	17 219,95
997 - Přesun sutě	21 741,41
PSV - Práce a dodávky PSV	4 438,38
762 - Konstrukce tesařské	714,90
763 - Konstrukce suché výstavby	2 394,95
766 - Konstrukce truhlářské	1 328,53

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

**SO-01.1 - 1.NP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**43 399,74**

D HSV Práce a dodávky HSV 38 961,36

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 17 219,95

1	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	58,422	65,51	3 827,18	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/962031132](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031132)

VV

odkaz 23

VV

(0,625+0,35\*2+0,52+0,25\*2+0,8+1,22+0,35++0,4\*4+1,8\*2+0,2

53,547

VV

1\*4+0,425\*2+0,75+0,35+0,55+0,475)\*3,9

VV

odkaz 24

VV

1,25\*3,9

4,875

VV

Součet

58,422

2	K	963051113	Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm	m3	2,760	2 697,44	7 444,92	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/963051113](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963051113)

VV

strop ve středovém traktu

VV

6\*0,4\*0,25\*4

2,400

VV

6\*0,5\*0,06\*2

0,360

VV

Součet

2,760

3	K	968062746	Vybourání dřevěných ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů stěn plných, zasklených nebo výkladních pevných nebo otevíratelných, plochy do 4 m2	m2	4,875	385,35	1 878,57	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/968062746](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968062746)

VV

odkaz 25

VV

1,25\*3,9

4,875

VV

Součet

4,875

4	K	975121111	Jednořadé podchycení konstrukcí systémovými prvky samostatnými stojkami výšky podepření do 4 m, zatížení do 750 kg/m zřízení	m	24,000	84,78	2 034,64	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	---	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/975121111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/975121111)

VV

strop ve středovém traktu

VV

6\*4

24,000

VV

Součet

24,000

5	K	975121112	Jednořadé podchycení konstrukcí systémovými prvky samostatnými stojkami výšky podepření do 4 m, zatížení do 750 kg/m příplatek za první a každý další den použití	m	720,000	0,77	554,90	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	---	---------	------	--------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/975121112](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/975121112)

VV

24,000\*30

720,000

VV

Součet

720,000

6	K	975121113	Jednořadé podchycení konstrukcí systémovými prvky samostatnými stojkami výšky podepření do 4 m, zatížení do 750 kg/m odstranění	m	24,000	61,66	1 479,74	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/975121113](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/975121113)

D 997 Přesun sutě 21 741,41

7	K	997013121	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 36 do 45 m	t	15,519	787,82	12 226,22	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/997013121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013121)

8	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	15,519	30,83	478,42	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/997013501](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501)

9	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	310,380	12,84	3 986,81	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	---	---------	-------	----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/997013509](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509)

VV

15,519\*20

310,380

VV

Součet

310,380

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	15,519	325,40	5 049,96	CS ÚRS 2023 01

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/997013871](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013871)

D PSV Práce a dodávky PSV 4 438,38

D 762 Konstrukce tesařské 714,90

11	K	762841812	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střeš sklonu do 60° z hrubých prken tl. do 35 mm s omítkou	m2	15,460	46,24	714,90	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/762841812](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762841812)

VV	odkaz 22	
VV	2*1,5*2	6,000
VV	1,6*0,425*2	1,360
VV	2,7*1,5*2	8,100
VV	Součet	15,460

D 763 Konstrukce suché výstavby 2 394,95

12	K	763431801	Demontáž podhledu minerálního na zavěšeném na roštu viditelném	m2	19,422	123,31	2 394,95	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/763431801](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763431801)

VV	odkaz 17	
VV	2,355*1,8*3	12,717
VV	2,355*1,2*2	5,652
VV	1,755*0,6	1,053
VV	Součet	19,422

D 766 Konstrukce truhlářské 1 328,53

13	K	766411811	Demontáž obložení stěn panely, plochy do 1,5 m2	m2	20,280	65,51	1 328,53	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/766411811](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766411811)

VV	odkaz 26	
VV	(1,8*2+0,4*4)*3,9	20,280
VV	Součet	20,280

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

SO-01.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-01.2.1 - Typový středový trakt**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**148 685,58**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	148 685,58	21,00%	31 223,97
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**179 909,55**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

SO-01.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-01.2.1 - Typový středový trakt**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**148 685,58**

HSV - Práce a dodávky HSV	135 882,48
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	50 736,70
997 - Přesun sutě	85 145,78
PSV - Práce a dodávky PSV	12 803,10
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	1 115,66
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	751,43
763 - Konstrukce suché výstavby	493,25
766 - Konstrukce truhlářské	385,35
771 - Podlahy z dlaždic	1 952,40
776 - Podlahy povlakové	8 105,01

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

SO-01.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

## SO-01.2.1 - Typový středový trakt

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**148 685,58**

D HSV Práce a dodávky HSV

135 882,48

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

50 736,70

1	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	123,438	65,51	8 086,32	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031132</a>					
		VV	(6*4+2,5*2+3,18*3+0,3*3+0,56+1,2+5,9*2)*2,5		132,500			
		VV	-0,6*1,97-0,8*1,97*5		-9,062			
		VV	Součet		123,438			
2	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	7,043	77,07	542,80	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031133</a>					
		VV	(2,15+1,14)*2,5		8,225			
		VV	-0,6*1,97		-1,182			
		VV	Součet		7,043			
3	K	962081131	Bourání zdíva příček nebo vybourání otvorů ze skleněných tvárnic, tl. do 100 mm	m2	29,033	88,63	2 573,20	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962081131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962081131</a>					
		VV	5,9*2,325*2		27,435			
		VV	2,5*1,05+2,5*0,85		4,750			
		VV	-0,8*1,97*2		-3,152			
		VV	Součet		29,033			
4	K	963051113	Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm	m3	2,760	2 697,44	7 444,92	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963051113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963051113</a>					
		VV	strop ve středovém traktu					
		VV	6*0,4*0,25*4		2,400			
		VV	6*0,5*0,06*2		0,360			
		VV	Součet		2,760			
5	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	7,925	1 695,53	13 437,08	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965042141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965042141</a>					
		VV	"kuchyňka" 12,94*0,035		0,453			
		VV	"úklidová místnost" 4,39*0,035		0,154			
		VV	"pokojská" 4,74*0,035		0,166			
		VV	"umývárna" 5,5*0,035		0,193			
		VV	"sušárna" 8,62*0,035		0,302			
		VV	Mezisoučet		1,268			
		VV	"chodba" 52,52*0,05		2,626			
		VV	"kopírka" 17,37*0,05		0,869			
		VV	"schodiště" 5,9*0,05		0,295			
		VV	"mezisklad" 3,81*0,05		0,191			
		VV	"chodba" 53,52*0,05		2,676			
		VV	Součet		7,925			
6	K	965082923	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	2,204	354,52	781,36	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965082923">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965082923</a>					
		VV	pískové lože 8mm					
		VV	"chodba" 52,52*0,008		0,420			
		VV	"kopírka" 17,37*0,008		0,139			
		VV	"schodiště" 5,9*0,008		0,047			
		VV	"mezisklad" 3,81*0,008		0,030			
		VV	"chodba" 53,52*0,008		0,428			
		VV	Mezisoučet		1,064			
		VV	výplň žlabu bouraného stropu					
		VV	6*0,5*0,19*2		1,140			
		VV	Mezisoučet		1,140			
		VV	Součet		2,204			
7	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	14,972	131,02	1 961,61	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968062455">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968062455</a>					
		VV	0,6*1,97*2		2,364			
		VV	0,8*1,97*8		12,608			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet		14,972			
8	K	971033431	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 150 mm	kus	1,000	96,34	96,34	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/971033431">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/971033431</a>					
VV			nadpraží dveří pro ocel. překlad					
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
9	K	975121111	Jednořadé podchycení konstrukcí systémovými prvky samostatnými stojkami výšky podepření do 4 m, zatížení do 750 kg/m zřízení	m	24,000	84,78	2 034,64	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/975121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/975121111</a>					
VV			strop ve středovém traktu					
VV			6*4		24,000			
VV			Součet		24,000			
10	K	975121112	Jednořadé podchycení konstrukcí systémovými prvky samostatnými stojkami výšky podepření do 4 m, zatížení do 750 kg/m příplatek za první a každý další den použití	m	720,000	0,77	554,90	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/975121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/975121112</a>					
VV			24,000*30		720,000			
VV			Součet		720,000			
11	K	975121113	Jednořadé podchycení konstrukcí systémovými prvky samostatnými stojkami výšky podepření do 4 m, zatížení do 750 kg/m odstranění	m	24,000	61,66	1 479,74	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/975121113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/975121113</a>					
12	K	978011191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	169,310	69,36	11 743,79	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978011191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978011191</a>					
VV			"kuchyňka" 12,94		12,940			
VV			"úklidová místnost" 4,39		4,390			
VV			"pokojská" 4,74		4,740			
VV			"umývárna" 5,5		5,500			
VV			"sušárna" 8,62		8,620			
VV			Mezisoučet		36,190			
VV			"chodba" 52,52		52,520			
VV			"kopírka" 17,37		17,370			
VV			"schodiště" 5,9		5,900			
VV			"mezisklad" 3,81		3,810			
VV			"chodba" 53,52		53,520			
VV			Mezisoučet		133,120			
VV			Součet		169,310			
D 997			Přesun sutě				85 145,78	
13	K	997013121	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 36 do 45 m	t	60,777	787,82	47 881,49	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013121</a>					
14	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	60,777	30,83	1 873,62	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501</a>					
15	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 215,540	12,84	15 613,53	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509</a>					
VV			60,777*20		1 215,540			
VV			Součet		1 215,540			
16	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	60,777	325,40	19 777,14	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013871</a>					
D PSV			Práce a dodávky PSV				12 803,10	
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				1 115,66	
17	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovně V	m2	72,380	15,41	1 115,66	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711131811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711131811</a>					
VV			"kuchyňka" 12,94*2		25,880			
VV			"úklidová místnost" 4,39*2		8,780			
VV			"pokojská" 4,74*2		9,480			
VV			"umývárna" 5,5*2		11,000			
VV			"sušárna" 8,62*2		17,240			
VV			Součet		72,380			
D 725			Zdravotechnika - zařízení předměty				751,43	
18	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	1,000	154,14	154,14	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725110811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725110811</a>					
19	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	92,48	92,48	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725210821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725210821</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	725330820	Demontáž výlevků bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí diturvitových	soubor	2,000	131,02	262,04	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725330820">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725330820</a>					
21	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	1,000	50,10	50,10	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725820801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725820801</a>					
22	K	725991813	Demontáž konzol hasicích přístrojů	kus	5,000	38,53	192,67	vlastní
D 763 Konstrukce suché výstavby							493,25	
23	K	763132811	Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádrokartonových desek desek, opláštění jednoduché	m2	8,000	61,66	493,25	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763132811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763132811</a>					
VV			kastlíky na chodbách					
VV			2*4		8,000			
VV			Součet		8,000			
D 766 Konstrukce truhlářské							385,35	
24	K	766825823	Demontáž a vystěhování zařízení kuchyněk, prádelena a úklidových místností	kus	1,000	385,35	385,35	vlastní
D 771 Podlahy z dlaždic							1 952,40	
25	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	36,190	53,95	1 952,40	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771573810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771573810</a>					
VV			"kuchyňka" 12,94		12,940			
VV			"úklidová místnost" 4,39		4,390			
VV			"pokojská" 4,74		4,740			
VV			"umývárna" 5,5		5,500			
VV			"sušárna" 8,62		8,620			
VV			Součet		36,190			
D 776 Podlahy povlakové							8 105,01	
26	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	133,120	53,95	7 181,65	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776201811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776201811</a>					
VV			"chodba" 52,52		52,520			
VV			"kopírka" 17,37		17,370			
VV			"schodiště" 5,9		5,900			
VV			"mezisklad" 3,81		3,810			
VV			"chodba" 53,52		53,520			
VV			Součet		133,120			
27	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	119,808	7,71	923,36	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776410811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776410811</a>					
VV			"chodba" 52,52*0,9		47,268			
VV			"kopírka" 17,37*0,9		15,633			
VV			"schodiště" 5,9*0,9		5,310			
VV			"mezisklad" 3,81*0,9		3,429			
VV			"chodba" 53,52*0,9		48,168			
VV			Součet		119,808			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

SO-01.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-01.2.2 - Středový trakt 2.NP**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**156 809,34**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	156 809,34	21,00%	32 929,96
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**189 739,30**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

SO-01.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-01.2.2 - Středový trakt 2.NP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**156 809,34**

HSV - Práce a dodávky HSV	144 010,10
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	53 278,72
997 - Přesun sutě	90 731,38
PSV - Práce a dodávky PSV	12 799,24
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	1 115,66
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	747,57
763 - Konstrukce suché výstavby	493,25
766 - Konstrukce truhlářské	385,35
771 - Podlahy z dlaždic	1 952,40
776 - Podlahy povlakové	8 105,01

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

SO-01.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-01.2.2 - Středový trakt 2.NP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**156 809,34**

D HSV Práce a dodávky HSV 144 010,10

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 53 278,72

1	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	149,634	65,51	9 802,40	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031132</a>					
		VV	(6*4+2,5*2+3,18*3+0,3*3+0,56+1,2+5,9*2)*2,5		132,500			
		VV	-0,6*1,97-0,8*1,97*5		-9,062			
		VV	Mezisoučet		123,438			
		VV	venkovní stěna nefešených pokojů					
		VV	13*2,5		32,500			
		VV	-0,8*1,97*4		-6,304			
		VV	Mezisoučet		26,196			
		VV	Součet		149,634			
2	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	7,043	77,07	542,80	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031133</a>					
		VV	(2,15+1,14)*2,5		8,225			
		VV	-0,6*1,97		-1,182			
		VV	Součet		7,043			
3	K	962081131	Bourání zdiva příček nebo vybourání otvorů ze skleněných tvárnic, tl. do 100 mm	m2	29,033	88,63	2 573,20	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962081131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962081131</a>					
		VV	5,9*2,325*2		27,435			
		VV	2,5*1,05+2,5*0,85		4,750			
		VV	-0,8*1,97*2		-3,152			
		VV	Součet		29,033			
4	K	963051113	Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm	m3	2,760	2 697,44	7 444,92	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963051113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963051113</a>					
		VV	strop ve středovém traktu					
		VV	6*0,4*0,25*4		2,400			
		VV	6*0,5*0,06*2		0,360			
		VV	Součet		2,760			
5	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	7,925	1 695,53	13 437,08	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965042141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965042141</a>					
		VV	"kuchyňka" 12,94*0,035		0,453			
		VV	"úklidová místnost" 4,39*0,035		0,154			
		VV	"pokojská" 4,74*0,035		0,166			
		VV	"umývárna" 5,5*0,035		0,193			
		VV	"sušárna" 8,62*0,035		0,302			
		VV	Mezisoučet		1,268			
		VV	"chodba" 52,52*0,05		2,626			
		VV	"kopírka" 17,37*0,05		0,869			
		VV	"schodiště" 5,9*0,05		0,295			
		VV	"mezisklad" 3,81*0,05		0,191			
		VV	"chodba" 53,52*0,05		2,676			
		VV	Součet		7,925			
6	K	965082923	Odstanění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	2,204	354,52	781,36	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965082923">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965082923</a>					
		VV	pískové lože 8mm					
		VV	"chodba" 52,52*0,008		0,420			
		VV	"kopírka" 17,37*0,008		0,139			
		VV	"schodiště" 5,9*0,008		0,047			
		VV	"mezisklad" 3,81*0,008		0,030			
		VV	"chodba" 53,52*0,008		0,428			
		VV	Mezisoučet		1,064			
		VV	výplň žlabu bouraného stropu					
		VV	6*0,5*0,19*2		1,140			
		VV	Mezisoučet		1,140			
		VV	Součet		2,204			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	21,276	131,02	2 787,55	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968062455">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968062455</a>					
	VV		0,6*1,97*2		2,364			
	VV		0,8*1,97*12		18,912			
	VV		Součet		21,276			
8	K	971033431	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 150 mm	kus	1,000	96,34	96,34	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/971033431">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/971033431</a>					
	VV		nadpraží dveří pro ocel. překlad		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
9	K	975121111	Jednořadé podchycení konstrukcí systémovými prvky samostatnými stojkami výšky podepření do 4 m, zatížení do 750 kg/m zřízení	m	24,000	84,78	2 034,64	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/975121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/975121111</a>					
	VV		strop ve středovém traktu		24,000			
	VV		6*4		24,000			
	VV		Součet		24,000			
10	K	975121112	Jednořadé podchycení konstrukcí systémovými prvky samostatnými stojkami výšky podepření do 4 m, zatížení do 750 kg/m příplatek za první a každý další den použití	m	720,000	0,77	554,90	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/975121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/975121112</a>					
	VV		24,000*30		720,000			
	VV		Součet		720,000			
11	K	975121113	Jednořadé podchycení konstrukcí systémovými prvky samostatnými stojkami výšky podepření do 4 m, zatížení do 750 kg/m odstranění	m	24,000	61,66	1 479,74	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/975121113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/975121113</a>					
12	K	978011191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	169,310	69,36	11 743,79	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978011191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978011191</a>					
	VV		"kuchyňka" 12,94		12,940			
	VV		"úklidová místnost" 4,39		4,390			
	VV		"pokojská" 4,74		4,740			
	VV		"umývárna" 5,5		5,500			
	VV		"sušárna" 8,62		8,620			
	VV		Mezisoučet		36,190			
	VV		"chodba" 52,52		52,520			
	VV		"kopírka" 17,37		17,370			
	VV		"schodiště" 5,9		5,900			
	VV		"mezisklad" 3,81		3,810			
	VV		"chodba" 53,52		53,520			
	VV		Mezisoučet		133,120			
	VV		Součet		169,310			
D	997		Přesun sutě				90 731,38	
13	K	997013121	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 36 do 45 m	t	64,764	787,82	51 022,54	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013121</a>					
14	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	64,764	30,83	1 996,53	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501</a>					
15	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 295,280	12,84	16 637,78	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509</a>					
	VV		64,764*20		1 295,280			
	VV		Součet		1 295,280			
16	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	64,764	325,40	21 074,53	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013871</a>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				12 799,24	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				1 115,66	
17	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	72,380	15,41	1 115,66	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711131811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711131811</a>					
	VV		"kuchyňka" 12,94*2		25,880			
	VV		"úklidová místnost" 4,39*2		8,780			
	VV		"pokojská" 4,74*2		9,480			
	VV		"umývárna" 5,5*2		11,000			
	VV		"sušárna" 8,62*2		17,240			
	VV		Součet		72,380			
D	725		Zdravotnicka - zařizovací předměty				747,57	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	1,000	154,14	154,14	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725110811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725110811</a>					
19	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	92,48	92,48	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725210821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725210821</a>					
20	K	725330820	Demontáž výlevků bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí diturvitových	soubor	2,000	131,02	262,04	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725330820">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725330820</a>					
21	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	1,000	46,24	46,24	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725820801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725820801</a>					
22	K	725991813	Demontáž konzol hasicích přístrojů	kus	5,000	38,53	192,67	vlastní
D 763			Konstrukce suché výstavby				493,25	
23	K	763132811	Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádkartonových desek desek, opláštění jednoduché	m2	8,000	61,66	493,25	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763132811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763132811</a>					
	VV		kastlíky na chodbách					
	VV		2*4		8,000			
	VV		Součet		8,000			
D 766			Konstrukce truhlářské				385,35	
24	K	766825823	Demontáž a vystěhování zařízení kuchyně, prádelena a úklidových místností	kus	1,000	385,35	385,35	vlastní
D 771			Podlahy z dlaždic				1 952,40	
25	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	36,190	53,95	1 952,40	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771573810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771573810</a>					
	VV		"kuchyňka" 12,94		12,940			
	VV		"úklidová místnost" 4,39		4,390			
	VV		"pokojská" 4,74		4,740			
	VV		"umývárna" 5,5		5,500			
	VV		"sušárna" 8,62		8,620			
	VV		Součet		36,190			
D 776			Podlahy povlakové				8 105,01	
26	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	133,120	53,95	7 181,65	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776201811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776201811</a>					
	VV		"chodba" 52,52		52,520			
	VV		"kopírka" 17,37		17,370			
	VV		"schodiště" 5,9		5,900			
	VV		"mezisklad" 3,81		3,810			
	VV		"chodba" 53,52		53,520			
	VV		Součet		133,120			
27	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	119,808	7,71	923,36	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776410811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776410811</a>					
	VV		"chodba" 52,52*0,9		47,268			
	VV		"kopírka" 17,37*0,9		15,633			
	VV		"schodiště" 5,9*0,9		5,310			
	VV		"mezisklad" 3,81*0,9		3,429			
	VV		"chodba" 53,52*0,9		48,168			
	VV		Součet		119,808			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

SO-01.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-01.2.3 - Středový trakt 3. - 12.NP**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezyující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**1 338 170,08**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 338 170,08	21,00%	281 015,72
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 619 185,80**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

SO-01.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-01.2.3 - Středový trakt 3. - 12.NP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 338 170,08**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 338 170,08

---

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 338 170,08

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

SO-01.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-01.2.3 - Středový trakt 3. - 12.NP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**1 338 170,08**

D HSV Práce a dodávky HSV

1 338 170,08

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 338 170,08

1	K	979053	Cena za typový středový trakt	soubor	9,000	148 685,56	1 338 170,08	vlastní
	vv		"3.NP" 1		1,000			
	vv		"4.NP" 1		1,000			
	vv		"5.NP" 1		1,000			
	vv		"6.NP" 1		1,000			
	vv		"7.NP" 1		1,000			
	vv		"8.NP" 1		1,000			
	vv		"9.NP" 1		1,000			
	vv		"10.NP" 1		1,000			
	vv		"11.NP" 1		1,000			
	vv		"12.NP" 1		1,000			
	vv		Mezisoučet		10,000			
	vv		odečet výpočtový středový trakt					
	vv		-1		-1,000			
	vv		Mezisoučet		-1,000			
	vv		Součet		9,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

SO-01.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-01.2.4 - Středový trakt 13.NP**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**131 438,48**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	131 438,48	21,00%	27 602,08
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**159 040,56**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

SO-01.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-01.2.4 - Středový trakt 13.NP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**131 438,48**

HSV - Práce a dodávky HSV	118 223,24
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	39 701,18
997 - Přesun sutě	78 522,06
PSV - Práce a dodávky PSV	13 215,24
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	1 115,66
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	751,43
751 - Vzduchotechnika	385,35
763 - Konstrukce suché výstavby	493,25
766 - Konstrukce truhlářské	385,35
771 - Podlahy z dlaždic	1 952,40
776 - Podlahy povlakové	8 131,80

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

SO-01.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-01.2.4 - Středový trakt 13.NP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**131 438,48**

D HSV Práce a dodávky HSV

118 223,24

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

39 701,18

1	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	129,688	65,51	8 495,75	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031132</a>					
			VV (6*4+2,5*3+3,18*3+0,3*3+0,56+1,2+5,9*2)*2,5		138,750			
			VV -0,6*1,97-0,8*1,97*5		-9,062			
			VV Součet		129,688			
2	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	7,043	77,07	542,80	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031133</a>					
			VV (2,15+1,14)*2,5		8,225			
			VV -0,6*1,97		-1,182			
			VV Součet		7,043			
3	K	962081131	Bourání zdíva příček nebo vybourání otvorů ze skleněných tvárnic, tl. do 100 mm	m2	29,033	88,63	2 573,20	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962081131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962081131</a>					
			VV 5,9*2,325*2		27,435			
			VV 2,5*1,05+2,5*0,85		4,750			
			VV -0,8*1,97*2		-3,152			
			VV Součet		29,033			
4	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	7,947	1 695,53	13 474,39	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965042141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965042141</a>					
			VV "kuchyňka" 12,94*0,035		0,453			
			VV "úklidová místnost" 4,39*0,035		0,154			
			VV "pokojská" 4,74*0,035		0,166			
			VV "umývárna" 5,5*0,035		0,193			
			VV "sušárna" 8,62*0,035		0,302			
			VV Mezisoučet		1,268			
			VV "chodba" 52,52*0,05		2,626			
			VV "kopírka" 17,37*0,05		0,869			
			VV "schodiště" 5,9*0,05		0,295			
			VV "strojovna" 4,25*0,05		0,213			
			VV "chodba" 53,52*0,05		2,676			
			VV Mezisoučet		6,679			
			VV Součet		7,947			
5	K	965082923	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	2,208	354,52	782,78	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965082923">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965082923</a>					
			VV pískové lože 8mm					
			VV "chodba" 52,52*0,008		0,420			
			VV "kopírka" 17,37*0,008		0,139			
			VV "schodiště" 5,9*0,008		0,047			
			VV "strojovna" 4,25*0,008		0,034			
			VV "chodba" 53,52*0,008		0,428			
			VV Mezisoučet		1,068			
			VV výplň žlabu bouraného stropu					
			VV 6*0,5*0,19*2		1,140			
			VV Mezisoučet		1,140			
			VV Součet		2,208			
6	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	14,972	131,02	1 961,61	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968062455">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968062455</a>					
			VV 0,6*1,97*2		2,364			
			VV 0,8*1,97*8		12,608			
			VV Součet		14,972			
7	K	971033431	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 150 mm	kus	1,000	96,34	96,34	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/971033431">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/971033431</a>					
	VV		nadpraží dveří pro ocel. překlad					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
8	K	978011191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	169,750	69,36	11 774,31	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978011191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978011191</a>					
	VV		"kuchyňka" 12,94		12,940			
	VV		"úklidová místnost" 4,39		4,390			
	VV		"pokojská" 4,74		4,740			
	VV		"umývárna" 5,5		5,500			
	VV		"sušárna" 8,62		8,620			
	VV		Mezisoučet		36,190			
	VV		"chodba" 52,52		52,520			
	VV		"kopírka" 17,37		17,370			
	VV		"schodiště" 5,9		5,900			
	VV		"strojovna" 4,25		4,250			
	VV		"chodba" 53,52		53,520			
	VV		Mezisoučet		133,560			
	VV		Součet		169,750			
D	997		Přesun sutě				78 522,06	
9	K	997013121	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 36 do 45 m	t	56,049	787,82	44 156,66	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013121</a>					
10	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	56,049	30,83	1 727,87	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501</a>					
11	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 120,980	12,84	14 398,91	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509</a>					
	VV		56,049*20		1 120,980			
	VV		Součet		1 120,980			
12	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	56,049	325,40	18 238,62	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013871</a>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				13 215,24	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				1 115,66	
13	K	711131811	Odstránění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	72,380	15,41	1 115,66	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711131811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711131811</a>					
	VV		"kuchyňka" 12,94*2		25,880			
	VV		"úklidová místnost" 4,39*2		8,780			
	VV		"pokojská" 4,74*2		9,480			
	VV		"umývárna" 5,5*2		11,000			
	VV		"sušárna" 8,62*2		17,240			
	VV		Součet		72,380			
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty				751,43	
14	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	1,000	154,14	154,14	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725110811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725110811</a>					
15	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	92,48	92,48	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725210821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725210821</a>					
16	K	725330820	Demontáž výlevků bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí diturvitových	soubor	2,000	131,02	262,04	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725330820">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725330820</a>					
17	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	1,000	50,10	50,10	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725820801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725820801</a>					
18	K	725991813	Demontáž konzol hasicích přístrojů	kus	5,000	38,53	192,67	vlastní
D	751		Vzduchotechnika				385,35	
19	K	751614832	Demontáž rozvaděče VZT	kus	1,000	385,35	385,35	vlastní
D	763		Konstrukce suché výstavby				493,25	
20	K	763132811	Demontáž pohledu nebo samostatného požárního předělu ze sádkartonových desek desek, opláštění jednoduché	m2	8,000	61,66	493,25	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763132811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763132811</a>					
	VV		kastlíky na chodbách					
	VV		2*4		8,000			
	VV		Součet		8,000			
D	766		Konstrukce truhlářské				385,35	
21	K	766825823	Demontáž a vystěhování zařízení kuchyněk, prádelny a úklidových místností	kus	1,000	385,35	385,35	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 771			Podlahy z dlaždic				1 952,40	
22	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	36,190	53,95	1 952,40	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771573810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771573810</a>					
VV			"kuchyňka" 12,94		12,940			
VV			"úklidová místnost" 4,39		4,390			
VV			"pokojská" 4,74		4,740			
VV			"umývárna" 5,5		5,500			
VV			"sušárna" 8,62		8,620			
VV			Součet		36,190			
D 776			Podlahy povlakové				8 131,80	
23	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	133,560	53,95	7 205,39	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776201811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776201811</a>					
VV			"chodba" 52,52		52,520			
VV			"kopírka" 17,37		17,370			
VV			"schodiště" 5,9		5,900			
VV			"strojovna" 4,25		4,250			
VV			"chodba" 53,52		53,520			
VV			Součet		133,560			
24	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	120,204	7,71	926,41	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776410811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776410811</a>					
VV			"chodba" 52,52*0,9		47,268			
VV			"kopírka" 17,37*0,9		15,633			
VV			"schodiště" 5,9*0,9		5,310			
VV			"strojovna" 4,25*0,9		3,825			
VV			"chodba" 53,52*0,9		48,168			
VV			Součet		120,204			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

SO-01.3 - Ubytovací buňky

Úroveň 3:

**SO-01.3.1 - Typová ubytovací buňka**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezyující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**34 319,25**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	34 319,25	21,00%	7 207,04
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**41 526,29**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

SO-01.3 - Ubytovací buňky

Úroveň 3:

**SO-01.3.1 - Typová ubytovací buňka**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**34 319,25**

### HSV - Práce a dodávky HSV

25 746,55

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

8 335,49

997 - Přesun sutě

17 411,06

### PSV - Práce a dodávky PSV

8 572,70

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

166,78

714 - Akustická a protiotřesová opatření

950,46

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

396,91

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

77,07

766 - Konstrukce truhlářské

4 315,90

767 - Konstrukce zámečnické

277,45

771 - Podlahy z dlaždic

291,86

776 - Podlahy povlakové

2 096,27

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

SO-01.3 - Ubytovací buňky

Úroveň 3:

**SO-01.3.1 - Typová ubytovací buňka**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**34 319,25**

D HSV Práce a dodávky HSV

25 746,55

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

8 335,49

1	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	29,808	65,51	1 952,70	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031132</a>					
			VV (6,6+2,32*2+2,435+1,4)*2,5		37,688			
			VV -0,6*1,97*4-0,8*1,97*2		-7,880			
			VV Součet		29,808			
2	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	3,500	77,07	269,74	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031133</a>					
			VV 1,4*2,5		3,500			
			VV Součet		3,500			
3	K	962032431	Bourání zdvia nadzákladového z cihel nebo tvárnic z dutých cihel nebo tvárnic pálených nebo nepálených, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3	m3	0,675	732,16	494,21	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962032431">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962032431</a>					
			VV 1,5*2,5*0,18		0,675			
			VV Součet		0,675			
4	K	965042131	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,189	1 926,74	364,15	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965042131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965042131</a>					
			VV "WC+předsiň" 3,87*0,035		0,135			
			VV "sprcha" 1,54*0,035		0,054			
			VV Součet		0,189			
5	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	1,219	1 695,53	2 066,85	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965042141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965042141</a>					
			VV "pokoj" 12,84*0,05		0,642			
			VV položka pro 80% pokojů					
			VV "pokoj" 12,83*0,9*0,05		0,577			
			VV Součet		1,219			
6	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	2,566	136,00	348,97	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965046111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965046111</a>					
			VV položka pro 20% pokojů					
			VV "pokoj" 12,83*0,2		2,566			
			VV Součet		2,566			
7	K	965046119	Broušení stávajících betonových podlah Příplatek k ceně za každý další 1 mm úběru	m2	5,132	62,00	318,20	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965046119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965046119</a>					
			VV položka pro 20% pokojů za další 2mm					
			VV "pokoj" 12,83*0,2*2		5,132			
			VV Součet		5,132			
8	K	965082923	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	0,154	354,52	54,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965082923">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965082923</a>					
			VV pískové lože 8mm					
			VV "pokoj" 12,84*0,008		0,103			
			VV položka pro 50% pokojů					
			VV "pokoj" 12,83*0,5*0,008		0,051			
			VV Součet		0,154			
9	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	9,850	131,02	1 290,53	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968062455">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968062455</a>					
			VV 0,6*1,97*3		3,546			
			VV 0,8*1,97*4		6,304			
			VV Součet		9,850			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	971033431	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 150 mm	kus	2,000	96,34	192,67	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/971033431">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/971033431</a> VV nadpraží dveří pro ocel. překlad VV 2 VV Součet		2,000 2,000			
11	K	978011191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	14,170	69,36	982,87	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978011191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978011191</a> VV "předsíň" 4,38*2 VV "WC+předsíň" 3,87 VV "sprcha" 1,54 VV Součet		8,760 3,870 1,540 14,170			
D 997			Přesun sutě				17 411,06	
12	K	997013121	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 36 do 45 m	t	12,428	787,82	9 791,06	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013121</a>					
13	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	12,428	30,83	383,13	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501</a>					
14	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započaty 1 km přes 1 km	t	248,560	12,84	3 192,74	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509</a> VV 12,428*20 VV Součet		248,560 248,560			
15	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	12,428	325,40	4 044,13	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013871</a>					
D PSV			Práce a dodávky PSV				8 572,70	
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				166,78	
16	K	711131811	Odstanění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	10,820	15,41	166,78	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711131811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711131811</a> VV "WC+předsíň" 3,87*2 VV "sprcha" 1,54*2 VV Součet		7,740 3,080 10,820			
D 714			Akustická a protiotřesová opatření				950,46	
17	K	714180801	Demontáž pohltivých a konstrukčních součástí vložek izolačních	m2	24,665	38,53	950,46	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/714180801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/714180801</a> VV "WC+předsíň" 3,87 VV "sprcha" 1,54 VV "pokoj" 12,84 VV položka pro 50% pokojů VV "pokoj" 12,83*0,5 VV Součet		3,870 1,540 12,840 6,415 24,665			
D 725			Zdravotechnika - zařízení předměty				396,91	
18	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	1,000	154,14	154,14	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725110811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725110811</a>					
19	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	92,48	92,48	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725210821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725210821</a>					
20	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	1,000	50,10	50,10	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725820801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725820801</a>					
21	K	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	1,000	100,19	100,19	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725840850">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725840850</a>					
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa				77,07	
22	K	735151811	Demontáž otopných těles panelových jednořadých stavební délky do 1500 mm	kus	1,000	77,07	77,07	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/735151811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/735151811</a>					
D 766			Konstrukce truhlářské				4 315,90	
23	K	766825821	Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových	kus	6,000	616,56	3 699,34	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766825821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766825821</a> P Poznámka k položce: z položky je počítán přesun hmot a uložení na skládce					
24	K	766825822	Vystěhovávání volného nábytku v pokojích	kus	1,000	616,56	616,56	vlastní
			P Poznámka k položce: z položky je počítán přesun hmot a uložení na skládce					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 767			Konstrukce zámečnické				277,45	
25	K	767141800	Demontáž konstrukcí pro beztmelé zasklení se zasklením	m2	2,400	115,60	277,45	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767141800">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767141800</a>					
		VV	výplň balkonů ložie		2,400			
		VV	1,2*1*2					
		VV	Součet		2,400			
D 771			Podlahy z dlaždic				291,86	
26	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	5,410	53,95	291,86	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771573810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771573810</a>					
		VV	"WC+předsíň" 3,87		3,870			
		VV	"sprcha" 1,54		1,540			
		VV	Součet		5,410			
D 776			Podlahy povlakové				2 096,27	
27	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	34,430	53,95	1 857,45	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776201811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776201811</a>					
		VV	"předsíň" 4,38*2		8,760			
		VV	"pokoj" 12,84		12,840			
		VV	"pokoj" 12,83		12,830			
		VV	Součet		34,430			
28	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	30,987	7,71	238,82	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776410811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776410811</a>					
		VV	"předsíň" 4,38*2*0,9		7,884			
		VV	"pokoj" 12,84*0,9		11,556			
		VV	"pokoj" 12,83*0,9		11,547			
		VV	Součet		30,987			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

SO-01.3 - Ubytovací buňky

Úroveň 3:

**SO-01.3.2 - Typová rohová ubytovací buňka**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**33 437,75**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	33 437,75	21,00%	7 021,93
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**40 459,68**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

SO-01.3 - Ubytovací buňky

Úroveň 3:

**SO-01.3.2 - Typová rohová ubytovací buňka**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**33 437,75**

### HSV - Práce a dodávky HSV

25 027,10

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

8 114,79

997 - Přesun sutě

16 912,31

### PSV - Práce a dodávky PSV

8 410,65

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

148,59

714 - Akustická a protiotřesová opatření

813,47

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

396,91

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

77,07

766 - Konstrukce truhlářské

4 315,90

767 - Konstrukce zámečnické

277,45

771 - Podlahy z dlaždic

260,03

776 - Podlahy povlakové

2 121,23

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

SO-01.3 - Ubytovací buňky

Úroveň 3:

**SO-01.3.2 - Typová rohová ubytovací buňka**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**33 437,75**

D HSV Práce a dodávky HSV 25 027,10

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 8 114,79

1	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	28,808	65,51	1 887,19	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031132</a>					
		VV	(6,2+2,32*2+2,435+1,4)*2,5		36,688			
		VV	-0,6*1,97*4-0,8*1,97*2		-7,880			
		VV	Součet		28,808			
2	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	3,500	77,07	269,74	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962031133</a>					
		VV	1,4*2,5		3,500			
		VV	Součet		3,500			
3	K	962032431	Bourání zdvia nadzákladového z cihel nebo tvárnic z dutých cihel nebo tvárnic pálených nebo nepálených, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3	m3	0,675	732,16	494,21	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962032431">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962032431</a>					
		VV	1,5*2,5*0,18		0,675			
		VV	Součet		0,675			
4	K	965042131	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,168	1 926,74	323,69	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965042131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965042131</a>					
		VV	"WC+předsiň" 3,21*0,035		0,112			
		VV	"sprcha" 1,61*0,035		0,056			
		VV	Součet		0,168			
5	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	1,168	1 695,53	1 980,38	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965042141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965042141</a>					
		VV	"pokoj" 13,07*0,05		0,654			
		VV	položka pro 80% pokojů					
		VV	"pokoj" 12,86*0,8*0,05		0,514			
		VV	Součet		1,168			
6	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	2,572	136,00	349,78	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965046111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965046111</a>					
		VV	položka pro 20% pokojů					
		VV	"pokoj" 12,86*0,2		2,572			
		VV	Součet		2,572			
7	K	965046119	Broušení stávajících betonových podlah Příplatek k ceně za každý další 1 mm úběru	m2	5,144	62,00	318,94	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965046119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965046119</a>					
		VV	položka pro 20% pokojů za další 2mm					
		VV	"pokoj" 12,86*0,2*2		5,144			
		VV	Součet		5,144			
8	K	965082923	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	0,156	354,52	55,31	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965082923">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/965082923</a>					
		VV	pískové lože 8mm					
		VV	"pokoj" 13,07*0,008		0,105			
		VV	položka pro 50% pokojů					
		VV	"pokoj" 12,86*0,5*0,008		0,051			
		VV	Součet		0,156			
9	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	9,850	131,02	1 290,53	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968062455">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968062455</a>					
		VV	0,6*1,97*3		3,546			
		VV	0,8*1,97*4		6,304			
		VV	Součet		9,850			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	971033431	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 150 mm	kus	2,000	96,34	192,67	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/971033431">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/971033431</a> VV nadpraží dveří pro ocel. překlad VV 2 VV Součet		2,000 2,000			
11	K	978011191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	13,730	69,36	952,35	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978011191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978011191</a> VV "předsíň" 4,51+4,4 VV "WC+předsíň" 3,21 VV "sprcha" 1,61 VV Součet		8,910 3,210 1,610 13,730			
D 997			Přesun sutě				16 912,31	
12	K	997013121	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 36 do 45 m	t	12,072	787,82	9 510,59	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013121</a>					
13	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	12,072	30,83	372,15	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501</a>					
14	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započaty 1 km přes 1 km	t	241,440	12,84	3 101,28	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509</a> VV 12,072*20 VV Součet		241,440 241,440			
15	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	12,072	325,40	3 928,29	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013871</a>					
D PSV			Práce a dodávky PSV				8 410,65	
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				148,59	
16	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	9,640	15,41	148,59	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711131811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711131811</a> VV "WC+předsíň" 3,21*2 VV "sprcha" 1,61*2 VV Součet		6,420 3,220 9,640			
D 714			Akustická a protiořesová opatření				813,47	
17	K	714180801	Demontáž pohltivých a konstrukčních součástí vložek izolačních	m2	21,110	38,53	813,47	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/714180801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/714180801</a> VV "WC+předsíň" 3,21 7 VV "sprcha" 1,61 VV "pokoj" 13,07 VV položka pro 50% pokojů VV "pokoj" 12,86*0,5 VV Součet		1,610 13,070 6,430 21,110			
D 725			Zdravotechnika - zařízení předměty				396,91	
18	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	1,000	154,14	154,14	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725110811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725110811</a>					
19	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	92,48	92,48	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725210821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725210821</a>					
20	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	1,000	50,10	50,10	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725820801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725820801</a>					
21	K	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	1,000	100,19	100,19	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725840850">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725840850</a>					
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa				77,07	
22	K	735151811	Demontáž otopných těles panelových jednořadých stavební délky do 1500 mm	kus	1,000	77,07	77,07	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/735151811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/735151811</a>					
D 766			Konstrukce truhlářské				4 315,90	
23	K	766825821	Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových	kus	6,000	616,56	3 699,34	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766825821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766825821</a>					
24	K	766825822	Vystěhování volného nábytku v pokojích	kus	1,000	616,56	616,56	vlastní
D 767			Konstrukce zámečnické				277,45	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	767141800	Demontáž konstrukcí pro beztmelé zasklení se zasklením	m2	2,400	115,60	277,45	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767141800">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767141800</a>					
		VV	výplň balkonů ložie					
		VV	1,2*1*2		2,400			
		VV	Součet		2,400			
	D	771	Podlahy z dlaždic				260,03	
26	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	4,820	53,95	260,03	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771573810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771573810</a>					
		VV	"WC+předsíň" 3,21		3,210			
		VV	"sprcha" 1,61		1,610			
		VV	Součet		4,820			
	D	776	Podlahy povlakové				2 121,23	
27	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	34,840	53,95	1 879,57	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776201811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776201811</a>					
		VV	"předsíň" 4,51+4,4		8,910			
		VV	"pokoj" 13,07		13,070			
		VV	"pokoj" 12,86		12,860			
		VV	Součet		34,840			
28	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	31,356	7,71	241,66	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776410811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776410811</a>					
		VV	"předsíň" (4,51+4,4)*0,9		8,019			
		VV	"pokoj" 13,07*0,9		11,763			
		VV	"pokoj" 12,86*0,9		11,574			
		VV	Součet		31,356			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

SO-01.3 - Ubytovací buňky

Úroveň 3:

**SO-01.3.3 - Ubytovací buňky 2. - 13.NP**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezyující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**4 763 264,71**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 763 264,71	21,00%	1 000 285,59
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**5 763 550,30**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

SO-01.3 - Ubytovací buňky

Úroveň 3:

**SO-01.3.3 - Ubytovací buňky 2. - 13.NP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**4 763 264,71**

HSV - Práce a dodávky HSV

4 763 264,71

---

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 763 264,71

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

SO-01.3 - Ubytovací buňky

Úroveň 3:

**SO-01.3.3 - Ubytovací buňky 2. - 13.NP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**4 763 264,71**

D HSV Práce a dodávky HSV

4 763 264,71

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 763 264,71

1	K	979051	Cena za typovou ubytovací buňku	soubor	93,000	34 319,24	3 191 689,74	vlastní
	VV		"2.NP" 6		6,000			
	VV		"3.NP" 8		8,000			
	VV		"4.NP" 8		8,000			
	VV		"5.NP" 8		8,000			
	VV		"6.NP" 8		8,000			
	VV		"7.NP" 8		8,000			
	VV		"8.NP" 8		8,000			
	VV		"9.NP" 8		8,000			
	VV		"10.NP" 8		8,000			
	VV		"11.NP" 8		8,000			
	VV		"12.NP" 8		8,000			
	VV		"13.NP" 8		8,000			
	VV		Mezisoučet		94,000			
	VV		odečet výpočtová ubytovací buňka					
	VV		-1		-1,000			
	VV		Mezisoučet		-1,000			
	VV		Součet		93,000			
2	K	979052	Cena za typovou ubytovací buňku rohovou	soubor	47,000	33 437,77	1 571 574,97	vlastní
	VV		"2.NP" 4		4,000			
	VV		"3.NP" 4		4,000			
	VV		"4.NP" 4		4,000			
	VV		"5.NP" 4		4,000			
	VV		"6.NP" 4		4,000			
	VV		"7.NP" 4		4,000			
	VV		"8.NP" 4		4,000			
	VV		"9.NP" 4		4,000			
	VV		"10.NP" 4		4,000			
	VV		"11.NP" 4		4,000			
	VV		"12.NP" 4		4,000			
	VV		"13.NP" 4		4,000			
	VV		Mezisoučet		48,000			
	VV		odečet výpočtová ubytovací buňka rohová					
	VV		-1		-1,000			
	VV		Mezisoučet		-1,000			
	VV		Součet		47,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

**SO-01.4 - Střecha**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**23 369,21**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	23 369,21	21,00%	4 907,53
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**28 276,74**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

**SO-01.4 - Střecha**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**23 369,21**

HSV - Práce a dodávky HSV

16 895,36

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

9 248,35

997 - Přesun sutě

7 647,01

PSV - Práce a dodávky PSV

6 473,85

764 - Konstrukce klempířské

6 473,85

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

**SO-01.4 - Střecha**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**23 369,21**

D HSV Práce a dodávky HSV 16 895,36

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 9 248,35

1	K	962051118	Bourání nadstřešní vzduchotechnické šachty 1050x1050mm	kus	2,000	4 624,18	9 248,35	vlastní
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	---------

VV odkaz 21

VV 2 2,000

VV Součet 2,000

D 997 Přesun sutě 7 647,01

2	K	997013121	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 36 do 45 m	t	5,000	787,82	3 939,11	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	---	-------	--------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/997013121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013121)

3	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,000	30,83	154,14	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	--	---	-------	-------	--------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/997013501](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501)

4	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	150,000	12,84	1 926,74	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	--	---	---------	-------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/997013509](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509)

VV 5\*30 150,000

VV Součet 150,000

5	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	5,000	325,40	1 627,02	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/997013871](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013871)

D PSV Práce a dodávky PSV 6 473,85

D 764 Konstrukce klempířské 6 473,85

6	K	7640049	Demontáž klempířských prvků	soubor	1,000	6 473,85	6 473,85	vlastní
---	---	---------	-----------------------------	--------	-------	----------	----------	---------

VV odkaz 20

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

**SO-01.5 - Ochrana konstrukcí**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**201 368,19**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	201 368,19	21,00%	42 287,32
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**243 655,51**

---



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

**SO-01.5 - Ochrana konstrukcí**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**201 368,19**

HSV - Práce a dodávky HSV

201 368,19

---

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

195 910,91

---

998 - Přesun hmot

5 457,28

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-01 - Bourací práce

Soupis:

**SO-01.5 - Ochrana konstrukcí**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**201 368,19**

D HSV Práce a dodávky HSV

201 368,19

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

195 910,91

1	K	619996117	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obedněním z OSB desek podlahy	m2	410,000	385,35	157 992,67	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/619996117](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619996117)

VV podlahy 1.NP  
VV 50 50,000  
VV schodiště  
VV 15\*12\*2 360,000  
VV Součet 410,000

2	K	619996145	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků	m2	410,000	92,48	37 918,24	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/619996145](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619996145)

VV podklad pod zabeđennou podlahu  
VV podlahy 1.NP  
VV 50 50,000  
VV schodiště  
VV 15\*12\*2 360,000  
VV Součet 410,000

D 998 Přesun hmot

5 457,28

3	K	998012104	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou s vyzdívaným obvodovým pláštěm vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 24 do 36 m	t	7,323	745,22	5 457,28	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/998012104](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104)

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

**SO-02.1 - 1.NP**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**399 563,82**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	399 563,82	21,00%	83 908,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**483 472,22**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

**SO-02.1 - 1.NP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**399 563,82**

HSV - Práce a dodávky HSV	284 720,43
3 - Svislé a kompletní konstrukce	39 637,36
4 - Vodorovné konstrukce	76 223,34
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	58 554,27
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	100 014,63
998 - Přesun hmot	10 290,83
PSV - Práce a dodávky PSV	114 843,39
713 - Izolace tepelné	4 309,81
762 - Konstrukce tesařské	41 551,87
763 - Konstrukce suché výstavby	7 875,88
766 - Konstrukce truhlářské	8 931,86
767 - Konstrukce zámečnické	5 721,10
776 - Podlahy povlakové	7 483,37
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	38 969,50

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

**SO-02.1 - 1.NP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**399 563,82**

D HSV Práce a dodávky HSV

284 720,43

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

39 637,36

1	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,008	59 918,95	479,35	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	--------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/317944321](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321)

VV překlad Pr/01  
VV 1,3\*0,00296\*2  
VV Součet

0,008  
0,008

2	K	342272205	Příčky z pórobetonových tvárcí hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m <sup>3</sup> , tloušťka příčky 50 mm	m <sup>2</sup>	41,029	452,76	18 576,10	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----------------	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/342272205](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/342272205)

VV instalační přízdívky  
VV (0,815+0,36+0,36+0,835+0,33\*2+0,425)\*3,9  
VV (0,35\*2+0,52+0,25\*4+0,8+0,35+1,22+0,24+0,365+0,21\*2+0,425+0,55+0,475)\*3,9  
VV Součet

13,475  
27,554  
41,029

3	K	342272225	Příčky z pórobetonových tvárcí hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m <sup>3</sup> , tloušťka příčky 100 mm	m <sup>2</sup>	32,842	626,69	20 581,91	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----------------	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/342272225](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/342272225)

VV dozdivky  
VV (0,625+0,6+1,25\*2+0,4\*4+1,75\*2)\*3,9  
VV -0,8\*1,97  
VV Součet

34,418  
-1,576  
32,842

D 4 Vodorovné konstrukce

76 223,34

4	K	411321414	Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů tř. C 25/30	m <sup>3</sup>	1,450	3 645,79	5 286,39	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----------------	-------	----------	----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/411321414](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411321414)

VV dobetonávka stropů  
VV (2,94+1,36+1,07+4,13)\*1,2\*0,12  
VV (0,8+0,55+0,1+0,7)\*0,2\*0,12  
VV 0,25\*1,2\*0,1  
VV Součet

1,368  
0,052  
0,030  
1,450

5	K	411351011	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm zřízení	m <sup>2</sup>	15,900	497,08	7 903,60	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----------------	--------	--------	----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/411351011](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411351011)

VV dobetonávka stropů  
VV 6\*1,2\*2  
VV 1,2\*0,25\*5  
VV Součet

14,400  
1,500  
15,900

6	K	411351012	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm odstranění	m <sup>2</sup>	15,900	121,06	1 924,84	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----------------	--------	--------	----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/411351012](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411351012)

7	K	411354311	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 5 do 15 cm zřízení	m <sup>2</sup>	14,400	160,61	2 312,83	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----------------	--------	--------	----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/411354311](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411354311)

VV dobetonávka stropů  
VV 6\*1,2\*2  
VV Součet

14,400  
14,400

8	K	411354312	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 5 do 15 cm odstranění	m <sup>2</sup>	14,400	46,48	669,33	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----------------	--------	-------	--------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/411354312](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411354312)

9	K	411362021	Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,182	35 109,48	6 389,93	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411362021</a>					
			VV výpis výztuže					
			VV "pol. S1" 14,4*0,007898		0,114			
			VV "pol. S2" 14,4*0,003022		0,044			
			VV Součet		0,158			
			VV 0,158*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		0,182			
10	K	413941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č.12 nebo výšky do 120 mm	t	0,190	10 355,08	1 967,47	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941121</a>					
			VV výpis výztuže					
			VV "pol. 2" 1,2*7*0,0182		0,153			
			VV "pol. 3" 0,7*2*0,0182		0,025			
			VV "pol. 4" 0,55*0,0182		0,010			
			VV "pol. 5" 0,1*0,0182		0,002			
			VV Součet		0,190			
11	M	13010444	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 120x120x10mm	t	0,219	39 134,23	8 570,40	CS ÚRS 2023 01
			VV 0,19*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		0,219			
12	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky přes 120 do 220 mm	t	0,706	9 503,89	6 709,74	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941123</a>					
			VV výpis výztuže					
			VV "pol. 1" 6*4*0,0294		0,706			
			VV Součet		0,706			
13	M	13010940	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPE 220	t	0,812	42 473,91	34 488,81	CS ÚRS 2023 01
			VV 0,706*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		0,812			
<b>D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							<b>58 554,27</b>	
14	K	611142012	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pružích, na plném podkladu rabicovým provizorním přichycením stropů	m2	29,860	247,41	7 387,53	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611142012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611142012</a>					
			VV C03 oprava ve vstupní hale					
			VV 2*1,5*2		6,000			
			VV 1,6*0,425*2		1,360			
			VV 2,7*1,5*2		8,100			
			VV nový strop VZT					
			VV 6*1,2*2		14,400			
			VV Součet		29,860			
15	K	611325225	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stropech, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2	kus	10,000	1 288,57	12 885,71	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611325225">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611325225</a>					
			VV C03 oprava ve vstupní hale					
			VV 6		6,000			
			VV nový strop VZT					
			VV 4		4,000			
			VV Součet		10,000			
16	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	73,871	15,46	1 142,26	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612131121</a>					
			VV instalační přízdívky a dozdivky					
			VV (0,815+0,36+0,36+0,835+0,33*2+0,425)*3,9		13,475			
			VV (0,35*2+0,52+0,25*4+0,8+0,35+1,22+0,24+0,365+0,21*2+0,425+0,55+0,475)*3,9		27,554			
			VV (0,625+0,6+1,25*2+0,4*4+1,75*2)*3,9		34,418			
			VV -0,8*1,97		-1,576			
			VV Součet		73,871			
17	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	73,871	213,04	15 737,76	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612142001</a>					
			VV instalační přízdívky a dozdivky					
			VV (0,815+0,36+0,36+0,835+0,33*2+0,425)*3,9		13,475			
			VV (0,35*2+0,52+0,25*4+0,8+0,35+1,22+0,24+0,365+0,21*2+0,425+0,55+0,475)*3,9		27,554			
			VV (0,625+0,6+1,25*2+0,4*4+1,75*2)*3,9		34,418			
			VV -0,8*1,97		-1,576			
			VV Součet		73,871			
18	K	612321131	Potažení vnitřních ploch vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	73,871	119,41	8 820,76	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612321131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612321131</a>					
			VV instalační přízdívky a dozdivky					
			VV (0,815+0,36+0,36+0,835+0,33*2+0,425)*3,9		13,475			
			VV (0,35*2+0,52+0,25*4+0,8+0,35+1,22+0,24+0,365+0,21*2+0,425+0,55+0,475)*3,9		27,554			
			VV (0,625+0,6+1,25*2+0,4*4+1,75*2)*3,9		34,418			
			VV -0,8*1,97		-1,576			
			VV Součet		73,871			
19	K	631341124	Mazanina z lehkého keramického betonu tl. přes 80 do 120 mm tř. LC 20/22	m3	1,482	6 905,46	10 233,89	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631341124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631341124</a>					
			VV doplnění stopní desky do výšky 250mm					
			VV (2,94+1,36+1,07+4,13)*1,2*0,13		1,482			
			VV Součet		1,482			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
20	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z uhlíků bez dveřních křídel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	1,000	219,24	219,24	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642942111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642942111</a>						
VV			zárubeň dveří D/05						
VV			1						
VV			Součet						
			1,000						
			1,000						
21	M	55331557	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	2 127,12	2 127,12	CS ÚRS 2023 01	
VV			zárubeň dveří D/05						
VV			1						
VV			Součet						
			1,000						
			1,000						
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				100 014,63		
22	K	953941212	Osazování drobných kovových předmětů se zalitím maltou cementovou, do vysekaných kapes nebo připravených otvorů mříží v rámu nebo z jednotlivých tyčí	kus	12,000	156,31	1 875,75	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953941212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953941212</a>						
VV			"Z/04" 12						
VV			Součet						
			12,000						
			12,000						
23	M	59030761	dviřka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 400x400 mm	kus	12,000	5 651,77	67 821,24	CS ÚRS 2023 01	
60	K	9539933	D+M informační systém - bezpečnostní značky dle tabulky č. 5 Inf. systém	kus	9,000	3 368,63	30 317,64		
D 998			Přesun hmot				10 290,83		
24	K	998012104	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou s vyzdívaným obvodovým pláštěm vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 24 do 36 m	t	13,809	745,23	10 290,83	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104</a>						
D PSV			Práce a dodávky PSV				114 843,39		
D 713			Izolace tepelné				4 309,81		
25	K	713111111	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně	m2	11,400	162,48	1 852,29	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713111111</a>						
VV			na dobetonávku stropů						
VV			(2,94+1,36+1,07+4,13)*1,2						
VV			Součet						
			11,400						
			11,400						
26	M	28375032	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením λ=0,035 tl 130mm	m2	11,970	200,66	2 401,96	CS ÚRS 2023 01	
VV			11,4*1,05 *Přepočtené koeficientem množství						
			11,970						
27	K	998713104	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 m do 36 m	t	0,047	1 182,04	55,56	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713104</a>						
D 762			Konstrukce tesařské				41 551,87		
28	K	762841934	Podbíjení (materiál v ceně) doplnění prkny tl. do 32 mm nehoblovanými na sraz, plochy jednotlivě přes 1,00 do 4,00 m2	m2	15,460	503,90	7 790,27	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762841934">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762841934</a>						
VV			2*1,5*2						
VV			6,000						
VV			1,6*0,425*2						
VV			1,360						
VV			2,7*1,5*2						
VV			8,100						
VV			Součet						
			15,460						
29	K	762841955	Doplnění části podbíjení - nosný rošt trámký kotvené na ocel. tyčích do stropu	m2	15,460	2 123,70	32 832,33	vlastní	
VV			2*1,5*2						
VV			6,000						
VV			1,6*0,425*2						
VV			1,360						
VV			2,7*1,5*2						
VV			8,100						
VV			Součet						
			15,460						
30	K	998762104	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,468	1 985,63	929,27	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998762104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998762104</a>						
D 763			Konstrukce suché výstavby				7 875,88		
31	K	763364524	Obklad ocelových nosníků cementovláknitými deskami uzavřeného tvaru bez spodní konstrukce rozvinuté šíře do 0,5 m, opláštění deskou protipožární tl. 20 mm	m	2,150	1 207,25	2 595,59	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763364524">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763364524</a>						
VV			stropní prostup VZT						
VV			0,8+0,55+0,1+0,7						
VV			Součet						
			2,150						
			2,150						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	763431002	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů přes 0,36 m2 do 0,72 m2	m2	19,422	260,32	5 056,01	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763431002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763431002</a>					
		VV	zpětná montáž podhledu (použit demontované kazety)					
		VV	2,355*1,8*3		12,717			
		VV	2,355*1,2*2		5,652			
		VV	1,755*0,6		1,053			
		VV	Součet		19,422			
33	K	998763102	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,042	5 339,90	224,28	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763102</a>					
D	766		Konstrukce truhlářské				8 931,86	
34	K	766660021	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožární jednodílových, šířky do 800 mm	kus	1,000	1 490,01	1 490,01	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660021</a>					
		VV	"D/05" 1		1,000			
		VV	Součet		1,000			
35	M	61162098	dveře jednodířlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	1,000	2 965,64	2 965,64	CS ÚRS 2023 01
		VV	"D/05" 1		1,000			
		VV	Součet		1,000			
36	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	1,000	231,21	231,21	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717</a>					
		VV	"D/05" 1		1,000			
		VV	Součet		1,000			
37	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	1,000	1 781,85	1 781,85	CS ÚRS 2023 01
38	K	7666609	D+M kliky,štitky,vložka, specifikace dle PD	soubor	1,000	1 646,72	1 646,72	vlastní
39	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednodílových, šířky do 100 mm	kus	1,000	128,45	128,45	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766695212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766695212</a>					
		VV	"D/01" 1		1,000			
		VV	Součet		1,000			
40	M	61187156	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm	kus	1,000	262,04	262,04	CS ÚRS 2023 01
41	K	998766104	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,024	17 747,42	425,94	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766104</a>					
D	767		Konstrukce zámečnické				5 721,10	
42	K	767810113	Montáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných, průřezu přes 0,04 do 0,09 m2	kus	2,000	137,85	275,70	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767810113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767810113</a>					
		VV	"Z/09" 2		2,000			
		VV	Součet		2,000			
43	M	5534141	mřížka větrací protipožární Ei60 200x205mm	kus	2,000	2 722,70	5 445,40	vlastní
D	776		Podlahy povlakové				7 483,37	
44	K	776111115	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	4,110	38,53	158,38	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111115</a>					
		VV	rozvodna					
		VV	4,11		4,110			
		VV	Součet		4,110			
45	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	4,110	26,97	110,86	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311</a>					
		VV	rozvodna					
		VV	4,11		4,110			
		VV	Součet		4,110			
46	K	776121112	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah	m2	4,110	34,68	142,54	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121112</a>					
		VV	rozvodna					
		VV	4,11		4,110			
		VV	Součet		4,110			
47	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	4,110	188,82	776,05	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141112</a>					
		VV	rozvodna					
		VV	4,11		4,110			
		VV	Součet		4,110			
48	K	776221221	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem ze čtvrců elektrostaticky vodivých	m2	4,110	200,38	823,57	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221221</a>					
		VV	rozvodna					
		VV	4,11		4,110			
		VV	Součet		4,110			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
49	M	28411045	PVC vinyl homogenní elektricky vodivá neválcovaná tl 2,00mm, čtverce 615x615mm, R 0,05-1MΩ, rozměrová stálost 0,05%, otlak do 0,035mm	m2	4,521	755,28	3 414,63	CS ÚRS 2023 01
	VV		4,11*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		4,521			
50	K	776421113	D+M obvodových lišt dle specifikace PD	m	8,000	96,34	770,70	vlastní
51	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	1,000	115,60	115,60	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312</a>					
	VV		Z/10					
	VV		"800mm" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
52	M	55343110	profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro	m	1,020	192,67	196,53	CS ÚRS 2023 01
	VV		1*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		1,020			
53	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2	4,110	34,68	142,54	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776991121</a>					
	VV		rozvodna					
	VV		4,11		4,110			
	VV		Součet		4,110			
54	K	998776104	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,127	6 550,92	831,97	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776104</a>					
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				38 969,50	
55	K	784121003	Oškrábání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	500,000	26,77	13 386,13	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121003</a>					
	VV		předpoklad dotčených opravovaných prostor					
	VV		500		500,000			
	VV		Součet		500,000			
56	K	784171113	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00	m2	200,000	5,75	1 150,91	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171113</a>					
57	M	28323157	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	210,000	1,19	248,88	CS ÚRS 2023 01
	VV		200*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		210,000			
58	K	784181103	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	500,000	13,66	6 830,08	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181103</a>					
	VV		předpoklad dotčených opravovaných prostor					
	VV		500		500,000			
	VV		Součet		500,000			
59	K	784211103	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	500,000	34,71	17 353,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211103</a>					
	VV		předpoklad dotčených opravovaných prostor					
	VV		500		500,000			
	VV		Součet		500,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-02.2.1 - Typový středový trakt**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**1 254 124,36**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 254 124,36	21,00%	263 366,12
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 517 490,48**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-02.2.1 - Typový středový trakt**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 254 124,36**

HSV - Práce a dodávky HSV	477 426,73
3 - Svislé a kompletní konstrukce	479,35
4 - Vodorovné konstrukce	75 831,99
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	156 498,05
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	217 427,01
998 - Přesun hmot	27 190,33
PSV - Práce a dodávky PSV	776 697,63
713 - Izolace tepelné	40 110,64
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	3 853,48
763 - Konstrukce suché výstavby	335 120,57
766 - Konstrukce truhlářské	77 355,27
771 - Podlahy z dlaždic	57 507,40
776 - Podlahy povlakové	167 461,12
781 - Dokončovací práce - obklady	50 492,84
783 - Dokončovací práce - nátěry	3 082,78
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	41 713,53

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-02.2.1 - Typový středový trakt**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**1 254 124,36**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				477 426,73	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				479,35	
1	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,008	59 918,95	479,35	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321</a>					
			VV překlad Pr/01					
			VV 1,3*0,00296*2		0,008			
			VV Součet		0,008			
D	4		Vodorovné konstrukce				75 831,99	
2	K	411321414	Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavíc hřibových sloupů tř. C 25/30	m3	1,450	3 645,79	5 286,39	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411321414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411321414</a>					
			VV dobetonávka stropů					
			VV (2,94+1,36+1,07+4,13)*1,2*0,12		1,368			
			VV (0,8+0,55+0,1+0,7)*0,2*0,12		0,052			
			VV 0,25*1,2*0,1		0,030			
			VV Součet		1,450			
3	K	411351011	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm zřízení	m2	15,900	497,08	7 903,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411351011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411351011</a>					
			VV dobetonávka stropů					
			VV 6*1,2*2		14,400			
			VV 1,2*0,25*5		1,500			
			VV Součet		15,900			
4	K	411351012	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm odstranění	m2	15,900	121,06	1 924,84	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411351012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411351012</a>					
5	K	411354311	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 5 do 15 cm zřízení	m2	14,400	160,61	2 312,83	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411354311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411354311</a>					
			VV dobetonávka stropů					
			VV 6*1,2*2		14,400			
			VV Součet		14,400			
6	K	411354312	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 5 do 15 cm odstranění	m2	14,400	46,48	669,33	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411354312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411354312</a>					
7	K	411362021	Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavíc hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,182	35 109,48	6 389,93	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411362021</a>					
			VV výpis výztuže					
			VV "pol. S1" 14,4*0,007898		0,114			
			VV "pol. S2" 14,4*0,003022		0,044			
			VV Součet		0,158			
			VV 0,158*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		0,182			
8	K	413941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č.12 nebo výšky do 120 mm	t	0,190	10 355,08	1 967,47	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941121</a>					
			VV výpis výztuže					
			VV "pol. 2" 1,2*7*0,0182		0,153			
			VV "pol. 3" 0,7*2*0,0182		0,025			
			VV "pol. 4" 0,55*0,0182		0,010			
			VV "pol. 5" 0,1*0,0182		0,002			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet		0,190			
9	M	13010444	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 120x120x10mm	t	0,209	39 134,23	8 179,05	CS ÚRS 2023 01
VV			0,19*1,1 Přepočtené koeficientem množství		0,209			
10	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropích I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky přes 120 do 220 mm	t	0,706	9 503,89	6 709,74	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941123</a>					
VV			výpis výztuže		0,706			
VV			"pol. 1" 6*4*0,0294		0,706			
VV			Součet					
11	M	13010940	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPE 220	t	0,812	42 473,91	34 488,81	CS ÚRS 2023 01
VV			0,706*1,15 Přepočtené koeficientem množství		0,812			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				156 498,05	
12	K	611131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stropů	m2	173,530	41,23	7 155,38	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131101</a>					
VV			OM_strop		173,530			
VV			Součet		173,530			
13	K	611321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	173,530	223,35	38 758,33	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321141</a>					
VV			"chodba" 53,71		53,710			
VV			"kopírka" 19,54		19,540			
VV			"schodiště" 5,9		5,900			
VV			"kuchyňka" 12,15		12,150			
VV			"úklidová místnost" 5,92		5,920			
VV			"umývárna" 4,29		4,290			
VV			"sušárna" 14,06		14,060			
VV			"mezisklad" 4,25		4,250			
VV			"chodba" 53,71		53,710			
VV			OM_strop		173,530			
14	K	611321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stropů	m2	347,060	58,42	20 273,59	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321191</a>					
VV			173,53*2		347,060			
VV			Součet		347,060			
15	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	100,000	48,11	4 810,67	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991011</a>					
VV			100		100,000			
VV			Součet		100,000			
16	K	631311114	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m3	10,270	5 280,65	54 232,25	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311114</a>					
VV			P02*0,06		8,716			
VV			P03*0,055		1,554			
VV			Součet		10,270			
17	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	10,270	291,65	2 995,29	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319011</a>					
18	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,557	41 432,77	23 078,05	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021</a>					
VV			P02*0,00308*1,1		0,492			
VV			P03*0,002105*1,1		0,065			
VV			Součet		0,557			
19	K	634112113	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 80 mm	m	156,177	17,06	2 664,47	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112113</a>					
VV			P02*0,9		130,743			
VV			P03*0,9		25,434			
VV			Součet		156,177			
20	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	1,000	402,90	402,90	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944121</a>					
VV			"D/05" 1		1,000			
VV			Součet		1,000			
21	M	55331432	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	2 127,12	2 127,12	CS ÚRS 2023 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				217 427,01	
22	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce leševné podlahy do 1,9 m	m2	173,530	98,48	17 088,86	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111</a>					
VV			173,53		173,530			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet		173,530			
23	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	173,530	68,77	11 933,82	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111</a>					
VV			173,53		173,530			
VV			Součet		173,530			
24	K	9539935S	D+M informační systém společné prostory (cedulky, popisky, šipky, inf. tabule)	soubor	1,000	87 345,54	87 345,54	vlastní
25	K	9539936	Dodávka a montáž orientačního systému v jednotném vizuálním stylu Mu a Braillové písmu - označení pokojů, místností ve středovém traktu piktogramy; piktogramy budou osazeny na samostatném nosiči na stěně u kliky	kus	30,000	3 368,63	101 058,79	vlastní
D 998			Přesun hmot				27 190,33	
26	K	998012104	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou s vyzdívaným obvodovým pláštěm vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 24 do 36 m	t	36,486	745,23	27 190,33	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104</a>					
D PSV			Práce a dodávky PSV				776 697,63	
D 713			Izolace tepelné				40 110,64	
27	K	713111111	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně	m2	11,400	162,48	1 852,29	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713111111</a>					
VV			na dobetonávku stropů					
VV			(2,94+1,36+1,07+4,13)*1,2		11,400			
VV			Součet		11,400			
28	M	28375032	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 130mm	m2	11,970	200,66	2 401,96	CS ÚRS 2023 01
VV			11,4*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		11,970			
29	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	173,530	56,87	9 868,39	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111</a>					
VV			skladba P02					
VV			"chodba" 53,71		53,710			
VV			"sušárna" 14,06		14,060			
VV			"kopírka" 19,54		19,540			
VV			"mezisklad" 4,25		4,250			
VV			"chodba" 53,71		53,710			
VV P02			Mezisoučet		145,270			
VV			skladba P03					
VV			"schodiště" 5,9		5,900			
VV			"kuchyňka" 12,15		12,150			
VV			"úklidová místnost" 5,92		5,920			
VV			"umývárna" 4,29		4,290			
VV P03			Mezisoučet		28,260			
VV			Součet		173,530			
30	M	675515	Kročejová a tepelná izolační folie z polyolefinu a akustické polyesterové plsti 6mm	m2	182,207	129,99	23 684,21	vlastní
VV			173,53*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		182,207			
31	K	998713104	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 m do 36 m	t	1,949	1 182,04	2 303,79	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713104</a>					
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty				3 853,48	
32	K	72517	Zařizovací předměty viz Z/15	kpl	1,000	3 853,48	3 853,48	vlastní
VV			"Z/15" 1		1,000			
VV			Součet		1,000			
D 763			Konstrukce suché výstavby				335 120,57	
33	K	763111321	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 15 mm s izolací, EI 45, příčka tl. 75 mm, profil 50, Rw do 46 dB	m2	53,500	780,97	41 782,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111321</a>					
VV			příčka SDK 4					
VV			(1,8+6*3+1,6)*2,5		53,500			
VV			Součet		53,500			
34	K	763111331	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 75 mm, profil 50, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	15,700	787,48	12 363,44	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111331</a>					
VV			příčka SDK 5					
VV			3,14*2*2,5		15,700			
VV			Součet		15,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	K	763111333	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	4,375	806,19	3 527,08	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111333">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111333</a>					
	VV		příčka umývárna					
	VV		1,75*2,5		4,375			
	VV		Součet		4,375			
36	K	763111346	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou protipožární impregnovanou DFH2 tl. 12,5 mm s izolací, EI 45, příčka tl. 125 mm, profil 100, Rw do 51 dB	m2	7,738	879,41	6 804,85	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111346">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111346</a>					
	VV		příčka SDK 6					
	VV		3,095*2,5		7,738			
	VV		Součet		7,738			
37	K	763111458	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami akustickými tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 90, příčka tl. 100 mm, profil 50, Rw do 57 dB	m2	59,000	1 339,04	79 003,44	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111458">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111458</a>					
	VV		příčka SDK 1					
	VV		(4,95*2+5,9*2)*2,5		54,250			
	VV		2,5*(1,05+0,85)		4,750			
	VV		Součet		59,000			
38	K	763111713	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek ukončení příčky ve volném prostoru	m	1,740	366,08	636,98	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111713">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111713</a>					
	VV		oplaštění SDK 9					
	VV		0,92+0,82		1,740			
	VV		Součet		1,740			
39	K	763111742	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek montáž jedné vrstvy tepelné izolace	m2	21,675	40,68	881,64	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111742">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111742</a>					
	VV		oplaštění SDK 8					
	VV		(0,98+1,1+1,175*3+0,6+0,4+1,3+0,765)*2,5		21,675			
	VV		Součet		21,675			
40	M	63150966	role akustická a tepelně izolační ze skelných vláken tl 50mm	m2	22,109	40,68	899,30	CS ÚRS 2023 01
	VV		21,675*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		22,109			
41	K	763121422	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 62,5 mm, profil 50	m2	2,088	586,54	1 224,70	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121422</a>					
	VV		oplaštění SDK 9					
	VV		(0,92+0,82)*1,2		2,088			
	VV		Součet		2,088			
42	K	763121471	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami protipožárními impregnovanými DFH2 tl. 2 x 15 mm bez izolace, EI 60, stěna tl. 80 mm, profil 50	m2	21,675	735,42	15 940,12	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121471">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121471</a>					
	VV		oplaštění SDK 8					
	VV		(0,98+1,1+1,175*3+0,6+0,4+1,3+0,765)*2,5		21,675			
	VV		Součet		21,675			
43	K	763121751	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	21,675	69,15	1 498,79	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121751">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121751</a>					
44	K	763164535	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,4 do 0,8 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm	m	78,200	836,29	65 397,94	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164535">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164535</a>					
	VV		C01 - opláštění rozvodů					
	VV		39,1*2		78,200			
	VV		Součet		78,200			
45	K	763164615	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře do 0,6 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm	m	2,750	836,29	2 299,80	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164615">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164615</a>					
	VV		příčný přechod chodeb					
	VV		1,375*2		2,750			
	VV		Součet		2,750			
46	K	763172322	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplaštových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 300 x 300 mm	kus	24,000	366,08	8 785,93	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172322">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172322</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Z/06" 24		24,000			
	VV		Součet		24,000			
47	M	59030711	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 300x300mm	kus	24,000	484,04	11 616,96	CS ÚRS 2023 01
48	K	763172323	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádkartonových desek revizních jednopláškových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 400 x 400 mm	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172323</a>					
	VV		"Z/05" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
49	M	59030761	dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 400x400 mm	kus	2,000	3 262,18	6 524,37	CS ÚRS 2023 01
50	K	763172325	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádkartonových desek revizních jednopláškových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 600 x 600 mm	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172325">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172325</a>					
	VV		"Z/12" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
51	M	59030763	dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 600x600 mm	kus	2,000	4 214,81	8 429,62	CS ÚRS 2023 01
52	K	763172327	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádkartonových desek revizních jednopláškových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 600 x 800 mm	kus	1,000	366,08	366,08	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172327">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172327</a>					
	VV		"Z/13" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
53	M	59030765	dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 600x800 mm	kus	1,000	2 573,95	2 573,95	CS ÚRS 2023 01
54	K	763173111	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádkartonových desek úchytu pro umyvadlo	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173111</a>					
55	M	59030729	konstrukce pro uchycení umyvadla s nástěnnými bateriemi osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	2,000	1 049,43	2 098,86	CS ÚRS 2023 01
56	K	763173113	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádkartonových desek úchytu pro WC	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173113</a>					
57	M	59030731	konstrukce pro uchycení WC osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	2,000	2 033,78	4 067,56	CS ÚRS 2023 01
58	K	763173132	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádkartonových desek držáku baterie	kus	3,000	366,08	1 098,24	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173132</a>					
59	M	59030720	konstrukce pro uchycení baterií osová rozteč CW profilů 460-625mm	kus	3,000	585,73	1 757,19	CS ÚRS 2023 01
60	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádkartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	7,000	366,08	2 562,56	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311</a>					
	VV		zárubeň dveří D/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		zárubeň dveří D/02		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		zárubeň dveří D/03		4,000			
	VV		4		4,000			
	VV		zárubeň dveří D/04		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		7,000			
61	M	55331557	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	5,000	3 428,95	17 144,77	CS ÚRS 2023 01
			zárubeň dveří D/01		1,000			
			1		1,000			
			zárubeň dveří D/03		4,000			
			4		4,000			
			Součet		5,000			
62	M	55331562	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	3 428,95	3 428,95	CS ÚRS 2023 01
			zárubeň dveří D/04		1,000			
			1		1,000			
			Součet		1,000			
63	M	55331556	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	1,000	3 428,95	3 428,95	CS ÚRS 2023 01
			zárubeň dveří D/02		1,000			
			1		1,000			
			Součet		1,000			
64	K	763181411	Výplně otvorů konstrukcí ze sádkartonových desek ztužující výplň otvoru pro dveře s CW a UW profilem, výšky příčky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg	kus	7,000	585,73	4 100,10	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181411</a>					
	VV		zárubeň dveří D/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		zárubeň dveří D/02		1,000			
	VV		1		1,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV zárubeň dveří D/03					
			VV 4		4,000			
			VV zárubeň dveří D/04					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		7,000			
65	K	763183111	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž stavebního pouzdra posuvných dveří do sádrokartonové příčky s jednou kapsou pro jedno dveřní křídlo, průchozí šířky do 800 mm	kus	1,000	1 545,67	1 545,67	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763183111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763183111</a>					
			VV "Z/03" 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
66	M	55331611	pouzdro stavební posuvných dveří jednopouzdrové 700mm standardní rozměr	kus	1,000	8 058,65	8 058,65	CS ÚRS 2023 01
67	K	763364524	Obklad ocelových nosníků cementovláknitými deskami uzavřeného tvaru bez spodní konstrukce rozvinuté šíře do 0,5 m, opláštění deskou protipožární tl. 20 mm	m	2,150	1 207,25	2 595,59	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763364524">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763364524</a>					
			VV stropní prostup VZT					
			VV 0,8+0,55+0,1+0,7		2,150			
			VV Součet		2,150			
68	K	998763102	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	7,475	1 304,06	9 747,85	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763102</a>					
D 766			Konstrukce truhlářské				77 355,27	
69	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	8,000	1 490,01	11 920,10	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660021</a>					
			VV "D/01" 1		1,000			
			VV "D/02" 1		1,000			
			VV "D/03" 4		4,000			
			VV "D/04" 1		1,000			
			VV "D/05" 1		1,000			
			VV Součet		8,000			
70	M	61162098	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	7,000	2 965,64	20 759,47	CS ÚRS 2023 01
			VV "D/01" 1		1,000			
			VV "D/03" 4		4,000			
			VV "D/04" 1		1,000			
			VV "D/05" 1		1,000			
			VV Součet		7,000			
71	M	61162097	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	1,000	2 965,64	2 965,64	CS ÚRS 2023 01
			VV "D/02" 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
72	K	76666037	D+M dveře posuvné vč obložkové zárubně, specifikace tabulky dveří	soubor	1,000	11 509,57	11 509,57	vlastní
			VV "D/11" 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
73	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	8,000	231,21	1 849,67	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717</a>					
			VV "D/01" 1		1,000			
			VV "D/02" 1		1,000			
			VV "D/03" 4		4,000			
			VV "D/04" 1		1,000			
			VV "D/05" 1		1,000			
			VV Součet		8,000			
74	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	8,000	1 781,85	14 254,79	CS ÚRS 2023 01
75	K	7666609	D+M kliky,štitky, specifikace dle PD	soubor	8,000	1 549,61	12 396,90	vlastní
76	K	7666610	D+M vložka FAB v systému generálního klíče, specifikace dle PD	soubor	8,000	91,97	735,76	vlastní
77	K	76666394	D+M zarážky dveří, specifikace dle PD	kus	2,000	262,04	524,07	vlastní
78	K	998766104	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,199	2 207,52	439,30	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766104</a>					
D 771			Podlahy z dlaždic				57 507,40	
79	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	28,260	32,54	919,59	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011</a>					
			VV P03		28,260			
			VV Součet		28,260			
80	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	25,434	162,70	4 138,17	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771474112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771474112</a>					
			VV P03*0,9		25,434			
			VV Součet		25,434			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
81	M	59761416	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	62,949	41,49	2 611,70	CS ÚRS 2023 01
	VV		25,434*2,475 *Přepočtené koeficientem množství		62,949			
82	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	28,260	382,35	10 805,23	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574263">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574263</a>					
	VV		P03		28,260			
	VV		Součet		28,260			
83	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	26,367	296,12	7 807,76	CS ÚRS 2023 01
	VV		ostatní místnosti P03					
	VV		23,97		23,970			
	VV		Součet		23,970			
	VV		23,97*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		26,367			
111	M	59761053	keramická dlažba mozaika 30x30, 5x5, tl. 10mm protiskluz R10	m2	4,719	3 660,81	17 275,34	vlastní
	VV		umývárna					
	VV		4,29		4,290			
	VV		Součet		4,290			
	VV		4,29*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		4,719			
84	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	28,260	390,49	11 035,13	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112</a>					
	VV		P03		28,260			
	VV		Součet		28,260			
85	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	28,260	52,88	1 494,34	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771592011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771592011</a>					
	VV		P03		28,260			
	VV		Součet		28,260			
86	K	998771104	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,883	1 608,31	1 420,14	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771104</a>					
D 776 Podlahy povlakové							167 461,12	
87	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	145,270	26,97	3 918,56	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311</a>					
	VV		P02		145,270			
	VV		Součet		145,270			
88	K	776121112	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah	m2	145,270	34,68	5 038,15	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121112</a>					
	VV		P02		145,270			
	VV		Součet		145,270			
89	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	145,270	188,82	27 429,95	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141112</a>					
	VV		P02		145,270			
	VV		Součet		145,270			
90	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	145,270	115,60	16 793,85	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221111</a>					
	VV		P02		145,270			
	VV		Součet		145,270			
91	M	28412246	krytina podlahová akustická vinylová (PVC) š 2m tl 3mm	m2	159,797	477,06	76 232,88	vlastní
	VV		145,27*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		159,797			
92	K	776421114	D+M systémových plastových obvodových lišt dle specifikace PD	m	130,743	96,34	12 595,39	vlastní
	VV		P02*0,9		130,743			
	VV		Součet		130,743			
93	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	5,000	115,60	578,02	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312</a>					
	VV		Z/10					
	VV		"800mm" 5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
94	M	55343110	profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro	m	5,100	192,67	982,64	CS ÚRS 2023 01
	VV		5*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		5,100			
95	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2	145,270	34,68	5 038,15	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776991121</a>					
	VV		P02		145,270			
	VV		Součet		145,270			
96	K	998776104	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	2,878	6 550,92	18 853,53	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776104</a>					

D 781 Dokončovací práce - obklady

50 492,84

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
97	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	48,431	24,41	1 181,98	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011</a>						
		VV	OBKLAD		48,431				
		VV	Součet		48,431				
98	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	11,808	390,49	4 610,86	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112</a>						
		VV	v. 300mm						
		VV	kuchyňka						
		VV	(1,8+1,25+0,7+1,84*2+4,3+0,5*2)*0,3		3,819				
		VV	-0,8*0,3		-0,240				
		VV	úklidová místnost						
		VV	(0,4+1,84+0,7)*0,3		0,882				
		VV	umývárna						
		VV	(1,75*3+1,22*2+0,9)*0,3		2,577				
		VV	-0,7*0,3*3		-0,630				
		VV	Mezisoučet		6,408				
		VV	v. 2000mm						
		VV	umývárna						
		VV	0,9*3*2		5,400				
		VV	Součet		11,808				
99	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	48,431	479,97	23 245,54	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474112</a>						
		VV	kuchyňka						
		VV	(1,8+1,25+0,7+1,84*2+4,3+0,5*2)*1,6		20,368				
		VV	-0,8*1,6		-1,280				
		VV	úklidová místnost						
		VV	(0,4+1,84+0,7)*2		5,880				
		VV	umývárna						
		VV	(1,75*4+0,92*2+2,12*2)*2		26,160				
		VV	-0,7*1,97*3		-4,137				
		VV	sušárna						
		VV	1,2*1,2		1,440				
		VV	OBKLAD		48,431				
		VV	Součet		48,431				
100	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	53,274	296,12	15 775,42	CS ÚRS 2023 01	
		VV	48,431*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		53,274				
101	K	7814946	ALU profily ukončovací a rohové lepené flexibilním lepidlem	m	15,000	97,62	1 464,32	vlastní	
102	K	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	48,431	52,88	2 560,95	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495211</a>						
		VV	OBKLAD		48,431				
		VV	Součet		48,431				
103	K	998781104	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,958	1 726,27	1 653,77	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781104</a>						
D	783	Dokončovací práce - nátěry					3 082,78		
104	K	783318	nátěr zárubní jednokřídlových	kus	8,000	385,35	3 082,78	vlastní	
D	784	Dokončovací práce - malby a tapety					41 713,53		
105	K	784111011	Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	173,530	11,98	2 079,19	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111011</a>						
		VV	OM_strop		173,530				
		VV	Součet		173,530				
106	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	95,600	25,08	2 397,66	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001</a>						
		VV	chodby						
		VV	1,375*2,5*4		13,750				
		VV	(0,6*2+7,2*2)*2,5		39,000				
		VV	schodiště						
		VV	0,4*2,5*2		2,000				
		VV	sušárna						
		VV	(3,14+0,5*2)*2,5		10,350				
		VV	úklid						
		VV	(0,3*2+0,5*2)*2,5		4,000				
		VV	kopírka						
		VV	(0,3*2+0,5*2)*2,5		4,000				
		VV	mezisklad						
		VV	(1,35*2+3,15*2)*2,5		22,500				
		VV	Součet		95,600				
107	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	200,000	5,41	1 082,40	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171111</a>						
		VV	200		200,000				
		VV	Součet		200,000				
108	M	28323157	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	210,000	1,19	248,88	CS ÚRS 2023 01	
		VV	200*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		210,000				
109	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	777,047	12,98	10 087,58	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101</a>						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			stropy					
VV			OM_strop		173,530			
VV			Mezisoučet		173,530			
VV			stěny					
VV			schodiště					
VV			5,9*2,5*2		29,500			
VV			chodba					
VV			(39,1*2+1,375*2)*2,5		202,375			
VV			kopírka					
VV			(6,35*2+3,1*2)*2,5		47,250			
VV			schodiště					
VV			2,9*2*2,5		14,500			
VV			kuchyňka					
VV			(4,81*2+3,095*2)*2,5		39,525			
VV			-20,368		-20,368			
VV			úklidová místnost					
VV			(2,185*2+3,14*2)*2,5		26,625			
VV			-5,88		-5,880			
VV			umývárna					
VV			(1,75*4+0,92*2+2,12*2)*0,5		6,540			
VV			sušárna					
VV			(4,575*2+3,14*2)*2,5		38,575			
VV			mezisklad					
VV			(1,35*2+3,15*2)*2,5		22,500			
VV			chodba					
VV			(39,1*2+1,375*2)*2,5		202,375			
VV	MALBA		Součet		777,047			
110	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	777,047	33,23	25 817,82	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101</a>
			VV MALBA		777,047			
			VV Součet		777,047			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-02.2.2 - Středový trakt 2.NP**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezyující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**1 228 743,88**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 228 743,88	21,00%	258 036,21
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 486 780,09**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-02.2.2 - Středový trakt 2.NP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 228 743,88**

HSV - Práce a dodávky HSV	402 761,91
3 - Svislé a kompletní konstrukce	479,35
4 - Vodorovné konstrukce	76 223,34
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	166 731,94
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	130 081,61
998 - Přesun hmot	29 245,67
PSV - Práce a dodávky PSV	825 981,97
713 - Izolace tepelné	40 110,64
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	3 853,48
763 - Konstrukce suché výstavby	350 760,42
766 - Konstrukce truhlářské	110 375,50
771 - Podlahy z dlaždic	57 507,40
776 - Podlahy povlakové	168 085,38
781 - Dokončovací práce - obklady	50 492,84
783 - Dokončovací práce - nátěry	3 082,78
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	41 713,53

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-02.2.2 - Středový trakt 2.NP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**1 228 743,88**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				402 761,91	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				479,35	
1	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,008	59 918,95	479,35	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321</a>					
			VV překlad Pr/01					
			VV 1,3*0,00296*2		0,008			
			VV Součet		0,008			
D	4		Vodorovné konstrukce				76 223,34	
2	K	411321414	Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavíc hřibových sloupů tř. C 25/30	m3	1,450	3 645,79	5 286,39	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411321414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411321414</a>					
			VV dobetonávka stropů					
			VV (2,94+1,36+1,07+4,13)*1,2*0,12		1,368			
			VV (0,8+0,55+0,1+0,7)*0,2*0,12		0,052			
			VV 0,25*1,2*0,1		0,030			
			VV Součet		1,450			
3	K	411351011	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm zřízení	m2	15,900	497,08	7 903,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411351011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411351011</a>					
			VV dobetonávka stropů					
			VV 6*1,2*2		14,400			
			VV 1,2*0,25*5		1,500			
			VV Součet		15,900			
4	K	411351012	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm odstranění	m2	15,900	121,06	1 924,84	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411351012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411351012</a>					
5	K	411354311	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 5 do 15 cm zřízení	m2	14,400	160,61	2 312,83	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411354311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411354311</a>					
			VV dobetonávka stropů					
			VV 6*1,2*2		14,400			
			VV Součet		14,400			
6	K	411354312	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 5 do 15 cm odstranění	m2	14,400	46,48	669,33	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411354312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411354312</a>					
7	K	411362021	Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavíc hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,182	35 109,48	6 389,93	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411362021</a>					
			VV výpis výztuže					
			VV "pol. S1" 14,4*0,007898		0,114			
			VV "pol. S2" 14,4*0,003022		0,044			
			VV Součet		0,158			
			VV 0,158*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		0,182			
8	K	413941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č.12 nebo výšky do 120 mm	t	0,190	10 355,08	1 967,47	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941121</a>					
			VV výpis výztuže					
			VV "pol. 2" 1,2*7*0,0182		0,153			
			VV "pol. 3" 0,7*2*0,0182		0,025			
			VV "pol. 4" 0,55*0,0182		0,010			
			VV "pol. 5" 0,1*0,0182		0,002			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	Součet		0,190			
9	M	13010444	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 120x120x10mm	t	0,219	39 134,23	8 570,40	CS ÚRS 2023 01
		VV	0,19*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		0,219			
10	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropěch I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky přes 120 do 220 mm	t	0,706	9 503,89	6 709,74	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941123</a>					
		VV	výpis výztuže		0,706			
		VV	"pol. 1" 6*4*0,0294		0,706			
		VV	Součet		0,706			
11	M	13010940	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPE 220	t	0,812	42 473,91	34 488,81	CS ÚRS 2023 01
		VV	0,706*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		0,812			
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							166 731,94	
12	K	611131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stropů	m2	173,530	41,23	7 155,38	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131101</a>					
		VV	OM_strop		173,530			
		VV	Součet		173,530			
13	K	611321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	173,530	223,35	38 758,33	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321141</a>					
		VV	"chodba" 53,71		53,710			
		VV	"kopírka" 19,54		19,540			
		VV	"schodiště" 5,9		5,900			
		VV	"kuchyňka" 12,15		12,150			
		VV	"úklidová místnost" 5,92		5,920			
		VV	"umývárna" 4,29		4,290			
		VV	"sušárna" 14,06		14,060			
		VV	"mezisklad" 4,25		4,250			
		VV	"chodba" 53,71		53,710			
		VV	OM_strop		173,530			
14	K	611321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stropů	m2	347,060	58,42	20 273,59	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321191</a>					
		VV	173,53*2		347,060			
		VV	Součet		347,060			
15	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	100,000	48,11	4 810,67	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991011</a>					
		VV	100		100,000			
		VV	Součet		100,000			
16	K	631311114	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m3	10,270	5 280,65	54 232,25	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311114</a>					
		VV	P02*0,06		8,716			
		VV	P03*0,055		1,554			
		VV	Součet		10,270			
17	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	10,270	291,65	2 995,29	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319011</a>					
18	K	631341124	Mazanina z lehkého keramického betonu tl. přes 80 do 120 mm tř. LC 20/22	m3	1,482	6 905,46	10 233,89	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631341124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631341124</a>					
		VV	doplnění stopní desky do výšky 250mm		1,482			
		VV	(2,94+1,36+1,07+4,13)*1,2*0,13		1,482			
		VV	Součet		1,482			
19	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,557	41 432,77	23 078,05	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021</a>					
		VV	P02*0,00308*1,1		0,492			
		VV	P03*0,002105*1,1		0,065			
		VV	Součet		0,557			
20	K	634112113	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 80 mm	m	156,177	17,06	2 664,47	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112113</a>					
		VV	P02*0,9		130,743			
		VV	P03*0,9		25,434			
		VV	Součet		156,177			
21	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	1,000	402,90	402,90	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944121</a>					
		VV	"D/05" 1		1,000			
		VV	Součet		1,000			
22	M	55331432	záruběň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	2 127,12	2 127,12	CS ÚRS 2023 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					130 081,61
23	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výšce leškové podlahy do 1,9 m	m <sup>2</sup>	173,530	98,48	17 088,86	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111</a>					
VV			173,53		173,530			
VV			Součet		173,530			
24	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m <sup>2</sup>	173,530	68,77	11 933,96	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111</a>					
VV			173,53		173,530			
VV			Součet		173,530			
25	K	9539936	Dodávka a montáž orientačního systému v jednotném vizuálním stylu Mu a Brailově písmu - označení pokojů, místností ve středovém traktu piktogramy; piktogramy budou osazeny na samostatném nosiči na stěně u kliky	kus	30,000	3 368,63	101 058,79	vlastní
D 998			Přesun hmot					29 245,67
26	K	998012104	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou s vyzdívaným obvodovým pláštěm vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 24 do 36 m	t	39,244	745,23	29 245,67	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104</a>					
D PSV			Práce a dodávky PSV					825 981,97
D 713			Izolace tepelné					40 110,64
27	K	713111111	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně	m <sup>2</sup>	11,400	162,48	1 852,29	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713111111</a>					
VV			na dobetonávku stropů					
VV			(2,94+1,36+1,07+4,13)*1,2		11,400			
VV			Součet		11,400			
28	M	28375032	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením λ=0,035 tl 130mm	m <sup>2</sup>	11,970	200,66	2 401,96	CS ÚRS 2023 01
VV			11,4*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		11,970			
29	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m <sup>2</sup>	173,530	56,87	9 868,39	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111</a>					
VV			skladba P02					
VV			"chodba" 53,71		53,710			
VV			"kopírka" 19,54		19,540			
VV			"sušárna" 14,06		14,060			
VV			"mezisklad" 4,25		4,250			
VV			"chodba" 53,71		53,710			
VV P02			Mezisoučet		145,270			
VV			skladba P03					
VV			"schodiště" 5,9		5,900			
VV			"kuchyňka" 12,15		12,150			
VV			"úklidová místnost" 5,92		5,920			
VV			"umývárna" 4,29		4,290			
VV P03			Mezisoučet		28,260			
VV			Součet		173,530			
30	M	675515	Kročejová a tepelná izolační folie z polyolefinu a akustické polyesterové plsti 6mm	m <sup>2</sup>	182,207	129,99	23 684,21	vlastní
VV			173,53*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		182,207			
31	K	998713104	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 m do 36 m	t	1,949	1 182,04	2 303,79	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713104</a>					
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty					3 853,48
32	K	72517	Zařizovací předměty viz Z/15	kpl	1,000	3 853,48	3 853,48	vlastní
VV			"Z/15" 1		1,000			
VV			Součet		1,000			
D 763			Konstrukce suché výstavby					350 760,42
33	K	763111321	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 15 mm s izolací, EI 45, příčka tl. 75 mm, profil 50, Rw do 46 dB	m <sup>2</sup>	53,500	780,97	41 782,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111321</a>					
VV			příčka SDK 4					
VV			(1,8+6*3+1,6)*2,5		53,500			
VV			Součet		53,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	763111331	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 75 mm, profil 50, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	15,700	787,48	12 363,44	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111331</a> VV příčka SDK 5 VV 3,14*2*2,5 VV Součet		15,700 15,700			
35	K	763111333	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	4,375	806,19	3 527,08	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111333">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111333</a> VV příčka umývárna VV 1,75*2,5 VV Součet		4,375 4,375			
36	K	763111346	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou protipožární impregnovanou DFH2 tl. 12,5 mm s izolací, EI 45, příčka tl. 125 mm, profil 100, Rw do 51 dB	m2	7,738	879,41	6 804,85	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111346">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111346</a> VV příčka SDK 6 VV 3,095*2,5 VV Součet		7,738 7,738			
37	K	763111458	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami akustickými tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 90, příčka tl. 100 mm, profil 50, Rw do 57 dB	m2	59,000	1 339,04	79 003,44	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111458">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111458</a> VV příčka SDK 1 VV (4,95*2+5,9*2)*2,5 VV 2,5*(1,05+0,85) VV Součet		54,250 4,750 59,000			
38	K	763111713	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek ukončení příčky ve volném prostoru	m	1,740	366,08	636,98	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111713">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111713</a> VV opláštění SDK 9 VV 0,92+0,82 VV Součet		1,740 1,740			
39	K	763111742	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek montáž jedné vrstvy tepelné izolace	m2	21,675	40,68	881,64	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111742">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111742</a> VV opláštění SDK 8 VV (0,98+1,1+1,175*3+0,6+0,4+1,3+0,765)*2,5 VV Součet		21,675 21,675			
40	M	63150966	role akustická a tepelně izolační ze skelných vláken tl 50mm	m2	22,109	40,68	899,30	CS ÚRS 2023 01
			VV 21,675*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		22,109			
41	K	763121422	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 62,5 mm, profil 50	m2	2,088	586,54	1 224,70	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121422</a> VV opláštění SDK 9 VV (0,92+0,82)*1,2 VV Součet		2,088 2,088			
42	K	763121471	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami protipožárními impregnovanými DFH2 tl. 2 x 15 mm bez izolace, EI 60, stěna tl. 80 mm, profil 50	m2	21,675	735,42	15 940,12	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121471">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121471</a> VV opláštění SDK 8 VV (0,98+1,1+1,175*3+0,6+0,4+1,3+0,765)*2,5 VV Součet		21,675 21,675			
43	K	763121751	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	21,675	69,15	1 498,79	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121751">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121751</a>					
44	K	763164535	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,4 do 0,8 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm	m	78,200	836,29	65 397,94	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164535">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164535</a> VV C01 - opláštění rozvodů VV 39,1*2 VV Součet		78,200 78,200			
45	K	763164615	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře do 0,6 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm	m	2,750	836,29	2 299,80	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164615">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164615</a> příčný přechod chodeb 1,375*2 Součet		
46	K	763172322	Montáž dveří pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplaštových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 300 x 300 mm	kus	24,000	366,08	8 785,93	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172322">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172322</a> "Z/06" 24 Součet		
47	M	59030711	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 300x300mm	kus	24,000	484,04	11 616,96	CS ÚRS 2023 01
48	K	763172323	Montáž dveří pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplaštových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 400 x 400 mm	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172323</a> "Z/05" 2 Součet		
49	M	59030761	dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 400x400 mm	kus	2,000	3 262,18	6 524,37	CS ÚRS 2023 01
50	K	763172325	Montáž dveří pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplaštových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 600 x 600 mm	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172325">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172325</a> "Z/12" 2 Součet		
51	M	59030763	dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 600x600 mm	kus	2,000	4 214,81	8 429,62	CS ÚRS 2023 01
52	K	763172327	Montáž dveří pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplaštových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 600 x 800 mm	kus	1,000	366,08	366,08	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172327">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172327</a> "Z/13" 1 Součet		
53	M	59030765	dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 600x800 mm	kus	1,000	2 573,95	2 573,95	CS ÚRS 2023 01
54	K	763173111	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchytu pro umyvadlo	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173111</a> konstrukce pro uchycení umyvadla s nástěnnými bateriemi osová rozteč CW profilů 450-625mm		
55	M	59030729	konstrukce pro uchycení umyvadla s nástěnnými bateriemi osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	2,000	1 049,43	2 098,86	CS ÚRS 2023 01
56	K	763173113	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchytu pro WC	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173113</a> konstrukce pro uchycení WC osová rozteč CW profilů 450-625mm		
57	M	59030731	konstrukce pro uchycení WC osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	2,000	2 033,78	4 067,56	CS ÚRS 2023 01
58	K	763173132	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek držáku baterie	kus	3,000	366,08	1 098,24	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173132</a> konstrukce pro uchycení baterií osová rozteč CW profilů 460-625mm		
59	M	59030720	konstrukce pro uchycení baterií osová rozteč CW profilů 460-625mm	kus	3,000	585,73	1 757,19	CS ÚRS 2023 01
60	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	11,000	366,08	4 026,89	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV VV VV VV VV VV VV VV VV VV VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311</a> zárubeň dveří D/01 3 zárubeň dveří D/02 1 zárubeň dveří D/03 3 zárubeň dveří D/06 2 zárubeň dveří D/07 1 zárubeň dveří D/08 1 Součet		
61	M	55331557	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	6,000	3 428,95	20 573,73	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV VV VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311</a> zárubeň dveří D/01 3 zárubeň dveří D/03 3 Součet		
62	M	55331563	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	1,000	3 428,95	3 428,95	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311</a> zárubeň dveří D/08 1 Součet		
63	M	55331556	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	1,000	3 428,95	3 428,95	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		zárubeň dveří D/02					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
64	M	55331558	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	3,000	3 428,95	10 286,86	CS ÚRS 2023 01
	VV		zárubeň dveří D/06		2,000			
	VV		zárubeň dveří D/07		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
65	K	763181411	Výplně otvorů konstrukcí ze sádkartonových desek ztužující výplň otvoru pro dveře s CW a UW profilem, výšky příčky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg	kus	7,000	585,73	4 100,10	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181411</a>					
	VV		zárubeň dveří D/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		zárubeň dveří D/02		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		zárubeň dveří D/03		4,000			
	VV		4		4,000			
	VV		zárubeň dveří D/04		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		7,000			
66	K	763183111	Výplně otvorů konstrukcí ze sádkartonových desek montáž stavebního pouzdra posuvných dveří do sádkartonové příčky s jednou kapsou pro jedno dveřní křídlo, průchozí šířky do 800 mm	kus	1,000	1 545,67	1 545,67	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763183111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763183111</a>					
	VV		"Z/03" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
67	M	55331611	pouzdro stavební posuvných dveří jednopouzdrové 700mm standardní rozměr	kus	1,000	8 058,65	8 058,65	CS ÚRS 2023 01
68	K	763364524	Obklad ocelových nosníků cementovláknitými deskami uzavřeného tvaru bez spodní konstrukce rozvinuté šíře do 0,5 m, opláštění deskou protipožární tl. 20 mm	m	2,150	1 207,25	2 595,59	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763364524">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763364524</a>					
	VV		stropní prostup VZT		2,150			
	VV		0,8+0,55+0,1+0,7		2,150			
	VV		Součet		2,150			
69	K	998763102	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	7,527	1 356,13	10 207,55	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763102</a>					
D	766		Konstrukce truhlářské				110 375,50	
70	K	766660021	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	12,000	1 490,01	17 880,15	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660021</a>					
	VV		"D/01" 3		3,000			
	VV		"D/02" 1		1,000			
	VV		"D/03" 3		3,000			
	VV		"D/05" 1		1,000			
	VV		"D/06" 2		2,000			
	VV		"D/07" 1		1,000			
	VV		"D/08" 1		1,000			
	VV		Součet		12,000			
71	M	61162098	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	7,000	2 965,64	20 759,47	CS ÚRS 2023 01
	VV		"D/01" 3		3,000			
	VV		"D/03" 3		3,000			
	VV		"D/05" 1		1,000			
	VV		Součet		7,000			
72	M	61165314	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 900x1970-2100mm	kus	4,000	3 096,66	12 386,63	CS ÚRS 2023 01
	VV		"D/06" 2		2,000			
	VV		"D/07" 1		1,000			
	VV		"D/08" 1		1,000			
	VV		Součet		4,000			
73	M	61162097	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	1,000	2 965,64	2 965,64	CS ÚRS 2023 01
	VV		"D/02" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
74	K	76666037	D+M dveře posuvné vč obložkové zárubně, specifikace tabulky dveří	soub	1,000	11 509,57	11 509,57	vlastní
	VV		"D/11" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
75	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	12,000	231,21	2 774,51	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717</a>					
	VV		"D/01" 3		3,000			
	VV		"D/02" 1		1,000			
	VV		"D/03" 3		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"D/05" 1		1,000			
	VV		"D/06" 2		2,000			
	VV		"D/07" 1		1,000			
	VV		"D/08" 1		1,000			
	VV		Součet		12,000			
76	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	12,000	1 781,85	21 382,19	CS ÚRS 2023 01
77	K	7666609	D+M klíky,štitky, specifikace dle PD	soubor	12,000	1 554,75	18 657,01	vlastní
78	K	7666610	D+M vložka FAB v systému generálního klíče, specifikace dle PD	soubor	12,000	91,97	1 103,64	vlastní
79	K	76666394	D+M zarážky dveří, specifikace dle PD	kus	2,000	262,04	524,07	vlastní
80	K	998766104	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,389	1 112,13	432,62	CS ÚRS 2023 01

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/998766104](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766104)

D 771 Podlahy z dlaždic 57 507,40

81	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	28,260	32,54	919,59	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/771121011](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011)

VV P03 28,260  
VV Součet 28,260

82	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	25,434	162,70	4 138,17	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/771474112](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771474112)

VV P03\*0,9 25,434  
VV Součet 25,434

83	M	59761416	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	62,949	41,49	2 611,70	CS ÚRS 2023 01
----	---	----------	--	-----	--------	-------	----------	----------------

VV 25,434\*2,475 'Přepočtené koeficientem množství 62,949

84	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	28,260	382,35	10 805,23	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/771574263](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574263)

VV P03 28,260  
VV Součet 28,260

85	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	26,367	296,12	7 807,76	CS ÚRS 2023 01
----	---	----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

VV ostatní místnosti P03  
VV 23,97 23,970  
VV Součet 23,970  
VV 23,97\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství 26,367

113	M	59761053	keramická dlažba mozaika 30x30, 5x5, tl. 10mm protiskluz R10	m2	4,719	3 660,81	17 275,34	vlastní
-----	---	----------	--	----	-------	----------	-----------	---------

VV umývárna  
VV 4,29 4,290  
VV Součet 4,290  
VV 4,29\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství 4,719

86	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	28,260	390,49	11 035,13	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/771591112](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112)

VV P03 28,260  
VV Součet 28,260

87	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	28,260	52,88	1 494,34	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/771592011](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771592011)

VV P03 28,260  
VV Součet 28,260

88	K	998771104	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,883	1 608,31	1 420,14	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	---	-------	----------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/998771104](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771104)

D 776 Podlahy povlakové 168 085,38

89	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	145,270	26,97	3 918,56	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---------------------------------	----	---------	-------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/776111311](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311)

VV P02 145,270  
VV Součet 145,270

90	K	776121112	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah	m2	145,270	34,68	5 038,15	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/776121112](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121112)

VV P02 145,270  
VV Součet 145,270

91	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	145,270	188,82	27 429,95	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/776141112](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141112)

VV P02 145,270  
VV Součet 145,270

92	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	145,270	115,60	16 793,85	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/776221111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221111)

VV P02 145,270

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		145,270			
93	M	28412246	krytina podlahová akustická vinylová (PVC) š 2m tl 3mm	m2	159,797	477,06	76 232,88	vlastní
	VV		145,27*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		159,797			
94	K	776421114	D+M systémových plastových obvodových lišt dle specifikace PD	m	130,743	96,34	12 595,39	vlastní
	VV		P02*0,9		130,743			
	VV		Součet		130,743			
95	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	7,000	115,60	809,23	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312</a>					
	VV		Z/10					
	VV		"800mm" 3		3,000			
	VV		"900mm" 4		4,000			
	VV		Součet		7,000			
96	M	55343110	profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro	m	7,140	192,67	1 375,69	CS ÚRS 2023 01
	VV		7*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		7,140			
97	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čišťení základní	m2	145,270	34,68	5 038,15	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776991121</a>					
	VV		P02		145,270			
	VV		Součet		145,270			
98	K	998776104	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	2,878	6 550,92	18 853,53	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776104</a>					
D	781		Dokončovací práce - obklady				50 492,84	
99	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	48,431	24,41	1 181,98	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011</a>					
	VV		OBKLAD		48,431			
	VV		Součet		48,431			
100	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	11,808	390,49	4 610,86	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112</a>					
	VV		v. 300mm					
	VV		kuchyňka					
	VV		(1,8+1,25+0,7+1,84*2+4,3+0,5*2)*0,3		3,819			
	VV		-0,8*0,3		-0,240			
	VV		úklidová místnost					
	VV		(0,4+1,84+0,7)*0,3		0,882			
	VV		umývárna					
	VV		(1,75*3+1,22*2+0,9)*0,3		2,577			
	VV		-0,7*0,3*3		-0,630			
	VV		Mezisoučet		6,408			
	VV		v. 2000mm					
	VV		umývárna					
	VV		0,9*3*2		5,400			
	VV		Součet		11,808			
101	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	48,431	479,97	23 245,54	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474112</a>					
	VV		kuchyňka					
	VV		(1,8+1,25+0,7+1,84*2+4,3+0,5*2)*1,6		20,368			
	VV		-0,8*1,6		-1,280			
	VV		úklidová místnost					
	VV		(0,4+1,84+0,7)*2		5,880			
	VV		umývárna					
	VV		(1,75*4+0,92*2+2,12*2)*2		26,160			
	VV		-0,7*1,97*3		-4,137			
	VV		sušárna					
	VV		1,2*1,2		1,440			
	VV		OBKLAD		48,431			
	VV		Součet		48,431			
102	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	53,274	296,12	15 775,42	CS ÚRS 2023 01
	VV		48,431*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		53,274			
103	K	7814946	ALU profily ukončovací a rohové lepené flexibilním lepidlem	m	15,000	97,62	1 464,32	vlastní
104	K	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	48,431	52,88	2 560,95	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495211</a>					
	VV		OBKLAD		48,431			
	VV		Součet		48,431			
105	K	998781104	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,958	1 726,27	1 653,77	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781104</a>					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				3 082,78	
106	K	783318	nátěr zárubní jednokřídlových	kus	8,000	385,35	3 082,78	vlastní
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				41 713,53	
107	K	784111011	Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	173,530	11,98	2 079,19	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111011</a>					
	VV		OM_strop		173,530			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		173,530			
108	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	95,600	25,08	2 397,66	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001</a>					
	VV		chodby					
	VV		1,375*2,5*4		13,750			
	VV		(0,6*2+7,2*2)*2,5		39,000			
	VV		schodiště					
	VV		0,4*2,5*2		2,000			
	VV		sušárna					
	VV		(3,14+0,5*2)*2,5		10,350			
	VV		úklid					
	VV		(0,3*2+0,5*2)*2,5		4,000			
	VV		kopírka					
	VV		(0,3*2+0,5*2)*2,5		4,000			
	VV		mezisklad					
	VV		(1,35*2+3,15*2)*2,5		22,500			
	VV		Součet		95,600			
109	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	200,000	5,41	1 082,40	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171111</a>					
	VV		200		200,000			
	VV		Součet		200,000			
110	M	28323157	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	210,000	1,19	248,88	CS ÚRS 2023 01
	VV		200*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		210,000			
111	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	777,047	12,98	10 087,58	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101</a>					
	VV		stropy					
	VV		OM_strop		173,530			
	VV		Mezisoučet		173,530			
	VV		stěny					
	VV		schodiště					
	VV		5,9*2,5*2		29,500			
	VV		chodba					
	VV		(39,1*2+1,375*2)*2,5		202,375			
	VV		kopírka					
	VV		(6,35*2+3,1*2)*2,5		47,250			
	VV		schodiště					
	VV		2,9*2*2,5		14,500			
	VV		kuchyňka					
	VV		(4,81*2+3,095*2)*2,5		39,525			
	VV		-20,368		-20,368			
	VV		úklidová místnost					
	VV		(2,185*2+3,14*2)*2,5		26,625			
	VV		-5,88		-5,880			
	VV		umývárna					
	VV		(1,75*4+0,92*2+2,12*2)*0,5		6,540			
	VV		sušárna					
	VV		(4,575*2+3,14*2)*2,5		38,575			
	VV		mezisklad					
	VV		(1,35*2+3,15*2)*2,5		22,500			
	VV		chodba					
	VV		(39,1*2+1,375*2)*2,5		202,375			
	VV	MALBA	Součet		777,047			
112	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	777,047	33,23	25 817,82	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101</a>					
	VV		MALBA		777,047			
	VV		Součet		777,047			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-02.2.3 - Středový trakt 3.-6. a 8.-11.NP**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**8 778 871,12**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	8 778 871,12	21,00%	1 843 562,94
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**10 622 434,06**

---



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-02.2.3 - Středový trakt 3.-6. a 8.-11.NP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**8 778 871,12**

HSV - Práce a dodávky HSV

8 778 871,12

---

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

8 778 871,12

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-02.2.3 - Středový trakt 3.-6. a 8.-11.NP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**8 778 871,12**

D HSV Práce a dodávky HSV

8 778 871,12

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

8 778 871,12

1	K	9592456	Cena za typový středový trakt	soubor	7,000	1 254 124,45	8 778 871,12	vlastní
	VV		"3.NP" 1		1,000			
	VV		"4.NP" 1		1,000			
	VV		"5.NP" 1		1,000			
	VV		"6.NP" 1		1,000			
	VV		"8.NP" 1		1,000			
	VV		"9.NP" 1		1,000			
	VV		"10.NP" 1		1,000			
	VV		"11.NP" 1		1,000			
	VV		Mezisoučet		8,000			
	VV		odečet výpočtový středový trakt					
	VV		-1		-1,000			
	VV		Mezisoučet					
	VV		Součet		7,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-02.2.4 - Středový trakt 7.NP**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezející popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**1 237 962,76**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 237 962,76	21,00%	259 972,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 497 934,94**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-02.2.4 - Středový trakt 7.NP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 237 962,76**

HSV - Práce a dodávky HSV	425 420,64
3 - Svislé a kompletní konstrukce	479,35
4 - Vodorovné konstrukce	76 223,34
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	166 110,45
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	153 373,75
998 - Přesun hmot	29 233,75
PSV - Práce a dodávky PSV	812 542,12
713 - Izolace tepelné	40 110,64
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	3 853,48
763 - Konstrukce suché výstavby	335 136,66
766 - Konstrukce truhlářské	77 393,29
771 - Podlahy z dlaždic	57 507,40
776 - Podlahy povlakové	159 136,35
777 - Podlahy lité	19 874,47
781 - Dokončovací práce - obklady	76 367,14
783 - Dokončovací práce - nátěry	3 082,78
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	40 079,91

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-02.2.4 - Středový trakt 7.NP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**1 237 962,76**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				425 420,64	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				479,35	
1	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,008	59 918,95	479,35	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321</a>					
			VV překlad Pr/01					
			VV 1,3*0,00296*2		0,008			
			VV Součet		0,008			
D	4		Vodorovné konstrukce				76 223,34	
2	K	411321414	Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavíc hřibových sloupů tř. C 25/30	m3	1,450	3 645,79	5 286,39	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411321414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411321414</a>					
			VV dobetonávka stropů					
			VV (2,94+1,36+1,07+4,13)*1,2*0,12		1,368			
			VV (0,8+0,55+0,1+0,7)*0,2*0,12		0,052			
			VV 0,25*1,2*0,1		0,030			
			VV Součet		1,450			
3	K	411351011	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm zřízení	m2	15,900	497,08	7 903,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411351011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411351011</a>					
			VV dobetonávka stropů					
			VV 6*1,2*2		14,400			
			VV 1,2*0,25*5		1,500			
			VV Součet		15,900			
4	K	411351012	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm odstranění	m2	15,900	121,06	1 924,84	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411351012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411351012</a>					
5	K	411354311	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 5 do 15 cm zřízení	m2	14,400	160,61	2 312,83	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411354311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411354311</a>					
			VV dobetonávka stropů					
			VV 6*1,2*2		14,400			
			VV Součet		14,400			
6	K	411354312	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 5 do 15 cm odstranění	m2	14,400	46,48	669,33	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411354312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411354312</a>					
7	K	411362021	Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavíc hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,182	35 109,48	6 389,93	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411362021</a>					
			VV výpis výztuže					
			VV "pol. S1" 14,4*0,007898		0,114			
			VV "pol. S2" 14,4*0,003022		0,044			
			VV Součet		0,158			
			VV 0,158*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		0,182			
8	K	413941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č.12 nebo výšky do 120 mm	t	0,190	10 355,08	1 967,47	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941121</a>					
			VV výpis výztuže					
			VV "pol. 2" 1,2*7*0,0182		0,153			
			VV "pol. 3" 0,7*2*0,0182		0,025			
			VV "pol. 4" 0,55*0,0182		0,010			
			VV "pol. 5" 0,1*0,0182		0,002			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		0,190			
9	M	13010444	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 120x120x10mm	t	0,219	39 134,23	8 570,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		0,19*1,15 Přečtené koeficientem množství		0,219			
10	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropích I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky přes 120 do 220 mm	t	0,706	9 503,89	6 709,74	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941123</a>					
	VV		výpis výztuže		0,706			
	VV		"pol. 1" 6*4*0,0294		0,706			
	VV		Součet		0,706			
11	M	13010940	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPE 220	t	0,812	42 473,91	34 488,81	CS ÚRS 2023 01
	VV		0,706*1,15 Přečtené koeficientem množství		0,812			
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							166 110,45	
12	K	611131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stropů	m2	173,530	41,23	7 155,38	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131101</a>					
	VV		OM_strop		173,530			
	VV		Součet		173,530			
13	K	611321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	173,530	223,35	38 758,33	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321141</a>					
	VV		"chodba" 53,71		53,710			
	VV		"kopírka" 19,54		19,540			
	VV		"schodiště" 5,9		5,900			
	VV		"kuchyňka" 12,15		12,150			
	VV		"úklidová místnost" 5,92		5,920			
	VV		"umývárna" 4,29		4,290			
	VV		"sušárna" 14,06		14,060			
	VV		"mezisklad" 4,25		4,250			
	VV		"chodba" 53,71		53,710			
	VV	OM_strop	Součet		173,530			
14	K	611321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stropů	m2	347,060	58,42	20 273,59	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321191</a>					
	VV		173,53*2		347,060			
	VV		Součet		347,060			
15	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přeplepením páskou	m2	100,000	48,11	4 810,67	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991011</a>					
	VV		100		100,000			
	VV		Součet		100,000			
16	K	631311114	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m3	10,270	5 280,65	54 232,25	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311114</a>					
	VV		P02_1*0,06		6,700			
	VV		P03*0,055		1,554			
	VV		P04*0,06		0,844			
	VV		P05*0,06		1,172			
	VV		Součet		10,270			
17	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	10,270	291,65	2 995,29	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319011</a>					
18	K	631341124	Mazanina z lehkého keramického betonu tl. přes 80 do 120 mm tř. LC 20/22	m3	1,482	6 905,46	10 233,89	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631341124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631341124</a>					
	VV		doplnění stopní desky do výšky 250mm		1,482			
	VV		(2,94+1,36+1,07+4,13)*1,2*0,13		1,482			
	VV		Součet		1,482			
19	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,542	41 432,77	22 456,56	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021</a>					
	VV		P02_1*0,00308*1,1		0,378			
	VV		P03*0,002105*1,1		0,065			
	VV		P04*0,002105*1,1		0,033			
	VV		P05*0,00308*1,1		0,066			
	VV		Součet		0,542			
20	K	634112113	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 80 mm	m	156,177	17,06	2 664,47	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112113</a>					
	VV		P02_1*0,9		100,503			
	VV		P03*0,9		25,434			
	VV		P04*0,9		12,654			
	VV		P05*0,9		17,586			
	VV		Součet		156,177			
21	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	1,000	402,90	402,90	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944121</a>					
	VV		"D/05" 1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet	1,000				
22	M	55331432	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	2 127,12	2 127,12	CS ÚRS 2023 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání	153 373,75				
23	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	173,530	98,48	17 088,86	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111</a>					
VV			173,53	173,530				
VV			Součet	173,530				
24	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	173,530	68,77	11 933,96	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111</a>					
VV			173,53	173,530				
VV			Součet	173,530				
25	K	9539935S	D+M informační systém společné prostory (cedulky, popisky, šipky, inf. tabule)	soubor	1,000	23 292,14	23 292,14	vlastní
26	K	9539936	Dodávka a montáž orientačního systému v jednotném vizuálním stylu Mu a Braillově písmu - označení pokojů, místností ve středovém traktu piktogramy; piktogramy budou osazeny na samostatném nosiči na stěně u kliky	kus	30,000	3 368,63	101 058,79	vlastní
D 998			Přesun hmot	29 233,75				
27	K	998012104	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou s vyzdívaným obvodovým pláštěm vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 24 do 36 m	t	39,228	745,23	29 233,75	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104</a>					
D PSV			Práce a dodávky PSV	812 542,12				
D 713			Izolace tepelné	40 110,64				
28	K	713111111	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně	m2	11,400	162,48	1 852,29	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713111111</a>					
VV			na dobetonávku stropů					
VV			(2,94+1,36+1,07+4,13)*1,2	11,400				
VV			Součet	11,400				
29	M	28375032	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením λ=0,035 tl 130mm	m2	11,970	200,66	2 401,96	CS ÚRS 2023 01
VV			11,4*1,05 *Přepočtené koeficientem množství	11,970				
30	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	173,530	56,87	9 868,39	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111</a>					
VV			skladba P02					
VV			"chodba" 53,71	53,710				
VV			"mezisklad" 4,25	4,250				
VV			"chodba" 53,71	53,710				
VV			Mezisoučet	111,670				
VV			skladba P03					
VV			"schodiště" 5,9	5,900				
VV			"kuchyňka" 12,15	12,150				
VV			"úklidová místnost" 5,92	5,920				
VV			"umývárna" 4,29	4,290				
VV			Mezisoučet	28,260				
VV			skladba P04					
VV			"sušárna" 14,06	14,060				
VV			Mezisoučet	14,060				
VV			skladba P05					
VV			"rozvodna" 19,54	19,540				
VV			Mezisoučet	19,540				
VV			Součet	173,530				
31	M	675515	Kročejová a tepelná izolační folie z polyolefinu a akustické polyetylenové plsti 6mm	m2	182,207	129,99	23 684,21	vlastní
VV			173,53*1,05 *Přepočtené koeficientem množství	182,207				
32	K	998713104	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 m do 36 m	t	1,949	1 182,04	2 303,79	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713104</a>					
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty	3 853,48				
33	K	72517	Zařizovací předměty viz Z/15	kpl	1,000	3 853,48	3 853,48	vlastní
VV			"Z/15" 1	1,000				
VV			Součet	1,000				
D 763			Konstrukce suché výstavby	335 136,66				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	763111321	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 15 mm s izolací, EI 45, příčka tl. 75 mm, profil 50, Rw do 46 dB	m2	53,500	780,97	41 782,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111321</a> VV příčka SDK 4 VV (1,8+6*3+1,6)*2,5 VV Součet		53,500 53,500			
35	K	763111331	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 75 mm, profil 50, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	15,700	787,48	12 363,44	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111331</a> VV příčka SDK 5 VV 3,14*2*2,5 VV Součet		15,700 15,700			
36	K	763111333	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	4,375	806,19	3 527,08	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111333">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111333</a> VV příčka umývárna VV 1,75*2,5 VV Součet		4,375 4,375			
37	K	763111346	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou protipožární impregnovanou DFH2 tl. 12,5 mm s izolací, EI 45, příčka tl. 125 mm, profil 100, Rw do 51 dB	m2	7,738	879,41	6 804,85	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111346">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111346</a> VV příčka SDK 6 VV 3,095*2,5 VV Součet		7,738 7,738			
38	K	763111458	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami akustickými tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 90, příčka tl. 100 mm, profil 50, Rw do 57 dB	m2	59,000	1 339,04	79 003,44	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111458">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111458</a> VV příčka SDK 1 VV (4,95*2+5,9*2)*2,5 VV 2,5*(1,05+0,85) VV Součet		54,250 4,750 59,000			
39	K	763111713	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek ukončení příčky ve volném prostoru	m	1,740	366,08	636,98	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111713">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111713</a> VV opláštění SDK 9 VV 0,92+0,82 VV Součet		1,740 1,740			
40	K	763111742	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek montáž jedné vrstvy tepelné izolace	m2	21,675	40,68	881,64	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111742">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111742</a> VV opláštění SDK 8 VV (0,98+1,1+1,175*3+0,6+0,4+1,3+0,765)*2,5 VV Součet		21,675 21,675			
41	M	63150966	role akustická a tepelně izolační ze skelných vláken tl 50mm	m2	22,109	40,68	899,30	CS ÚRS 2023 01
			VV 21,675*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		22,109			
42	K	763121422	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 62,5 mm, profil 50	m2	2,088	586,54	1 224,70	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121422</a> VV opláštění SDK 9 VV (0,92+0,82)*1,2 VV Součet		2,088 2,088			
43	K	763121471	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami protipožárními impregnovanými DFH2 tl. 2 x 15 mm bez izolace, EI 60, stěna tl. 80 mm, profil 50	m2	21,675	735,42	15 940,12	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121471">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121471</a> VV opláštění SDK 8 VV (0,98+1,1+1,175*3+0,6+0,4+1,3+0,765)*2,5 VV Součet		21,675 21,675			
44	K	763121751	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	21,675	69,15	1 498,79	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121751">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121751</a>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	763164535	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,4 do 0,8 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm	m	78,200	836,29	65 397,94	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164535">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164535</a>					
			VV C01 - opláštění rozvodů		78,200			
			VV 39,1*2		78,200			
			VV Součet					
46	K	763164615	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře do 0,6 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm	m	2,750	836,29	2 299,80	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164615">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164615</a>					
			VV příčný přechod chodeb		2,750			
			VV 1,375*2		2,750			
			VV Součet					
47	K	763172322	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplášťových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 300 x 300 mm	kus	24,000	366,08	8 785,93	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172322">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172322</a>					
			VV "Z/06" 24		24,000			
			VV Součet		24,000			
48	M	59030711	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 300x300mm	kus	24,000	484,04	11 616,96	CS ÚRS 2023 01
49	K	763172323	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplášťových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 400 x 400 mm	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172323</a>					
			VV "Z/05" 2		2,000			
			VV Součet		2,000			
50	M	59030761	dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 400x400 mm	kus	2,000	3 262,18	6 524,37	CS ÚRS 2023 01
51	K	763172325	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplášťových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 600 x 600 mm	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172325">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172325</a>					
			VV "Z/12" 2		2,000			
			VV Součet		2,000			
52	M	59030763	dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 600x600 mm	kus	2,000	4 214,81	8 429,62	CS ÚRS 2023 01
53	K	763172327	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplášťových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 600 x 800 mm	kus	1,000	366,08	366,08	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172327">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172327</a>					
			VV "Z/13" 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
54	M	59030765	dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 600x800 mm	kus	1,000	2 573,95	2 573,95	CS ÚRS 2023 01
55	K	763173111	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchyty pro umyvadlo	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173111</a>					
56	M	59030729	konstrukce pro uchycení umyvadla s nástěnnými bateriemi osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	2,000	1 049,43	2 098,86	CS ÚRS 2023 01
57	K	763173113	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchyty pro WC	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173113</a>					
58	M	59030731	konstrukce pro uchycení WC osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	2,000	2 033,78	4 067,56	CS ÚRS 2023 01
59	K	763173132	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek držáku baterie	kus	3,000	366,08	1 098,24	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173132</a>					
60	M	59030720	konstrukce pro uchycení baterií osová rozteč CW profilů 460-625mm	kus	3,000	585,73	1 757,19	CS ÚRS 2023 01
61	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	7,000	366,08	2 562,56	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311</a>					
			VV zárubeň dveří D/01		1,000			
			VV 1		1,000			
			VV zárubeň dveří D/02		1,000			
			VV 1		1,000			
			VV zárubeň dveří D/03		3,000			
			VV 3		3,000			
			VV zárubeň dveří D/04		2,000			
			VV 2		2,000			
			VV Součet		7,000			
62	M	55331557	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	4,000	3 428,95	13 715,82	CS ÚRS 2023 01
			VV zárubeň dveří D/01		1,000			
			VV 1		1,000			
			VV zárubeň dveří D/03		3,000			
			VV 3		3,000			
			VV Součet		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
63	M	55331562	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	2,000	3 428,95	6 857,91	CS ÚRS 2023 01
	VV		zárubeň dveří D/04					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
64	M	55331556	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	1,000	3 428,95	3 428,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		zárubeň dveří D/02					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
65	K	763181411	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek ztužující výplň otvoru pro dveře s CW a UW profilem, výšky příčky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg	kus	7,000	585,73	4 100,10	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181411</a>					
	VV		zárubeň dveří D/01					
	VV		1		1,000			
	VV		zárubeň dveří D/02					
	VV		1		1,000			
	VV		zárubeň dveří D/03					
	VV		3		3,000			
	VV		zárubeň dveří D/04					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		7,000			
66	K	763183111	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž stavebního pouzdra posuvných dveří do sádrokartonové příčky s jednou kapsou pro jedno dveřní křídlo, průchozí šířky do 800 mm	kus	1,000	1 545,67	1 545,67	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763183111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763183111</a>					
	VV		"Z/03" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
67	M	55331611	pouzdro stavební posuvných dveří jednopouzdrové 700mm standardní rozměr	kus	1,000	8 058,65	8 058,65	CS ÚRS 2023 01
68	K	763364524	Obklad ocelových nosníků cementovláknitými deskami uzavřeného tvaru bez spodní konstrukce rozvinuté šíře do 0,5 m, opláštění deskou protipožární tl. 20 mm	m	2,150	1 207,25	2 595,59	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763364524">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763364524</a>					
	VV		stropní prostup VZT					
	VV		0,8+0,55+0,1+0,7		2,150			
	VV		Součet		2,150			
69	K	998763102	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	7,478	1 305,69	9 763,93	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763102</a>					
D 766			Konstrukce truhlářské				77 393,29	
70	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlých, šířky do 800 mm	kus	8,000	1 490,01	11 920,10	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660021</a>					
	VV		"D/01" 1		1,000			
	VV		"D/02" 1		1,000			
	VV		"D/03" 3		3,000			
	VV		"D/04" 2		2,000			
	VV		"D/05" 1		1,000			
	VV		Součet		8,000			
71	M	61162098	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	7,000	2 965,64	20 759,47	CS ÚRS 2023 01
	VV		"D/01" 1		1,000			
	VV		"D/03" 3		3,000			
	VV		"D/04" 2		2,000			
	VV		"D/05" 1		1,000			
	VV		Součet		7,000			
72	M	61162097	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	1,000	2 965,64	2 965,64	CS ÚRS 2023 01
	VV		"D/02" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
73	K	76666037	D+M dveře posuvné vč obložkové zárubně, specifikace tabulky dveří	soub	1,000	11 509,57	11 509,57	vlastní
	VV		"D/11" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
74	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	8,000	231,21	1 849,67	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717</a>					
	VV		"D/01" 1		1,000			
	VV		"D/02" 1		1,000			
	VV		"D/03" 3		3,000			
	VV		"D/04" 2		2,000			
	VV		"D/05" 1		1,000			
	VV		Součet		8,000			
75	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	8,000	1 781,85	14 254,79	CS ÚRS 2023 01
76	K	7666609	D+M kliky,štítky,specifikace dle PD	soubor	8,000	1 554,75	12 438,01	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
77	K	7666610	D+M vložka FAB v systému generálního klíče, specifikace dle PD	soubor	8,000	91,97	735,76	vlastní
78	K	76666394	D+M zarážky dveří, specifikace dle PD	kus	2,000	262,04	524,07	vlastní
79	K	998766104	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,199	2 192,03	436,21	CS ÚRS 2023 01

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/998766104](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766104)

D 771 Podlahy z dlaždic 57 507,40

80	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	28,260	32,54	919,59	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011</a>					
			VV P03		28,260			
			VV Součet		28,260			

81	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	25,434	162,70	4 138,17	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771474112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771474112</a>					
			VV P03*0,9		25,434			
			VV Součet		25,434			

82	M	59761416	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	62,949	41,49	2 611,70	CS ÚRS 2023 01
			VV 25,434*2,475 *Přepočtené koeficientem množství		62,949			

83	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	28,260	382,35	10 805,23	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574263">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574263</a>					
			VV P03		28,260			
			VV Součet		28,260			

84	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	26,367	296,12	7 807,76	CS ÚRS 2023 01
			VV ostatní místnosti P03					
			VV 23,97		23,970			
			VV Součet		23,970			
			VV 23,97*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		26,367			

123	M	59761053	keramická dlažba mozaika 30x30, 5x5, tl. 10mm protiskluz R10	m2	4,719	3 660,81	17 275,34	vlastní
			VV umývána					
			VV 4,29		4,290			
			VV Součet		4,290			
			VV 4,29*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		4,719			

85	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	28,260	390,49	11 035,13	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112</a>					
			VV P03		28,260			
			VV Součet		28,260			

86	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	28,260	52,88	1 494,34	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771592011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771592011</a>					
			VV P03		28,260			
			VV Součet		28,260			

87	K	998771104	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,883	1 608,31	1 420,14	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771104</a>					

D 776 Podlahy povlakové 159 136,35

88	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	131,210	26,97	3 539,31	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311</a>					
			VV P02_1		111,670			
			VV P05		19,540			
			VV Součet		131,210			

89	K	776121112	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah	m2	131,210	34,68	4 550,54	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121112</a>					
			VV P02_1		111,670			
			VV P05		19,540			
			VV Součet		131,210			

90	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	131,210	188,82	24 775,14	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141112</a>					
			VV P02_1		111,670			
			VV P05		19,540			
			VV Součet		131,210			

91	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	111,670	115,60	12 909,54	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221111</a>					
			VV P02_1		111,670			
			VV Součet		111,670			

92	M	28412246	krytina podlahová akustická vinylová (PVC) š 2m tl 3mm	m2	122,837	477,06	58 600,72	
			VV 111,67*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		122,837			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
93	K	776221221	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem ze čtverců elektrostaticky vodivých	m2	19,540	200,38	3 915,44	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221221</a>					
			VV P05		19,540			
			VV Součet		19,540			
94	M	28411045	PVC vinyl homogenní elektricky vodivá neválcovaná tl 2,00mm, čtverce 615x615mm, R 0,05-1MΩ, rozměrová stálost 0,05%, otlak do 0,035mm	m2	21,494	755,28	16 234,03	CS ÚRS 2023 01
			VV 19,54*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		21,494			
95	K	776421113	D+M obvodových lišt dle specifikace PD	m	17,586	96,34	1 694,18	vlastní
			VV P05*0,9		17,586			
			VV Součet		17,586			
96	K	776421114	D+M systémových plastových obvodových lišt dle specifikace PD	m	100,503	96,34	9 682,16	vlastní
			VV P02_1*0,9		100,503			
			VV Součet		100,503			
97	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	5,000	115,60	578,02	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312</a>					
			VV Z/10					
			VV "800mm" 5		5,000			
			VV Součet		5,000			
98	M	55343110	profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro	m	5,100	192,67	982,64	CS ÚRS 2023 01
			VV 5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		5,100			
99	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2	131,210	34,68	4 550,54	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776991121</a>					
			VV P02_1		111,670			
			VV P05		19,540			
			VV Součet		131,210			
100	K	998776104	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	2,614	6 550,92	17 124,09	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776104</a>					
D 777			Podlahy lité				19 874,47	
101	K	777111111	Příprava podkladu před provedením litých podlah vysátí	m2	14,060	15,44	217,03	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/777111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/777111111</a>					
			VV P04		14,060			
			VV Součet		14,060			
102	K	777131101	Penetrační nátěr podlahy epoxidový na podklad suchý a vyzrálý	m2	15,523	153,54	2 383,48	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/777131101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/777131101</a>					
			VV P04		14,060			
			VV soklík 100mm					
			VV (4,575*2+3,14*2-0,8)*0,1		1,463			
			VV Součet		15,523			
103	K	777131151	Penetrační nátěr Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost provádění soklíků na svislé ploše podlahových	m2	1,463	560,56	820,10	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/777131151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/777131151</a>					
			VV soklík 100mm					
			VV (4,575*2+3,14*2-0,8)*0,1		1,463			
			VV Součet		1,463			
104	K	777511105	Krycí stěrka dekorativní epoxidová, tloušťky přes 2 do 3 mm	m2	15,523	681,61	10 580,63	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/777511105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/777511105</a>					
			VV P04		14,060			
			VV soklík 100mm					
			VV (4,575*2+3,14*2-0,8)*0,1		1,463			
			VV Součet		15,523			
105	K	777511107	Krycí stěrka dekorativní polyuretanová, tloušťky protiskluzná úprava prosyp pískem	m2	14,060	47,93	673,92	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/777511107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/777511107</a>					
			VV P04		14,060			
			VV Součet		14,060			
106	K	777612109	Uzavírací nátěr podlahy epoxidový protiskluzný	m2	15,523	275,41	4 275,13	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/777612109">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/777612109</a>					
			VV P04		14,060			
			VV soklík 100mm					
			VV (4,575*2+3,14*2-0,8)*0,1		1,463			
			VV Součet		15,523			
107	K	777612151	Uzavírací nátěr Příplatek za zvýšenou pracnost provádění soklíků na svislé ploše podlahových	m2	1,463	560,56	820,10	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/777612151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/777612151</a>					
			VV soklík 100mm					
			VV (4,575*2+3,14*2-0,8)*0,1		1,463			
			VV Součet		1,463			
108	K	998777104	Přesun hmot pro podlahy lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,148	703,22	104,08	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998777104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998777104</a>					
D 781			Dokončovací práce - obklady				76 367,14	
109	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	76,275	24,41	1 861,52	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011</a>					
			VV OBKLAD		76,275			
			VV Součet		76,275			
110	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	11,808	390,49	4 610,86	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112</a>					
			VV v. 300mm					
			VV kuchyňka					
			VV (1,8+1,25+0,7+1,84*2+4,3+0,5*2)*0,3		3,819			
			VV -0,8*0,3		-0,240			
			VV úklidová místnost					
			VV (0,4+1,84+0,7)*0,3		0,882			
			VV umývárna					
			VV (1,75*3+1,22*2+0,9)*0,3		2,577			
			VV -0,7*0,3*3		-0,630			
			VV Mezisoučet		6,408			
			VV v. 2000mm					
			VV umývárna					
			VV 0,9*3*2		5,400			
			VV Součet		11,808			
111	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	76,275	479,97	36 609,89	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474112</a>					
			VV kuchyňka					
			VV (1,8+1,25+0,7+1,84*2+4,3+0,5*2)*1,6		20,368			
			VV -0,8*1,6		-1,280			
			VV úklidová místnost					
			VV (0,4+1,84+0,7)*2		5,880			
			VV umývárna					
			VV (1,75*4+0,92*2+2,12*2)*2		26,160			
			VV -0,7*1,97*3		-4,137			
			VV sušárna					
			VV (4,575*2+3,14*2)*2		30,860			
			VV -0,8*1,97		-1,576			
			VV OBKLAD		76,275			
			VV Součet		76,275			
112	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	83,903	296,12	24 845,23	CS ÚRS 2023 01
			VV 76,275*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		83,903			
113	K	7814946	ALU profily ukončovací a rohové lepené flexibilním lepidlem	m	20,000	97,62	1 952,43	vlastní
114	K	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	76,275	52,88	4 033,29	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495211</a>					
			VV OBKLAD		76,275			
			VV Součet		76,275			
115	K	998781104	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	1,497	1 639,23	2 453,92	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781104</a>					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				3 082,78	
116	K	783318	nátěr zárubní jednokřídlových	kus	8,000	385,35	3 082,78	vlastní
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				40 079,91	
117	K	784111011	Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	173,530	11,98	2 079,19	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111011</a>					
			VV OM_strop		173,530			
			VV Součet		173,530			
118	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	87,320	25,08	2 190,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001</a>					
			VV chodby					
			VV 1,375*2,5*4		13,750			
			VV (0,6*2+7,2*2)*2,5		39,000			
			VV schodiště					
			VV 0,4*2,5*2		2,000			
			VV sušárna					
			VV (3,14+0,5*2)*0,5		2,070			
			VV úklid					
			VV (0,3*2+0,5*2)*2,5		4,000			
			VV kopírka					
			VV (0,3*2+0,5*2)*2,5		4,000			
			VV meziklad					
			VV (1,35*2+3,15*2)*2,5		22,500			
			VV Součet		87,320			
119	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	200,000	5,41	1 082,40	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171111</a>					
			VV 200		200,000			
			VV Součet		200,000			
120	M	28323157	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	210,000	1,19	248,88	CS ÚRS 2023 01
			VV 200*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		210,000			
121	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	746,187	12,98	9 686,96	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101</a>					
			VV stropy					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		OM_strop		173,530			
	VV		Mezisoučet		173,530			
	VV		stěny					
	VV		schodiště					
	VV		5,9*2,5*2		29,500			
	VV		chodba					
	VV		(39,1*2+1,375*2)*2,5		202,375			
	VV		kopírka					
	VV		(6,35*2+3,1*2)*2,5		47,250			
	VV		schodiště					
	VV		2,9*2*2,5		14,500			
	VV		kuchyňka					
	VV		(4,81*2+3,095*2)*2,5		39,525			
	VV		-20,368		-20,368			
	VV		úklidová místnost					
	VV		(2,185*2+3,14*2)*2,5		26,625			
	VV		-5,88		-5,880			
	VV		umývárna					
	VV		(1,75*4+0,92*2+2,12*2)*0,5		6,540			
	VV		sušárna					
	VV		(4,575*2+3,14*2)*0,5		7,715			
	VV		mezisklad					
	VV		(1,35*2+3,15*2)*2,5		22,500			
	VV		chodba					
	VV		(39,1*2+1,375*2)*2,5		202,375			
	VV	MALBA	Součet		746,187			
122	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	746,187	33,23	24 792,48	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101</a>					
	VV		MALBA		746,187			
	VV		Součet		746,187			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-02.2.5 - Středový trakt 12.NP**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**1 270 771,47**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 270 771,47	21,00%	266 862,01
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 537 633,48**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-02.2.5 - Středový trakt 12.NP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 270 771,47**

HSV - Práce a dodávky HSV	494 023,66
3 - Svislé a kompletní konstrukce	479,35
4 - Vodorovné konstrukce	79 638,59
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	167 184,46
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	217 427,15
998 - Přesun hmot	29 294,11
PSV - Práce a dodávky PSV	776 747,81
713 - Izolace tepelné	40 110,64
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	3 853,48
763 - Konstrukce suché výstavby	335 132,73
766 - Konstrukce truhlářské	77 393,29
771 - Podlahy z dlaždic	57 507,40
776 - Podlahy povlakové	167 461,12
781 - Dokončovací práce - obklady	50 492,84
783 - Dokončovací práce - nátěry	3 082,78
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	41 713,53



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-02.2.5 - Středový trakt 12.NP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**1 270 771,47**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				494 023,66	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				479,35	
1	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,008	59 918,95	479,35	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321</a>					
			VV překlad Pr/01					
			VV 1,3*0,00296*2		0,008			
			VV Součet		0,008			
D	4		Vodorovné konstrukce				79 638,59	
2	K	411321414	Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavíc hřibových sloupů tř. C 25/30	m3	1,450	3 645,79	5 286,39	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411321414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411321414</a>					
			VV dobetonávka stropů					
			VV (2,94+1,36+1,07+4,13)*1,2*0,12		1,368			
			VV (0,8+0,55+0,1+0,7)*0,2*0,12		0,052			
			VV 0,25*1,2*0,1		0,030			
			VV Součet		1,450			
3	K	411351011	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm zřízení	m2	15,900	497,08	7 903,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411351011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411351011</a>					
			VV dobetonávka stropů					
			VV 6*1,2*2		14,400			
			VV 1,2*0,25*5		1,500			
			VV Součet		15,900			
4	K	411351012	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm odstranění	m2	15,900	121,06	1 924,84	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411351012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411351012</a>					
5	K	411354311	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 5 do 15 cm zřízení	m2	14,400	160,61	2 312,83	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411354311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411354311</a>					
			VV dobetonávka stropů					
			VV 6*1,2*2		14,400			
			VV Součet		14,400			
6	K	411354312	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 5 do 15 cm odstranění	m2	14,400	46,48	669,33	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411354312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411354312</a>					
7	K	411362021	Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavíc hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,182	35 109,48	6 389,93	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/411362021</a>					
			VV výpis výztuže					
			VV "pol. S1" 14,4*0,007898		0,114			
			VV "pol. S2" 14,4*0,003022		0,044			
			VV Součet		0,158			
			VV 0,158*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		0,182			
8	K	413941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č.12 nebo výšky do 120 mm	t	0,201	10 355,08	2 081,37	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941121</a>					
			VV výpis výztuže					
			VV "pol. 2" 1,2*5*0,0182		0,109			
			VV "pol. 3" 0,7*0,0182		0,013			
			VV "pol. 4" 0,55*0,0182		0,010			
			VV "pol. 5" 0,1*0,0182		0,002			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"pol. 7" 1,2*2*0,0216		0,052			
	VV		"pol. 8" 0,7*0,0216		0,015			
	VV		Součet		0,201			
9	M	13010444	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 120x120x10mm	t	0,154	39 134,23	6 026,67	CS ÚRS 2023 01
	VV		"pol. 2" 1,2*5*0,0182		0,109			
	VV		"pol. 3" 0,7*0,0182		0,013			
	VV		"pol. 4" 0,55*0,0182		0,010			
	VV		"pol. 5" 0,1*0,0182		0,002			
	VV		Součet		0,134			
	VV		0,134*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		0,154			
10	M	13011070	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 120x120x12mm	t	0,077	38 106,63	2 934,21	CS ÚRS 2023 01
	VV		"pol. 7" 1,2*2*0,0216		0,052			
	VV		"pol. 8" 0,7*0,0216		0,015			
	VV		Součet		0,067			
	VV		0,067*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		0,077			
11	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropěch I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky přes 120 do 220 mm	t	0,751	9 503,89	7 137,42	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413941123</a>					
	VV		výpis výztuže					
	VV		"pol. 1" 6*2*0,0294		0,353			
	VV		"pol. 6" 6*2*0,0332		0,398			
	VV		Součet		0,751			
12	M	13010940	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPE 220	t	0,406	42 473,91	17 244,41	CS ÚRS 2023 01
	VV		"pol. 1" 6*2*0,0294		0,353			
	VV		Součet		0,353			
	VV		0,353*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		0,406			
13	M	13010942	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPE 240	t	0,458	43 073,34	19 727,59	CS ÚRS 2023 01
	VV		"pol. 6" 6*2*0,0332		0,398			
	VV		Součet		0,398			
	VV		0,398*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		0,458			
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							167 184,46	
14	K	611131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stropů	m2	173,530	41,23	7 155,38	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131101</a>					
	VV		OM_strop		173,530			
	VV		Součet		173,530			
15	K	611321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	173,530	223,35	38 758,33	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321141</a>					
	VV		"chodba" 53,71		53,710			
	VV		"kopírka" 19,54		19,540			
	VV		"schodiště" 5,9		5,900			
	VV		"kuchyňka" 12,15		12,150			
	VV		"úklidová místnost" 5,92		5,920			
	VV		"umývárna" 4,29		4,290			
	VV		"sušárna" 14,06		14,060			
	VV		"mezisklad" 4,25		4,250			
	VV		"chodba" 53,71		53,710			
	VV	OM_strop	Součet		173,530			
16	K	611321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započítaných 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stropů	m2	347,060	58,42	20 273,59	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321191</a>					
	VV		173,53*2		347,060			
	VV		Součet		347,060			
17	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přeplepením páskou	m2	100,000	48,11	4 810,67	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991011</a>					
	VV		100		100,000			
	VV		Součet		100,000			
18	K	631311114	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m3	10,270	5 280,65	54 232,25	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311114</a>					
	VV		P02*0,06		8,716			
	VV		P03*0,055		1,554			
	VV		Součet		10,270			
19	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	10,270	291,65	2 995,29	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319011</a>					
20	K	631341124	Mazanina z lehkého keramického betonu tl. přes 80 do 120 mm tř. LC 20/22	m3	1,482	6 905,46	10 233,89	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631341124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631341124</a>					
	VV		doplnění stopní desky do výšky 250mm (2,94+1,36+1,07+4,13)*1,2*0,13		1,482			
	VV		Součet		1,482			
21	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,557	42 245,18	23 530,57	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021</a>					
	VV		P02*0,00308*1,1		0,492			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV P03*0,002105*1,1		0,065			
			VV Součet		0,557			
22	K	634112113	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 80 mm	m	156,177	17,06	2 664,47	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112113</a>					
			VV P02*0,9		130,743			
			VV P03*0,9		25,434			
			VV Součet		156,177			
23	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	1,000	402,90	402,90	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944121</a>					
			VV "D/05" 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
24	M	55331432	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	2 127,12	2 127,12	CS ÚRS 2023 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				217 427,15	
25	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce leševé podlahy do 1,9 m	m2	173,530	98,48	17 088,86	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111</a>					
			VV 173,53		173,530			
			VV Součet		173,530			
26	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	173,530	68,77	11 933,96	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111</a>					
			VV 173,53		173,530			
			VV Součet		173,530			
27	K	9539935S	D+M informační systém společné prostory (cedulky, popisky, šipky, inf. tabule)	soubor	1,000	87 345,54	87 345,54	vlastní
28	K	9539936	Dodávka a montáž orientačního systému v jednotném vizuálním stylu Mu a Braillové písmu - označení pokojů, místností ve středovém traktu piktogramy; piktogramy budou osazeny na samostatném nosiči na stěně u kliky	kus	30,000	3 368,63	101 058,79	vlastní
D 998			Přesun hmot				29 294,11	
29	K	998012104	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou s vyzdívaným obvodovým pláštěm vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 24 do 36 m	t	39,309	745,23	29 294,11	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104</a>					
D PSV			Práce a dodávky PSV				776 747,81	
D 713			Izolace tepelné				40 110,64	
30	K	713111111	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně	m2	11,400	162,48	1 852,29	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713111111</a>					
			VV na dobetonávku stropů					
			VV (2,94+1,36+1,07+4,13)*1,2		11,400			
			VV Součet		11,400			
31	M	28375032	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 130mm	m2	11,970	200,66	2 401,96	CS ÚRS 2023 01
			VV 11,4*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		11,970			
32	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	173,530	56,87	9 868,39	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111</a>					
			VV skladba P02					
			VV "chodba" 53,71		53,710			
			VV "kopírka" 19,54		19,540			
			VV "sušárna" 14,06		14,060			
			VV "mezisklad" 4,25		4,250			
			VV "chodba" 53,71		53,710			
			VV P02 Mezisoučet		145,270			
			VV skladba P03					
			VV "schodiště" 5,9		5,900			
			VV "kuchyňka" 12,15		12,150			
			VV "úklidová místnost" 5,92		5,920			
			VV "umývárna" 4,29		4,290			
			VV P03 Mezisoučet		28,260			
			VV Součet		173,530			
33	M	675515	Kročejová a tepelná izolační folie z polyolefinu a akustické polyesterové plsti 6mm	m2	182,207	129,99	23 684,21	vlastní
			VV 173,53*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		182,207			
34	K	998713104	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 m do 36 m	t	1,949	1 182,04	2 303,79	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713104</a>								
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty	3 853,48				
35	K	72517	Zařizovací předměty viz Z/15	kpl	1,000	3 853,48	3 853,48	vlastní
	VV		"Z/15" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D 763			Konstrukce suché výstavby	335 132,73				
36	K	763111321	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 15 mm s izolací, EI 45, příčka tl. 75 mm, profil 50, Rw do 46 dB	m2	53,500	780,97	41 782,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111321</a>								
	VV		příčka SDK 4					
	VV		(1,8+6*3+1,6)*2,5		53,500			
	VV		Součet		53,500			
37	K	763111331	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 75 mm, profil 50, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	15,700	787,48	12 363,44	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111331</a>								
	VV		příčka SDK 5					
	VV		3,14*2*2,5		15,700			
	VV		Součet		15,700			
38	K	763111333	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	4,375	806,19	3 527,08	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111333">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111333</a>								
	VV		příčka umývárna					
	VV		1,75*2,5		4,375			
	VV		Součet		4,375			
39	K	763111346	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou protipožární impregnovanou DFH2 tl. 12,5 mm s izolací, EI 45, příčka tl. 125 mm, profil 100, Rw do 51 dB	m2	7,738	879,41	6 804,85	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111346">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111346</a>								
	VV		příčka SDK 6					
	VV		3,095*2,5		7,738			
	VV		Součet		7,738			
40	K	763111458	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami akustickými tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 90, příčka tl. 100 mm, profil 50, Rw do 57 dB	m2	59,000	1 339,04	79 003,44	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111458">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111458</a>								
	VV		příčka SDK 1					
	VV		(4,95*2+5,9*2)*2,5		54,250			
	VV		2,5*(1,05+0,85)		4,750			
	VV		Součet		59,000			
41	K	763111713	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek ukončení příčky ve volném prostoru	m	1,740	366,08	636,98	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111713">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111713</a>								
	VV		opláštění SDK 9					
	VV		0,92+0,82		1,740			
	VV		Součet		1,740			
42	K	763111742	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek montáž jedné vrstvy tepelné izolace	m2	21,675	40,68	881,64	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111742">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111742</a>								
	VV		opláštění SDK 8					
	VV		(0,98+1,1+1,175*3+0,6+0,4+1,3+0,765)*2,5		21,675			
	VV		Součet		21,675			
43	M	63150966	role akustická a tepelně izolační ze skelných vláken tl 50mm	m2	22,109	40,68	899,30	CS ÚRS 2023 01
	VV		21,675*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		22,109			
44	K	763121422	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 62,5 mm, profil 50	m2	2,088	586,54	1 224,70	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121422</a>								
	VV		opláštění SDK 9					
	VV		(0,92+0,82)*1,2		2,088			
	VV		Součet		2,088			
45	K	763121471	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami protipožárními impregnovanými DFH2 tl. 2 x 15 mm bez izolace, EI 60, stěna tl. 80 mm, profil 50	m2	21,675	735,42	15 940,12	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121471">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121471</a>								
	VV		opláštění SDK 8					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(0,98+1,1+1,175*3+0,6+0,4+1,3+0,765)*2,5		21,675			
	VV		Součet		21,675			
46	K	763121751	Stěna předsažená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	21,675	69,15	1 498,79	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121751">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121751</a>					
47	K	763164535	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,4 do 0,8 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm	m	78,200	836,29	65 397,94	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164535">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164535</a>					
	VV		C01 - opláštění rozvodů		78,200			
	VV		39,1*2		78,200			
	VV		Součet		78,200			
48	K	763164615	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře do 0,6 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm	m	2,750	836,29	2 299,80	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164615">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164615</a>					
	VV		příčný přechod chodeb		2,750			
	VV		1,375*2		2,750			
	VV		Součet		2,750			
49	K	763172322	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplaštových pro příčky a předsažené stěny velikost (šxv) 300 x 300 mm	kus	24,000	366,08	8 785,93	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172322">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172322</a>					
	VV		"Z/06" 24		24,000			
	VV		Součet		24,000			
50	M	59030711	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 300x300mm	kus	24,000	484,04	11 616,96	CS ÚRS 2023 01
51	K	763172323	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplaštových pro příčky a předsažené stěny velikost (šxv) 400 x 400 mm	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172323</a>					
	VV		"Z/05" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
52	M	59030761	dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 400x400 mm	kus	2,000	3 262,18	6 524,37	CS ÚRS 2023 01
53	K	763172325	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplaštových pro příčky a předsažené stěny velikost (šxv) 600 x 600 mm	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172325">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172325</a>					
	VV		"Z/12" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
54	M	59030763	dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 600x600 mm	kus	2,000	4 214,81	8 429,62	CS ÚRS 2023 01
55	K	763172327	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplaštových pro příčky a předsažené stěny velikost (šxv) 600 x 800 mm	kus	1,000	366,08	366,08	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172327">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172327</a>					
	VV		"Z/13" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
56	M	59030765	dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 600x800 mm	kus	1,000	2 573,95	2 573,95	CS ÚRS 2023 01
57	K	763173111	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchytu pro umyvadlo	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173111</a>					
58	M	59030729	konstrukce pro uchycení umyvadla s nástěnnými bateriemi osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	2,000	1 049,43	2 098,86	CS ÚRS 2023 01
59	K	763173113	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchytu pro WC	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173113</a>					
60	M	59030731	konstrukce pro uchycení WC osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	2,000	2 033,78	4 067,56	CS ÚRS 2023 01
61	K	763173132	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek držáku baterie	kus	3,000	366,08	1 098,24	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173132</a>					
62	M	59030720	konstrukce pro uchycení baterií osová rozteč CW profilů 460-625mm	kus	3,000	585,73	1 757,19	CS ÚRS 2023 01
63	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	7,000	366,08	2 562,56	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311</a>					
	VV		zárubeň dveří D/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		zárubeň dveří D/02		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		zárubeň dveří D/03		4,000			
	VV		4		4,000			
	VV		zárubeň dveří D/04		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		7,000			
64	M	55331557	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	5,000	3 428,95	17 144,77	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/55331557">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/55331557</a>					
	VV		zárubeň dveří D/01		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1		1,000			
	VV		zárubeň dveří D/03		4	4,000		
	VV		Součet		5,000			
65	M	55331562	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	3 428,95	3 428,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		zárubeň dveří D/04		1	1,000		
	VV		Součet		1,000			
66	M	55331556	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	1,000	3 428,95	3 428,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		zárubeň dveří D/02		1	1,000		
	VV		Součet		1,000			
67	K	763181411	Výplně otvorů konstrukcí ze sádkartonových desek ztužující výplň otvoru pro dveře s CW a UW profilem, výšky příčky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg	kus	7,000	585,73	4 100,10	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
	VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181411</a>					
	VV		zárubeň dveří D/01		1	1,000		
	VV		zárubeň dveří D/02		1	1,000		
	VV		zárubeň dveří D/03		4	4,000		
	VV		zárubeň dveří D/04		1	1,000		
	VV		Součet		7,000			
68	K	763183111	Výplně otvorů konstrukcí ze sádkartonových desek montáž stavebního pouzdra posuvných dveří do sádkartonové příčky s jednou kapsou pro jedno dveřní křídlo, průchozí šířky do 800 mm	kus	1,000	1 545,67	1 545,67	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
	VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763183111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763183111</a>					
	VV		"Z/03" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
69	M	55331611	pouzdro stavební posuvných dveří jednopouzdrové 700mm standardní rozměr	kus	1,000	8 058,65	8 058,65	CS ÚRS 2023 01
70	K	763364524	Obklad ocelových nosníků cementovláknitými deskami uzavřeného tvaru bez spodní konstrukce rozvinuté šíře do 0,5 m, opláštění deskou protipožární tl. 20 mm	m	2,150	1 207,25	2 595,59	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
	VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763364524">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763364524</a>					
	VV		stropní prostup VZT		0,8+0,55+0,1+0,7	2,150		
	VV		Součet		2,150			
71	K	998763102	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	7,475	1 305,69	9 760,01	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
	VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763102</a>					
<b>D 766 Konstrukce truhlářské</b>							<b>77 393,29</b>	
72	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	8,000	1 490,01	11 920,10	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
	VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660021</a>					
	VV		"D/01" 1		1,000			
	VV		"D/02" 1		1,000			
	VV		"D/03" 4		4,000			
	VV		"D/04" 1		1,000			
	VV		"D/05" 1		1,000			
	VV		Součet		8,000			
73	M	61162098	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	7,000	2 965,64	20 759,47	CS ÚRS 2023 01
	VV		"D/01" 1		1,000			
	VV		"D/03" 4		4,000			
	VV		"D/04" 1		1,000			
	VV		"D/05" 1		1,000			
	VV		Součet		7,000			
74	M	61162097	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	1,000	2 965,64	2 965,64	CS ÚRS 2023 01
	VV		"D/02" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
75	K	76666037	D+M dveře posuvné vč obložkové zárubně, specifikace tabulky dveří	soub	1,000	11 509,57	11 509,57	vlastní
	VV		"D/11" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
76	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	8,000	231,21	1 849,67	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
	VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717</a>					
	VV		"D/01" 1		1,000			
	VV		"D/02" 1		1,000			
	VV		"D/03" 4		4,000			
	VV		"D/04" 1		1,000			
	VV		"D/05" 1		1,000			
	VV		Součet		8,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
77	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	8,000	1 781,85	14 254,79	CS ÚRS 2023 01
78	K	7666609	D+M kliky,štitky, specifikace dle PD	soubor	8,000	1 554,75	12 438,01	vlastní
79	K	7666610	D+M vložka FAB v systému generálního klíče, specifikace dle PD	soubor	8,000	91,97	735,76	vlastní
80	K	76666394	D+M zarážky dveří, specifikace dle PD	kus	2,000	262,04	524,07	vlastní
81	K	998766104	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,199	2 192,03	436,21	CS ÚRS 2023 01

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/998766104](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766104)

D 771 Podlahy z dlaždic 57 507,40

82	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	28,260	32,54	919,59	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/771121011](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011)

VV P03 28,260  
VV Součet 28,260

83	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	25,434	162,70	4 138,17	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/771474112](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771474112)

VV P03\*0,9 25,434  
VV Součet 25,434

84	M	59761416	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	62,949	41,49	2 611,70	CS ÚRS 2023 01
----	---	----------	--	-----	--------	-------	----------	----------------

VV 25,434\*2,475 'Přepočtené koeficientem množství 62,949

85	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	28,260	382,35	10 805,23	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/771574263](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574263)

VV P03 28,260  
VV Součet 28,260

86	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	26,367	296,12	7 807,76	CS ÚRS 2023 01
----	---	----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

VV ostatní místnosti P03  
VV 23,97 23,970  
VV Součet 23,970  
VV 23,97\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství 26,367

114	M	59761053	keramická dlažba mozaika 30x30, 5x5, tl. 10mm protiskluz R10	m2	4,719	3 660,81	17 275,34	vlastní
-----	---	----------	--	----	-------	----------	-----------	---------

VV umývárna  
VV 4,29 4,290  
VV Součet 4,290  
VV 4,29\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství 4,719

87	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	28,260	390,49	11 035,13	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/771591112](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112)

VV P03 28,260  
VV Součet 28,260

88	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	28,260	52,88	1 494,34	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/771592011](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771592011)

VV P03 28,260  
VV Součet 28,260

89	K	998771104	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,883	1 608,31	1 420,14	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	---	-------	----------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/998771104](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771104)

D 776 Podlahy povlakové 167 461,12

90	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	145,270	26,97	3 918,56	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---------------------------------	----	---------	-------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/776111311](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311)

VV P02 145,270  
VV Součet 145,270

91	K	776121112	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah	m2	145,270	34,68	5 038,15	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/776121112](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121112)

VV P02 145,270  
VV Součet 145,270

92	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	145,270	188,82	27 429,95	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/776141112](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141112)

VV P02 145,270  
VV Součet 145,270

93	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	145,270	115,60	16 793,85	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/776221111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221111)

VV P02 145,270  
VV Součet 145,270

94	M	28412246	krytina podlahová akustická vinylová (PVC) š 2m tl 3mm	m2	159,797	477,06	76 232,88	vlastní
----	---	----------	--	----	---------	--------	-----------	---------

VV 145,27\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství 159,797

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
95	K	776421114	D+M systémových plastových obvodových lišt dle specifikace PD	m	130,743	96,34	12 595,39	vlastní
	VV		P02*0,9		130,743			
	VV		Součet		130,743			
96	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	5,000	115,60	578,02	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312</a>					
	VV		Z/10		5,000			
	VV		"800mm" 5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
97	M	55343110	profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro	m	5,100	192,67	982,64	CS ÚRS 2023 01
	VV		5*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		5,100			
98	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2	145,270	34,68	5 038,15	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776991121</a>					
	VV		P02		145,270			
	VV		Součet		145,270			
99	K	998776104	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	2,878	6 550,92	18 853,53	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776104</a>					
D 781			Dokončovací práce - obklady				50 492,84	
100	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	48,431	24,41	1 181,98	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011</a>					
	VV		OBKLAD		48,431			
	VV		Součet		48,431			
101	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	11,808	390,49	4 610,86	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112</a>					
	VV		v. 300mm					
	VV		kuchyňka					
	VV		(1,8+1,25+0,7+1,84*2+4,3+0,5*2)*0,3		3,819			
	VV		-0,8*0,3		-0,240			
	VV		úklidová místnost					
	VV		(0,4+1,84+0,7)*0,3		0,882			
	VV		umývárna					
	VV		(1,75*3+1,22*2+0,9)*0,3		2,577			
	VV		-0,7*0,3*3		-0,630			
	VV		Mezisoučet		6,408			
	VV		v. 2000mm					
	VV		umývárna					
	VV		0,9*3*2		5,400			
	VV		Součet		11,808			
102	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	48,431	479,97	23 245,54	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474112</a>					
	VV		kuchyňka					
	VV		(1,8+1,25+0,7+1,84*2+4,3+0,5*2)*1,6		20,368			
	VV		-0,8*1,6		-1,280			
	VV		úklidová místnost					
	VV		(0,4+1,84+0,7)*2		5,880			
	VV		umývárna					
	VV		(1,75*4+0,92*2+2,12*2)*2		26,160			
	VV		-0,7*1,97*3		-4,137			
	VV		sušárna					
	VV		1,2*1,2		1,440			
	VV		OBKLAD		48,431			
	VV		Součet		48,431			
103	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	53,274	296,12	15 775,42	CS ÚRS 2023 01
	VV		48,431*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		53,274			
104	K	7814946	ALU profily ukončovací a rohové lepené flexibilním lepidlem	m	15,000	97,62	1 464,32	vlastní
105	K	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	48,431	52,88	2 560,95	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495211</a>					
	VV		OBKLAD		48,431			
	VV		Součet		48,431			
106	K	998781104	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,958	1 726,27	1 653,77	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781104</a>					
D 783			Dokončovací práce - nátěry				3 082,78	
107	K	783318	nátěr zárubní jednodřívlových	kus	8,000	385,35	3 082,78	vlastní
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				41 713,53	
108	K	784111011	Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	173,530	11,98	2 079,19	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111011</a>					
	VV		OM_strop		173,530			
	VV		Součet		173,530			
109	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	95,600	25,08	2 397,66	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001</a>					
	VV		chodby					
	VV		1,375*2,5*4		13,750			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(0,6*2+7,2*2)*2,5		39,000			
VV			schodiště					
VV			0,4*2,5*2		2,000			
VV			sušárna					
VV			(3,14+0,5*2)*2,5		10,350			
VV			úklid					
VV			(0,3*2+0,5*2)*2,5		4,000			
VV			kopírka					
VV			(0,3*2+0,5*2)*2,5		4,000			
VV			mezisklad					
VV			(1,35*2+3,15*2)*2,5		22,500			
VV			Součet		95,600			
110	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	200,000	5,41	1 082,40	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171111</a>					
VV			200		200,000			
VV			Součet		200,000			
111	M	28323157	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	210,000	1,19	248,88	CS ÚRS 2023 01
VV			200*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		210,000			
112	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	777,047	12,98	10 087,58	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101</a>					
VV			stropy					
VV			OM_strop		173,530			
VV			Mezisoučet		173,530			
VV			stěny					
VV			schodiště					
VV			5,9*2,5*2		29,500			
VV			chodba					
VV			(39,1*2+1,375*2)*2,5		202,375			
VV			kopírka					
VV			(6,35*2+3,1*2)*2,5		47,250			
VV			schodiště					
VV			2,9*2*2,5		14,500			
VV			kuchyňka					
VV			(4,81*2+3,095*2)*2,5		39,525			
VV			-20,368		-20,368			
VV			úklidová místnost					
VV			(2,185*2+3,14*2)*2,5		26,625			
VV			-5,88		-5,880			
VV			umývárna					
VV			(1,75*4+0,92*2+2,12*2)*0,5		6,540			
VV			sušárna					
VV			(4,575*2+3,14*2)*2,5		38,575			
VV			mezisklad					
VV			(1,35*2+3,15*2)*2,5		22,500			
VV			chodba					
VV			(39,1*2+1,375*2)*2,5		202,375			
VV		MALBA	Součet		777,047			
113	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	777,047	33,23	25 817,82	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101</a>					
VV			MALBA		777,047			
VV			Součet		777,047			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-02.2.6 - Středový trakt 13.NP**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**1 276 497,21**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 276 497,21	21,00%	268 064,41
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 544 561,62**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-02.2.6 - Středový trakt 13.NP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 276 497,21**

HSV - Práce a dodávky HSV	407 164,79
3 - Svislé a kompletní konstrukce	479,35
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	154 042,42
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	229 569,32
998 - Přesun hmot	23 073,70
PSV - Práce a dodávky PSV	869 332,42
713 - Izolace tepelné	35 341,22
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	3 853,48
763 - Konstrukce suché výstavby	391 794,70
766 - Konstrukce truhlářské	122 991,25
771 - Podlahy z dlaždic	74 111,49
776 - Podlahy povlakové	150 642,61
781 - Dokončovací práce - obklady	43 415,67
783 - Dokončovací práce - nátěry	3 639,40
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	43 542,60

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-02.2.6 - Středový trakt 13.NP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**1 276 497,21**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				407 164,79	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				479,35	
1	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zadržní hlav do č. 12	t	0,008	59 918,95	479,35	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321</a>					
			VV překlad Pr/01					
			VV 1,3*0,00296*2		0,008			
			VV Součet		0,008			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				154 042,42	
2	K	611131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stropů	m2	171,030	41,23	7 052,30	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131101</a>					
			VV OM_strop		171,030			
			VV Součet		171,030			
3	K	611321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	171,030	223,35	38 199,95	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321141</a>					
			VV "chodba" 53,71		53,710			
			VV "kopírka" 19,42		19,420			
			VV "schodiště" 5,9		5,900			
			VV "kuchyňka" 6,67		6,670			
			VV "tech. mítnost VZT 1" 4,66		4,660			
			VV "úklidová místnost" 5,92		5,920			
			VV "umývárna" 4,02		4,020			
			VV "sušárna" 8,3		8,300			
			VV "tech. mítnost VZT 2" 4,47		4,470			
			VV "mezisklad" 4,25		4,250			
			VV "chodba" 53,71		53,710			
			VV OM_strop		171,030			
4	K	611321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stropů	m2	342,060	58,42	19 981,51	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321191</a>					
			VV 171,03*2		342,060			
			VV Součet		342,060			
5	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	100,000	48,11	4 810,67	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991011</a>					
			VV 100		100,000			
			VV Součet		100,000			
6	K	631311114	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m3	10,077	5 280,65	53 213,08	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311114</a>					
			VV P02*0,06		7,865			
			VV P03*0,055		2,212			
			VV Součet		10,077			
7	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	10,077	291,65	2 939,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319011</a>					
8	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,537	42 245,18	22 685,66	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021</a>					
			VV P02*0,00308*1,1		0,444			
			VV P03*0,002105*1,1		0,093			
			VV Součet		0,537			
9	K	634112113	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 80 mm	m	154,170	17,06	2 630,23	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV P02*0,9 VV P03*0,9 VV Součet					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112113</a>					
						117,981		
						36,189		
						154,170		
10	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	1,000	402,90	402,90	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV "D/05" 1 VV Součet					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944121</a>			1,000		
						1,000		
11	M	55331432	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	2 127,12	2 127,12	CS ÚRS 2023 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				229 569,32	
12	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce leškové podlahy do 1,9 m	m2	171,030	98,48	16 842,66	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV 171,03 VV Součet					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111</a>			171,030		
						171,030		
13	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	171,030	68,77	11 762,04	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV 171,03 VV Součet					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111</a>			171,030		
						171,030		
14	K	9539935S	D+M informační systém společné prostory (cedulky, popisky, šipky, inf. tabule)	soubor	1,000	93 168,58	93 168,58	vlastní
15	K	9539936	Dodávka a montáž orientačního systému v jednotném vizuálním stylu Mu a Brailově písmu - označení pokojů, místností ve středovém traktu piktogramy; piktogramy budou osazeny na samostatném nosiči na stěně u kliky	kus	32,000	3 368,63	107 796,04	vlastní
D 998			Přesun hmot				23 073,70	
16	K	998012104	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou s vyzdívaným obvodovým pláštěm vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 24 do 36 m	t	30,962	745,23	23 073,70	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104</a>					
D PSV			Práce a dodávky PSV				869 332,42	
D 713			Izolace tepelné				35 341,22	
17	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	171,300	56,87	9 741,58	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV skladba P02 VV "chodba" 53,71 VV "kopírka" 19,42 VV "mezisklad" 4,25 VV "chodba" 53,71 VV P02 Mezisoučet VV skladba P03 VV "schodiště" 5,9 VV "kuchyňka" 6,67 VV "tech. místnost VZT 1" 4,66 VV "úklidová místnost" 5,92 VV "umývárna" 4,29 VV "sušárna" 8,3 VV "tech. místnost VZT 2" 4,47 VV P03 Mezisoučet VV Součet					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111</a>			53,710		
						19,420		
						4,250		
						53,710		
						131,090		
						5,900		
						6,670		
						4,660		
						5,920		
						4,290		
						8,300		
						4,470		
						40,210		
						171,300		
18	M	675515	Kročejová a tepelná izolační folie z polyolefinu a akustické polyesterové plsti 6mm	m2	179,865	129,99	23 379,78	vlastní
			VV 171,3*1,05 *Přepočtené koeficientem množství			179,865		
19	K	998713104	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 m do 36 m	t	1,878	1 182,04	2 219,86	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713104</a>					
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty				3 853,48	
20	K	72517	Zařizovací předměty viz Z/15	kpl	1,000	3 853,48	3 853,48	vlastní
			VV "Z/15" 1 VV Součet					
						1,000		
						1,000		
D 763			Konstrukce suché výstavby				391 794,70	
21	K	763111321	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 15 mm s izolací, EI 45, příčka tl. 75 mm, profil 50, Rw do 46 dB	m2	36,750	780,97	28 700,72	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111321</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		příčka SDK 4					
	VV		(1,6+6+1,5+2,3+1,6+1,7)*2,5			36,750		
	VV		Součet			36,750		
22	K	763111331	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 75 mm, profil 50, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	14,575	787,48	11 477,52	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111331</a>					
	VV		příčka SDK 5					
	VV		(3+1+1,83)*2,5			14,575		
	VV		Součet			14,575		
23	K	763111333	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	4,375	806,19	3 527,08	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111333">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111333</a>					
	VV		příčka umývárna					
	VV		1,75*2,5			4,375		
	VV		Součet			4,375		
24	K	763111346	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou protipožární impregnovanou DFH2 tl. 12,5 mm s izolací, EI 45, příčka tl. 125 mm, profil 100, Rw do 51 dB	m2	7,625	879,41	6 705,48	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111346">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111346</a>					
	VV		příčka SDK 6					
	VV		3,05*2,5			7,625		
	VV		Součet			7,625		
25	K	763111458	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami akustickými tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 90, příčka tl. 100 mm, profil 50, Rw do 57 dB	m2	59,000	1 339,04	79 003,44	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111458">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111458</a>					
	VV		příčka SDK 1					
	VV		(4,95*2+5,9*2)*2,5			54,250		
	VV		2,5*(1,05+0,85)			4,750		
	VV		Součet			59,000		
26	K	763111460	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami akustickými tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 90, příčka tl. 125 mm, profil 75, Rw do 59 dB	m2	51,875	1 350,43	70 053,59	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111460">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111460</a>					
	VV		příčka SDK 7					
	VV		(4,4*2+0,6+4,2+0,8+3,7+1,13+4,2+1)*2,5			61,075		
	VV		-2*2,3*2			-9,200		
	VV		Součet			51,875		
27	K	763111713	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek ukončení příčky ve volném prostoru	m	1,740	366,08	636,98	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111713">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111713</a>					
	VV		oplaštění SDK 9					
	VV		0,92+0,82			1,740		
	VV		Součet			1,740		
28	K	763111742	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek montáž jedné vrstvy tepelné izolace	m2	23,500	40,68	955,88	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111742">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111742</a>					
	VV		oplaštění SDK 8					
	VV		(1,1+1,2*4++0,6+0,4+1,2+1,3)*2,5			23,500		
	VV		Součet			23,500		
29	M	63150966	role akustická a tepelně izolační ze skelných vláken tl 50mm	m2	23,970	40,68	974,99	CS ÚRS 2023 01
	VV		23,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství			23,970		
30	K	763121422	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 62,5 mm, profil 50	m2	2,088	586,54	1 224,70	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121422</a>					
	VV		oplaštění SDK 9					
	VV		(0,92+0,82)*1,2			2,088		
	VV		Součet			2,088		
31	K	763121471	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami protipožárními impregnovanými DFH2 tl. 2 x 15 mm bez izolace, EI 60, stěna tl. 80 mm, profil 50	m2	23,500	735,42	17 282,26	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121471">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121471</a>					
	VV		oplaštění SDK 8					
	VV		(1,1+1,2*4++0,6+0,4+1,2+1,3)*2,5			23,500		
	VV		Součet			23,500		
32	K	763121751	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	23,500	69,15	1 624,99	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121751">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121751</a>					
33	K	763164535	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,4 do 0,8 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm	m	78,200	836,29	65 397,94	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164535">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164535</a>					
VV			C01 - opláštění rozvodů		78,200			
VV			39,1*2					
VV			Součet		78,200			
34	K	763164615	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře do 0,6 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm	m	2,750	836,29	2 299,80	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164615">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164615</a>					
VV			příčný přechod chodeb					
VV			1,375*2		2,750			
VV			Součet		2,750			
35	K	763172322	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoblaštových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 300 x 300 mm	kus	24,000	366,08	8 785,93	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172322">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172322</a>					
VV			"Z/06" 24		24,000			
VV			Součet		24,000			
36	M	59030711	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 300x300mm	kus	24,000	484,04	11 616,96	CS ÚRS 2023 01
37	K	763172323	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoblaštových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 400 x 400 mm	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172323</a>					
VV			"Z/05" 2		2,000			
VV			Součet		2,000			
38	M	59030761	dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 400x400 mm	kus	2,000	3 262,18	6 524,37	CS ÚRS 2023 01
39	K	763172325	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoblaštových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 600 x 600 mm	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172325">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172325</a>					
VV			"Z/12" 2		2,000			
VV			Součet		2,000			
40	M	59030763	dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 600x600 mm	kus	2,000	4 214,81	8 429,62	CS ÚRS 2023 01
41	K	763172327	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoblaštových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 600 x 800 mm	kus	1,000	366,08	366,08	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172327">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172327</a>					
VV			"Z/13" 1		1,000			
VV			Součet		1,000			
42	M	59030765	dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 600x800 mm	kus	1,000	2 573,95	2 573,95	CS ÚRS 2023 01
43	K	763173111	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchyty pro umyvadlo	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173111</a>					
44	M	59030729	konstrukce pro uchycení umyvadla s nástěnnými bateriemi osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	2,000	1 049,43	2 098,86	CS ÚRS 2023 01
45	K	763173113	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchyty pro WC	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173113</a>					
46	M	59030731	konstrukce pro uchycení WC osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	2,000	2 033,78	4 067,56	CS ÚRS 2023 01
47	K	763173132	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek držáku baterie	kus	3,000	366,08	1 098,24	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173132</a>					
48	M	59030720	konstrukce pro uchycení baterií osová rozteč CW profilů 460-625mm	kus	3,000	585,73	1 757,19	CS ÚRS 2023 01
49	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	7,000	366,08	2 562,56	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311</a>					
VV			zárubeň dveří D/01					
VV			1		1,000			
VV			zárubeň dveří D/02					
VV			1		1,000			
VV			zárubeň dveří D/03					
VV			2		2,000			
VV			zárubeň dveří D/04					
VV			1		1,000			
VV			zárubeň dveří D/07					
VV			1		1,000			
VV			zárubeň dveří D/08					
VV			1		1,000			
VV			Součet		7,000			
50	M	55331557	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	3,000	3 428,95	10 286,86	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311</a>					
VV			zárubeň dveří D/01					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1		1,000			
	VV		zárubeň dveří D/03					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		3,000			
51	M	55331558	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	1,000	3 428,95	3 428,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		zárubeň dveří D/07					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
52	M	55331562	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	3 428,95	3 428,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		zárubeň dveří D/04					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
53	M	55331563	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	1,000	3 428,95	3 428,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		zárubeň dveří D/08					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
54	M	55331556	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	1,000	3 428,95	3 428,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		zárubeň dveří D/02					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
55	K	763181411	Výplně otvorů konstrukcí ze sádkartonových desek ztužující výplň otvoru pro dveře s CW a UW profilem, výšky příčky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg	kus	7,000	585,73	4 100,10	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181411</a>					
	VV		zárubeň dveří D/01					
	VV		1		1,000			
	VV		zárubeň dveří D/02					
	VV		1		1,000			
	VV		zárubeň dveří D/03					
	VV		4		4,000			
	VV		zárubeň dveří D/04					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		7,000			
56	K	763183111	Výplně otvorů konstrukcí ze sádkartonových desek montáž stavebního pouzdra posuvných dveří do sádkartonové příčky s jednou kapsou pro jedno dveřní křídlo, průchozí šířky do 800 mm	kus	1,000	1 545,67	1 545,67	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763183111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763183111</a>					
	VV		"Z/03" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
57	M	55331611	pouzdro stavební posuvných dveří jednopouzdrové 700mm standardní rozměr	kus	1,000	8 058,65	8 058,65	CS ÚRS 2023 01
58	K	998763102	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	10,006	1 140,54	11 412,29	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763102</a>					
D 766			Konstrukce truhlářské				122 991,25	
59	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	7,000	1 490,01	10 430,09	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660021</a>					
	VV		"D/01" 1		1,000			
	VV		"D/02" 1		1,000			
	VV		"D/03" 2		2,000			
	VV		"D/05" 1		1,000			
	VV		"D/07" 1		1,000			
	VV		"D/08" 1		1,000			
	VV		Součet		7,000			
60	M	61162098	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	4,000	2 965,64	11 862,55	CS ÚRS 2023 01
	VV		"D/01" 1		1,000			
	VV		"D/03" 2		2,000			
	VV		"D/05" 1		1,000			
	VV		Součet		4,000			
61	M	61165314	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 900x1970-2100mm	kus	2,000	3 096,66	6 193,31	CS ÚRS 2023 01
	VV		"D/07" 1		1,000			
	VV		"D/08" 1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
62	M	61162097	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	1,000	2 965,64	2 965,64	CS ÚRS 2023 01
	VV		"D/02" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
63	K	76666037	D+M dveře posuvné vč obložkové zárubně, specifikace tabulky dveří	soub	1,000	11 509,57	11 509,57	vlastní



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"D/11" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
64	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	7,000	231,21	1 618,46	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717</a>					
	VV		"D/01" 1		1,000			
	VV		"D/02" 1		1,000			
	VV		"D/03" 2		2,000			
	VV		"D/05" 1		1,000			
	VV		"D/07" 1		1,000			
	VV		"D/08" 1		1,000			
	VV		Součet		7,000			
65	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	7,000	1 781,85	12 472,94	CS ÚRS 2023 01
66	K	7666609	D+M kliky,štitky, specifikace dle PD	soubor	9,000	1 554,75	13 992,76	vlastní
67	K	7666610	D+M vložka FAB v systému generálního klíče, specifikace dle PD	soubor	9,000	91,97	827,73	vlastní
68	K	76666393	D/09 - D+M dveře dvoukřídlé protipožární vč. ocel.zárubně atyp. rozměr 2000x2300mm, specifikace dle PD	kus	2,000	24 751,16	49 502,31	vlastní
69	K	76666394	D+M zárážky dveří, specifikace dle PD	kus	2,000	262,04	524,07	vlastní
70	K	998766104	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,526	2 075,70	1 091,82	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766104</a>					
D 771			Podlahy z dlaždic				74 111,49	
71	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	40,210	32,54	1 308,45	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011</a>					
	VV		P03		40,210			
	VV		Součet		40,210			
72	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	36,189	162,70	5 888,04	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771474112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771474112</a>					
	VV		P03*0,9		36,189			
	VV		Součet		36,189			
73	M	59761416	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	89,568	41,49	3 716,10	CS ÚRS 2023 01
	VV		36,189*2,475 'Přepočtené koeficientem množství		89,568			
74	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	40,210	382,35	15 374,33	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574263">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574263</a>					
	VV		P03		40,210			
	VV		Součet		40,210			
75	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	39,809	296,12	11 788,18	CS ÚRS 2023 01
	VV		ostatní místnosti P03					
	VV		36,19		36,190			
	VV		Součet		36,190			
	VV		36,19*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		39,809			
104	M	59761053	keramická dlažba mozaika 30x30, 5x5, tl. 10mm protiskluz R10	m2	4,422	3 660,81	16 188,08	vlastní
	VV		umývárna					
	VV		4,02		4,020			
	VV		Součet		4,020			
	VV		4,02*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		4,422			
76	K	771591112	lžolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	40,210	390,49	15 701,44	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112</a>					
	VV		P03		40,210			
	VV		Součet		40,210			
77	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	40,210	52,88	2 126,24	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771592011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771592011</a>					
	VV		P03		40,210			
	VV		Součet		40,210			
78	K	998771104	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	1,257	1 607,50	2 020,63	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771104</a>					
D 776			Podlahy povlakové				150 642,61	
79	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	131,090	26,97	3 536,07	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311</a>					
	VV		P02		131,090			
	VV		Součet		131,090			
80	K	776121112	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah	m2	131,090	34,68	4 546,37	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121112</a>					
	VV		P02		131,090			
	VV		Součet		131,090			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
81	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPA, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	131,090	188,82	24 752,48	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141112</a>					
		VV	P02		131,090			
		VV	Součet		131,090			
82	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	131,090	115,60	15 154,58	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221111</a>					
		VV	P02		131,090			
		VV	Součet		131,090			
83	M	28412246	krytina podlahová akustická vinylová (PVC) š 2m tl 3mm	m2	144,199	477,06	68 791,69	vlastní
		VV	P02		131,090			
		VV	Součet		131,090			
		VV	131,09*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		144,199			
84	K	776421114	D+M systémových plastových obvodových lišt dle specifikace PD	m	117,981	96,34	11 365,93	vlastní
		VV	P02*0,9		117,981			
		VV	Součet		117,981			
85	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	3,000	115,60	346,81	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312</a>					
		VV	Z/10					
		VV	"800mm" 1		1,000			
		VV	"900mm" 2		2,000			
		VV	Součet		3,000			
86	M	55343110	profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro	m	3,060	192,67	589,58	CS ÚRS 2023 01
		VV	3*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		3,060			
87	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2	131,090	34,68	4 546,37	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776991121</a>					
		VV	P02		131,090			
		VV	Součet		131,090			
88	K	998776104	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	2,597	6 550,92	17 012,73	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776104</a>					
D	781		Dokončovací práce - obklady				43 415,67	
89	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	41,083	24,41	1 002,65	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011</a>					
		VV	OBKLAD		41,083			
		VV	Součet		41,083			
90	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	10,872	390,49	4 245,36	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112</a>					
		VV	v. 300mm					
		VV	kuchyňka					
		VV	(1,8+2,025+0,7+1,4*2+0,75)*0,3		2,423			
		VV	úklidová místnost					
		VV	(0,4+1,84+0,7)*0,3		0,882			
		VV	umývárna					
		VV	(1,75*3+0,92*2+0,9)*0,3		2,397			
		VV	-0,7*0,3*3		-0,630			
		VV	Mezisoučet		5,072			
		VV	v. 2000mm					
		VV	umývárna					
		VV	(1*2+0,9)*2		5,800			
		VV	Mezisoučet		5,800			
		VV	Součet		10,872			
91	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	41,083	479,97	19 718,70	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474112</a>					
		VV	kuchyňka					
		VV	(1,8+2,025+0,7+1,4*2+0,75)*1,6		12,920			
		VV	úklidová místnost					
		VV	(0,4+1,84+0,7)*2		5,880			
		VV	umývárna					
		VV	(1,75*4+0,92*2+1,825*2)*2		24,980			
		VV	-0,7*1,97*3		-4,137			
		VV	sušárna					
		VV	1,2*1,2		1,440			
		VV	OBKLAD		41,083			
		VV	Součet		41,083			
92	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	45,191	296,12	13 381,89	CS ÚRS 2023 01
		VV	41,083*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		45,191			
93	K	7814946	ALU profily ukončovací a rohové lepené flexibilním lepidlem	m	15,000	97,62	1 464,32	
94	K	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	41,083	52,88	2 172,40	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495211</a>					
		VV	OBKLAD		41,083			
		VV	Součet		41,083			
95	K	998781104	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,814	1 757,19	1 430,35	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781104</a>									
D		783	Dokončovací práce - nátěry						3 639,40
96	K	783318	nátěr zárubní jednokřídlových	kus	7,000	385,35	2 697,44	vlastní	
97	K	783319	nátěr zárubní dvoukřídlových	kus	2,000	470,98	941,96	vlastní	
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety						43 542,60
98	K	784111011	Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	171,030	11,98	2 049,24	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111011</a>									
VV OM_strop				171,030					
VV Součet				171,030					
99	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	84,875	25,08	2 128,68	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001</a>									
VV chodby				13,750					
VV 1,375*2,5*4				39,000					
VV (0,6*2+7,2*2)*2,5									
VV schodiště				2,000					
VV 0,4*2,5*2									
VV sušárna				2,000					
VV (0,3+0,5)*2,5									
VV tech. místnost VZT 1				2,000					
VV (0,3+0,5)*2,5									
VV tech. místnost VZT 2				2,000					
VV (0,3+0,5)*2,5									
VV úklid				4,000					
VV (0,3*2+0,5*2)*2,5									
VV kopírka				4,000					
VV (0,3*2+0,5*2)*2,5									
VV meziklady				16,125					
VV (1,35*2+3,15+0,3*2)*2,5				84,875					
VV Součet									
100	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	200,000	5,41	1 082,40	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171111</a>									
VV 200				200,000					
VV Součet				200,000					
101	M	28323157	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	210,000	1,19	248,88	CS ÚRS 2023 01	
VV 200*1,05 Přepočtené koeficientem množství				210,000					
102	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	823,100	12,98	10 685,44	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101</a>									
VV stropy				171,030					
VV OM_strop				171,030					
VV Mezisoučet									
VV stěny				29,500					
VV schodiště				29,500					
VV 5,9*2,5*2									
VV chodba				202,375					
VV (39,1*2+1,375*2)*2,5									
VV kopírka				47,250					
VV (6,35*2+3,1*2)*2,5									
VV schodiště				14,500					
VV 2,9*2*2,5									
VV kuchyňka				30,925					
VV (4,16*2+2,025*2)*2,5				-12,920					
VV -12,92				-0,600					
VV -2*2,3+4				32,800					
VV tech. místnost VZT 1				-0,600					
VV (4,765*2+1,795*2)*2,5									
VV -2*2,3+4				26,025					
VV tech. místnost VZT 2				-0,600					
VV (4,075*2+1,13*2)*2,5									
VV -2*2,3+4				26,625					
VV úklidová místnost				-5,880					
VV (2,185*2+3,14*2)*2,5									
VV -5,88				6,245					
VV umývárna									
VV (1,75*4+0,92*2+1,825*2)*0,5									
VV sušárna				32,150					
VV (4,6*2+1,83*2)*2,5				-0,600					
VV -2*2,3+4				22,500					
VV meziklady									
VV (1,35*2+3,15*2)*2,5				202,375					
VV chodba				823,100					
VV (39,1*2+1,375*2)*2,5									
VV MALBA Součet									
103	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra oděruvzdorně výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	823,100	33,23	27 347,96	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101</a>									
VV MALBA				823,100					
VV Součet				823,100					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-02.2.7 - Vybavení kuchyněk**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**538 545,19**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	538 545,19	21,00%	113 094,49
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**651 639,68**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-02.2.7 - Vybavení kuchyněk**

Místo:

Kounicova 50, Brno

Datum:

20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

Projektant:

Intar a.s.

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel:

XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**538 545,19**

PSV - Práce a dodávky PSV

538 545,19

---

766 - Konstrukce truhlářské

538 545,19

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.2 - Středový trakt

Úroveň 3:

**SO-02.2.7 - Vybavení kuchyněk**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**538 545,19**

D PSV Práce a dodávky PSV

538 545,19

D 766 Konstrukce truhlářské

538 545,19

1	K	7668440	K1 - D+M kuchyňská linka 1650mm(deska,podnož,police,podpěry) - přesná specifikace viz projektová dokumentace	kus	10,000	9 111,34	91 113,39	vlastní
	VV		"3.NP" 1		1,000			
	VV		"4.NP" 1		1,000			
	VV		"5.NP" 1		1,000			
	VV		"6.NP" 1		1,000			
	VV		"7.NP" 1		1,000			
	VV		"8.NP" 1		1,000			
	VV		"9.NP" 1		1,000			
	VV		"10.NP" 1		1,000			
	VV		"11.NP" 1		1,000			
	VV		"12.NP" 1		1,000			
	VV		Součet		10,000			
2	K	7668441	K2 - D+M kuchyňská linka 1800mm (deska,podnož,police,podpěry) - přesná specifikace viz projektová dokumentace	kus	11,000	9 355,39	102 909,32	vlastní
	VV		"2.NP" 1		1,000			
	VV		"3.NP" 1		1,000			
	VV		"4.NP" 1		1,000			
	VV		"5.NP" 1		1,000			
	VV		"6.NP" 1		1,000			
	VV		"7.NP" 1		1,000			
	VV		"8.NP" 1		1,000			
	VV		"9.NP" 1		1,000			
	VV		"10.NP" 1		1,000			
	VV		"11.NP" 1		1,000			
	VV		"12.NP" 1		1,000			
	VV		Součet		11,000			
3	K	7668442	K3 - D+M kuchyňská linka 2000mm (deska,podnož,police,podpěry) - přesná specifikace viz projektová dokumentace	kus	1,000	9 518,09	9 518,09	vlastní
	VV		"13.NP" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
4	K	7668443	K4 - D+M kuchyňská linka 1650mm (deska,podnož,police,podpěry) - přesná specifikace viz projektová dokumentace	kus	1,000	9 640,12	9 640,12	vlastní
	VV		"2.NP" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5	K	7668444	K5 - D+M kuchyňská linka 1500mm (deska,podnož,police,podpěry) - přesná specifikace viz projektová dokumentace	kus	10,000	9 518,09	95 180,95	vlastní
	VV		"3.NP" 1		1,000			
	VV		"4.NP" 1		1,000			
	VV		"5.NP" 1		1,000			
	VV		"6.NP" 1		1,000			
	VV		"7.NP" 1		1,000			
	VV		"8.NP" 1		1,000			
	VV		"9.NP" 1		1,000			
	VV		"10.NP" 1		1,000			
	VV		"11.NP" 1		1,000			
	VV		"12.NP" 1		1,000			
	VV		Součet		10,000			
6	K	7668445	K6 - D+M kuchyňská linka 1500mm (deska,podnož,korpus,police,podpěry) - přesná specifikace viz projektová dokumentace	kus	1,000	19 931,05	19 931,05	vlastní
	VV		"2.NP" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
7	K	7668446	D+M sporák volně stojící - přesná specifikace viz projektová dokumentace	kus	22,000	4 970,56	109 352,33	vlastní
	VV		"2.NP" 1		1,000			
	VV		"3.NP" 2		2,000			
	VV		"4.NP" 2		2,000			
	VV		"5.NP" 2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"6.NP" 2		2,000			
			"7.NP" 2		2,000			
			"8.NP" 2		2,000			
			"9.NP" 2		2,000			
			"10.NP" 2		2,000			
			"11.NP" 2		2,000			
			"12.NP" 2		2,000			
			"13.NP" 1		1,000			
			Součet		22,000			
8	K	7668447	D+M sklokeramická deska 4 plotýnky - přesná specifikace viz projektová dokumentace	kus	1,000	4 165,18	4 165,18	vlastní
			"2.NP" 1		1,000			
			Součet		1,000			
9	K	7668448	D+M mikrovlnná trouba - přesná specifikace viz projektová dokumentace	kus	22,000	1 838,54	40 447,84	vlastní
			"2.NP" 2		2,000			
			"3.NP" 2		2,000			
			"4.NP" 2		2,000			
			"5.NP" 2		2,000			
			"6.NP" 2		2,000			
			"7.NP" 2		2,000			
			"8.NP" 2		2,000			
			"9.NP" 2		2,000			
			"10.NP" 2		2,000			
			"11.NP" 2		2,000			
			"12.NP" 2		2,000			
			Součet		22,000			
10	K	7668449	D+M vestavná trouba - přesná specifikace viz projektová dokumentace	kus	1,000	4 116,37	4 116,37	vlastní
			"2.NP" 1		1,000			
			Součet		1,000			
11	K	7668450	D+M led svítidlo 10W - přesná specifikace viz projektová dokumentace	kus	11,000	1 505,00	16 554,98	vlastní
			"2.NP" 1		1,000			
			"3.NP" 1		1,000			
			"4.NP" 1		1,000			
			"5.NP" 1		1,000			
			"6.NP" 1		1,000			
			"7.NP" 1		1,000			
			"8.NP" 1		1,000			
			"9.NP" 1		1,000			
			"10.NP" 1		1,000			
			"11.NP" 1		1,000			
			"12.NP" 1		1,000			
			Součet		11,000			
12	K	7668451	D+M led svítidlo 15W - přesná specifikace viz projektová dokumentace	kus	22,000	1 618,89	35 615,57	vlastní
			"2.NP" 1		1,000			
			"3.NP" 2		2,000			
			"4.NP" 2		2,000			
			"5.NP" 2		2,000			
			"6.NP" 2		2,000			
			"7.NP" 2		2,000			
			"8.NP" 2		2,000			
			"9.NP" 2		2,000			
			"10.NP" 2		2,000			
			"11.NP" 2		2,000			
			"12.NP" 2		2,000			
			"13.NP" 1		1,000			
			Součet		22,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.3 - Pokoje

Úroveň 3:

**SO-02.3.1 - Typický modul A**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**158 806,52**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	158 806,52	21,00%	33 349,37
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**192 155,89**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.3 - Pokoje

Úroveň 3:

## SO-02.3.1 - Typický modul A

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**158 806,52**

HSV - Práce a dodávky HSV	24 166,16
3 - Svislé a kompletní konstrukce	727,20
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	17 256,23
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 378,44
998 - Přesun hmot	2 804,29
PSV - Práce a dodávky PSV	134 640,36
713 - Izolace tepelné	3 621,11
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	3 296,87
763 - Konstrukce suché výstavby	38 089,17
766 - Konstrukce truhlářské	23 407,07
767 - Konstrukce zámečnické	10 070,43
771 - Podlahy z dlaždic	15 228,30
776 - Podlahy povlakové	20 090,95
781 - Dokončovací práce - obklady	15 234,86
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 156,04
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	4 445,56

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.3 - Pokoje

Úroveň 3:

## SO-02.3.1 - Typický modul A

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**158 806,52**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				24 166,16	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				727,20	
1	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,008	59 918,95	479,35	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321</a>					
			VV překlad Pr/01					
			VV 1,3*0,00296*2		0,008			
			VV Součet		0,008			
2	K	340231001	Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách děrovanými cihlami plochy přes 0,25 do 1 m2 , tloušťka příčky 80 mm	m2	0,300	826,16	247,85	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/340231001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/340231001</a>					
			VV dozdívkva otvorů pro osazení zárubní mezi pokojem a předsínkou					
			VV 0,15*2		0,300			
			VV Součet		0,300			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				17 256,23	
3	K	611131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stropů	m2	6,970	41,23	287,40	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131101</a>					
			VV "koupelna +WC" 2,88		2,880			
			VV "předsíň" 4,09		4,090			
			VV Součet		6,970			
4	K	611321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	6,970	223,35	1 556,77	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321141</a>					
			VV "koupelna +WC" 2,88		2,880			
			VV "předsíň" 4,09		4,090			
			VV Součet		6,970			
5	K	611321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stropů	m2	13,940	58,42	814,31	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321191</a>					
			VV 6,97*2		13,940			
			VV Součet		13,940			
6	K	611325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	13,230	67,01	886,49	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611325422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611325422</a>					
			VV "pokoj" 13,23		13,230			
			VV Součet		13,230			
7	K	612325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	41,254	67,01	2 764,25	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325422</a>					
			VV předsíň					
			VV (1,85+2,3+0,4)*2,5-0,9*1,97		9,602			
			VV pokoj					
			VV (3,265*2+4,075*2)*2,5-0,9*1,97-1,5*1,5-0,75*2,2		31,027			
			VV "koupelna +WC" 1,25*0,5		0,625			
			VV Součet		41,254			
8	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	3,900	48,11	187,62	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991011</a>					
			VV 1,5*1,5		2,250			
			VV 0,75*2,2		1,650			
			VV Součet		3,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
9	K	631311114	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m3	1,038	5 280,65	5 481,31	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311114</a>						
		VV	předpoklad 80% plochy						
		VV	"pokoj" 13,23*0,06*0,8		0,635				
		VV	Mezisoučet		0,635				
		VV	"koupelna +WC" 2,88*0,055		0,158				
		VV	"předsíň" 4,09*0,06		0,245				
		VV	Mezisoučet		0,403				
		VV	Součet		1,038				
10	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	1,038	291,65	302,74	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319011</a>						
11	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,057	41 432,77	2 361,67	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021</a>						
		VV	předpoklad 80% plochy						
		VV	"pokoj" 13,23*0,8*0,00308*1,1		0,036				
		VV	Mezisoučet		0,036				
		VV	"koupelna +WC" 2,88*0,002105*1,1		0,007				
		VV	"předsíň" 4,09*0,00308*1,1		0,014				
		VV	Mezisoučet		0,021				
		VV	Součet		0,057				
12	K	634112113	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 80 mm	m	15,745	17,06	268,62	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112113</a>						
		VV	předpoklad 80% plochy						
		VV	"pokoj" 13,23*0,9*0,8		9,526				
		VV	Mezisoučet		9,526				
		VV	"koupelna +WC" 2,82*0,9		2,538				
		VV	"předsíň" 4,09*0,9		3,681				
		VV	Mezisoučet		6,219				
		VV	Součet		15,745				
13	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z uhlíků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	1,000	402,90	402,90	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944121</a>						
		VV	"Z/02" 1		1,000				
		VV	Součet		1,000				
14	M	55331432	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	1 942,15	1 942,15	CS ÚRS 2023 01	
D 9							Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 378,44	
15	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	20,200	98,48	1 989,25	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111</a>						
		VV	"předsíň" 4,09		4,090				
		VV	"pokoj" 13,23		13,230				
		VV	"koupelna +WC" 2,88		2,880				
		VV	Součet		20,200				
16	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	20,200	68,77	1 389,19	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111</a>						
		VV	"předsíň" 4,09		4,090				
		VV	"pokoj" 13,23		13,230				
		VV	"koupelna +WC" 2,88		2,880				
		VV	Součet		20,200				
D 998							Přesun hmot	2 804,29	
17	K	998012104	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou s vyzdívaným obvodovým pláštěm vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 24 do 36 m	t	3,763	745,23	2 804,29	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104</a>						
D PSV							Práce a dodávky PSV	134 640,36	
D 713							Izolace tepelné	3 621,11	
18	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	17,554	56,87	998,27	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111</a>						
		VV	předpoklad 80% plochy						
		VV	"pokoj" 13,23*0,8		10,584				
		VV	Mezisoučet		10,584				
		VV	"koupelna +WC" 2,88		2,880				
		VV	"předsíň" 4,09		4,090				
		VV	Mezisoučet		6,970				
		VV	Součet		17,554				
19	M	675515	Kročeťová a tepelná izolační folie z polyolefinu a akustické polyesterové plsti 6mm	m2	18,432	129,99	2 395,89	vlastní	
		VV	17,554*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		18,432				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	998713104	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 m do 36 m	t	0,192	1 182,04	226,95	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713104</a>								
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty			3 296,87		
21	K	72517	Zařizovací předměty viz Z/14	kpl	1,000	3 296,87	3 296,87	vlastní
	VV		"Z/14" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D 763			Konstrukce suché výstavby			38 089,17		
22	K	763111331	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 75 mm, profil 50, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	5,750	787,48	4 528,01	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111331</a>								
	VV		příčka SDK 5		5,750			
	VV		2,3*2,5		5,750			
	VV		Součet		5,750			
23	K	763111458	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami akustickými tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 90, příčka tl. 100 mm, profil 50, Rw do 57 dB	m2	7,000	1 339,04	9 373,29	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111458">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111458</a>								
	VV		příčka SDK 1		7,000			
	VV		2,8*2,5		7,000			
	VV		Součet		7,000			
24	K	763111459	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2x akustická impregnovaná 12,5 s izolací EI 90 Rw do 57 dB	m2	5,750	1 495,24	8 597,61	vlastní
	VV		příčka SDK 2		5,750			
	VV		2,3*2,5		5,750			
	VV		Součet		5,750			
25	K	763173111	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchyty pro umyvadlo	kus	1,000	366,08	366,08	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173111</a>								
26	M	59030729	konstrukce pro uchycení umyvadla s nástěnnými bateriemi osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	1,000	1 049,43	1 049,43	CS ÚRS 2023 01
27	K	763173113	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchyty pro WC	kus	1,000	366,08	366,08	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173113</a>								
28	M	59030731	konstrukce pro uchycení WC osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	1,000	2 033,78	2 033,78	CS ÚRS 2023 01
29	K	763173132	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek držáku baterie	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173132</a>								
30	M	59030720	konstrukce pro uchycení baterií osová rozteč CW profilů 460-625mm	kus	2,000	585,73	1 171,46	CS ÚRS 2023 01
31	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311</a>								
	VV		zárubeň dveří D/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Z/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
32	M	55331589	zárubeň jednokřídla ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	1,000	3 428,95	3 428,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		Z/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
33	M	55331557	zárubeň jednokřídla ocelová pro zděni s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	3 428,95	3 428,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		zárubeň dveří D/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
34	K	763181411	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek ztužující výplň otvoru pro dveře s CW a UW profilem, výšky příčky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg	kus	2,000	585,73	1 171,46	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181411</a>								
	VV		zárubeň dveří D/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Z/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
35	K	998763102	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,918	1 208,88	1 109,75	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763102</a>									
D		766	Konstrukce truhlářské						23 407,07
36	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	2,000	1 541,39	3 082,78	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660001</a>									
VV "D/10" 1					1,000				
VV "D/12" 1					1,000				
VV Součet					2,000				
37	M	61162085	dveře jednokřídle dřevotřískové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	1,000	3 009,31	3 009,31	CS ÚRS 2023 01	
VV "D/10" 1									
VV Součet									
VV "D/12" 1					1,000				
VV Součet					1,000				
38	M	61162092	dveře jednokřídle dřevotřískové povrch laminátový částečně prosklené 800x1970-2100mm	kus	1,000	4 161,76	4 161,76	CS ÚRS 2023 01	
VV "D/12" 1									
VV Součet									
VV "D/10" 1					1,000				
VV Součet					1,000				
39	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	1 490,01	1 490,01	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660021</a>									
VV "D/01" 1					1,000				
VV Součet					1,000				
40	M	61162098	dveře jednokřídle dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	1,000	2 965,64	2 965,64	CS ÚRS 2023 01	
VV "D/01" 1									
VV Součet									
VV "D/01" 1					1,000				
VV Součet					1,000				
41	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	1,000	231,21	231,21	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717</a>									
VV "D/01" 1					1,000				
VV Součet					1,000				
42	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	1,000	1 781,85	1 781,85	CS ÚRS 2023 01	
43	K	7666609	D+M kliky,štitky,specifikace dle PD	soubor	3,000	1 554,75	4 664,25	vlastní	
44	K	7666610	D+M vložka FAB v systému generálního klíče, specifikace dle PD	soubor	3,000	91,97	275,91	vlastní	
45	K	76666394	D+M zárážky dveří, specifikace dle PD	kus	1,000	262,04	262,04	vlastní	
46	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	1,000	128,45	128,45	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766695212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766695212</a>									
VV "D/01" 1					1,000				
VV Součet					1,000				
47	M	61187156	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm	kus	1,000	262,04	262,04	CS ÚRS 2023 01	
48	K	998766104	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,073	14 956,43	1 091,82	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766104</a>									
D		767	Konstrukce zámečnické						10 070,43
49	K	767183	Z/08 - D+M zábradelní výplň + nátěr nového zábradlí, odstranění a nátěrů a nový nátěr starého zábradlí, specifikace dle PD	kus	1,000	9 471,00	9 471,00	vlastní	
50	K	998767104	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,100	5 994,30	599,43	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767104</a>									
D		771	Podlahy z dlaždic						15 228,30
51	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	2,880	32,54	93,72	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011</a>									
VV "koupelna +WC" 2,88					2,880				
VV Součet					2,880				
52	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	2,880	707,76	2 038,34	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574263">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574263</a>									
VV "koupelna +WC" 2,88					2,880				
VV Součet					2,880				
82	M	59761053	keramická dlažba mozaika 30x30, 5x5, tl. 10mm protiskluz R10	m2	3,168	3 660,81	11 597,43	vlastní	
VV 2,88									
VV Součet									
VV 2,88*1,1 'Přepočtené koeficientem množství					3,168				
54	K	771577111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	2,880	16,27	46,86	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771577111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771577111</a>									

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
55	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	2,880	390,49	1 124,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112</a> VV "koupelna +WC" 2,88 VV Součet 2,880					
56	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	2,920	52,88	154,40	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771592011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771592011</a>					
57	K	998771104	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,086	2 011,00	172,95	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771104</a>					
D 776			Podlahy povlakové				20 090,95	
58	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	17,320	26,97	467,20	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311</a> VV "předsíň" 4,09 VV "pokoj" 13,23 VV Součet 17,320					
59	K	776121112	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah	m2	17,320	34,68	600,68	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121112</a> VV "předsíň" 4,09 VV "pokoj" 13,23 VV Součet 17,320					
60	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	17,320	188,82	3 270,37	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141112</a> VV "předsíň" 4,09 VV "pokoj" 13,23 VV Součet 17,320					
61	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	17,320	115,60	2 002,27	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221111</a> VV "předsíň" 4,09 VV "pokoj" 13,23 VV Součet 17,320					
62	M	28412246	krytina podlahová akustická vinylová (PVC) š 2m tl 3mm	m2	19,052	477,06	9 088,96	vlastní
			VV 17,32 VV Součet 17,320 VV 17,32*1,1 *Přepočtené koeficientem množství 19,052					
63	K	776421114	D+M systémových plastových obvodových lišt dle specifikace PD	m	15,588	96,34	1 501,70	vlastní
			VV 17,32*0,9 VV Součet 15,588					
64	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	1,000	115,60	115,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312</a> VV Z/10 VV "700mm" 1 VV Součet 1,000					
65	M	55343110	profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro	m	1,020	192,67	196,53	CS ÚRS 2023 01
			VV 1*1,02 *Přepočtené koeficientem množství 1,020					
66	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2	17,320	34,68	600,68	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776991121</a> VV "předsíň" 4,09 VV "pokoj" 13,23 VV Součet 17,320					
67	K	998776104	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,343	6 550,92	2 246,96	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776104</a>					
D 781			Dokončovací práce - obklady				15 234,86	
68	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	12,821	24,41	312,90	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011</a> VV koupelna +WC VV (1,25*2+2,3*2)*2 14,200 VV -0,7*1,97 -1,379 VV Součet 12,821					
69	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	6,675	390,49	2 606,49	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112</a> VV koupelna +WC VV v. 300mm VV (1,25+1,4+0,6)*0,3 0,975 VV v. 2000mm VV (1,25+0,8*2)*2 5,700 VV Součet 6,675					
70	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofórmátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	12,821	479,97	6 153,72	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474112</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		koupelna +WC						
	VV		(1,25*2+2,3*2)*2		14,200				
	VV		-0,7*1,97		-1,379				
	VV		Součet		12,821				
71	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	14,103	296,12	4 176,16	CS ÚRS 2023 01	
	VV		12,821*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		14,103				
72	K	7814946	ALU profily ukončovací a rohové lepené flexibilním lepidlem	m	8,000	97,62	780,97	vlastní	
73	K	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	12,821	52,88	677,95	CS ÚRS 2023 01	
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495211</a>						
	VV		12,821		12,821				
	VV		Součet		12,821				
74	K	998781104	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,260	2 025,65	526,67	CS ÚRS 2023 01	
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781104</a>						
D	783	Dokončovací práce - nátěry					1 156,04		
75	K	783318	nátěr zárubní jednokřídlových	kus	3,000	385,35	1 156,04	vlastní	
D	784	Dokončovací práce - malby a tapety					4 445,56		
76	K	784111011	Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	23,316	11,98	279,37	CS ÚRS 2023 01	
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111011</a>						
	VV		strop						
	VV		"koupelna +WC" 2,88		2,880				
	VV		"předsíň" 4,09		4,090				
	VV		"pokoj" 13,23*0,3		3,969				
	VV		Mezisoučet		10,939				
	VV		stěny						
	VV		předsíň						
	VV		((1,85+2,3+0,4)*2,5-0,9*1,97)*0,3		2,881				
	VV		pokoj						
	VV		((3,265*2+4,075*2)*2,5-0,9*1,97-1,5*1,5-0,75*2,2)*0,3		9,308				
	VV		"koupelna +WC" (1,25*0,5)*0,3		0,188				
	VV		Mezisoučet		12,377				
	VV		Součet		23,316				
77	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	38,139	25,08	956,53	CS ÚRS 2023 01	
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001</a>						
	VV		strop						
	VV		"pokoj" 13,23*0,7		9,261				
	VV		Mezisoučet		9,261				
	VV		stěny						
	VV		předsíň						
	VV		((1,85+2,3+0,4)*2,5-0,9*1,97)*0,7		6,721				
	VV		pokoj						
	VV		((3,265*2+4,075*2)*2,5-0,9*1,97-1,5*1,5-0,75*2,2)*0,7		21,719				
	VV		"koupelna +WC" (1,25*0,5)*0,7		0,438				
	VV		Mezisoučet		28,878				
	VV		Součet		38,139				
78	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	3,900	5,41	21,11	CS ÚRS 2023 01	
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171111</a>						
	VV		1,5*1,5		2,250				
	VV		0,75*2,2		1,650				
	VV		Součet		3,900				
79	M	28323157	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	4,095	1,19	4,85	CS ÚRS 2023 01	
	VV		3,9*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		4,095				
80	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	68,900	12,98	894,46	CS ÚRS 2023 01	
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101</a>						
	VV		strop						
	VV		"koupelna +WC" 2,88		2,880				
	VV		"předsíň" 4,09		4,090				
	VV		"pokoj" 13,23		13,230				
	VV		Mezisoučet		20,200				
	VV		stěny						
	VV		předsíň						
	VV		(1,85+2,3+0,4)*2,5		11,375				
	VV		pokoj						
	VV		(3,265*2+4,075*2)*2,5		36,700				
	VV		"koupelna +WC" 1,25*0,5		0,625				
	VV		Mezisoučet		48,700				
	VV		Součet		68,900				
81	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	68,900	33,23	2 289,24	CS ÚRS 2023 01	
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101</a>						
	VV		strop						
	VV		"koupelna +WC" 2,88		2,880				
	VV		"předsíň" 4,09		4,090				
	VV		"pokoj" 13,23		13,230				
	VV		Mezisoučet		20,200				
	VV		stěny						
	VV		předsíň						
	VV		(1,85+2,3+0,4)*2,5		11,375				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			pokoj					
VV			(3,265*2+4,075*2)*2,5				36,700	
VV			"koupelna +WC" 1,25*0,5				0,625	
VV			Mezisoučet				48,700	
VV			Součet				68,900	



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.3 - Pokoje

Úroveň 3:

**SO-02.3.2 - Typický modul B**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**164 958,91**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	164 958,91	21,00%	34 641,37
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**199 600,28**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.3 - Pokoje

Úroveň 3:

## SO-02.3.2 - Typický modul B

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**164 958,91**

HSV - Práce a dodávky HSV	23 580,87
3 - Svislé a kompletní konstrukce	727,20
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	16 845,16
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 311,54
998 - Přesun hmot	2 696,97
PSV - Práce a dodávky PSV	141 378,04
713 - Izolace tepelné	3 552,94
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	3 296,87
763 - Konstrukce suché výstavby	45 207,35
766 - Konstrukce truhlářské	23 407,07
767 - Konstrukce zámečnické	10 070,43
771 - Podlahy z dlaždic	14 818,68
776 - Podlahy povlakové	19 586,61
781 - Dokončovací práce - obklady	15 840,63
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 156,04
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	4 441,42

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.3 - Pokoje

Úroveň 3:

**SO-02.3.2 - Typický modul B**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**164 958,91**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				23 580,87	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				727,20	
1	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,008	59 918,95	479,35	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321</a>					
			VV překlad Pr/01					
			VV 1,3*0,00296*2		0,008			
			VV Součet		0,008			
2	K	340231001	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách děrovanými cihlami plochy přes 0,25 do 1 m2 , tloušťka příčky 80 mm	m2	0,300	826,16	247,85	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/340231001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/340231001</a>					
			VV dozdvíka otvorů pro osazení zárubní mezi pokojem a předsínkou					
			VV 0,15*2		0,300			
			VV Součet		0,300			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				16 845,16	
3	K	611131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stropů	m2	6,900	41,23	284,52	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131101</a>					
			VV "koupelna +WC" 2,92		2,920			
			VV "předsíň" 3,98		3,980			
			VV Součet		6,900			
4	K	611321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	6,900	223,35	1 541,13	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321141</a>					
			VV "koupelna +WC" 2,92		2,920			
			VV "předsíň" 3,98		3,980			
			VV Součet		6,900			
5	K	611321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stropů	m2	13,800	58,42	806,13	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321191</a>					
			VV 6,9*2		13,800			
			VV Součet		13,800			
6	K	611325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	12,900	67,01	864,37	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611325422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611325422</a>					
			VV "pokoj" 12,9		12,900			
			VV Součet		12,900			
7	K	612325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	35,967	67,01	2 409,99	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325422</a>					
			VV předsíň					
			VV (1,775+0,8)*2,5-0,9*1,97		4,665			
			VV pokoj					
			VV (3,175*2+4,075*2)*2,5-0,9*1,97-1,5*1,5-0,75*2,2		30,577			
			VV "koupelna +WC" 1,45*0,5		0,725			
			VV Součet		35,967			
8	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	3,900	48,11	187,62	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991011</a>					
			VV 1,5*1,5		2,250			
			VV 0,75*2,2		1,650			
			VV Součet		3,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
9	K	631311114	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m3	1,019	5 280,65	5 380,98	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311114</a>						
		VV	předpoklad 80% plochy						
		VV	"pokoj" 12,9*0,06*0,8		0,619				
		VV	Mezisoučet		0,619				
		VV	"koupelna +WC" 2,92*0,055		0,161				
		VV	"předsíň" 3,98*0,06		0,239				
		VV	Mezisoučet		0,400				
		VV	Součet		1,019				
10	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	1,019	291,65	297,20	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319011</a>						
11	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,055	41 432,77	2 278,80	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021</a>						
		VV	předpoklad 80% plochy						
		VV	"pokoj" 12,9*0,8*0,00308*1,1		0,035				
		VV	Mezisoučet		0,035				
		VV	"koupelna +WC" 2,92*0,002105*1,1		0,007				
		VV	"předsíň" 3,98*0,00308*1,1		0,013				
		VV	Mezisoučet		0,020				
		VV	Součet		0,055				
12	K	634112113	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 80 mm	m	15,498	17,06	264,40	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112113</a>						
		VV	předpoklad 80% plochy						
		VV	"pokoj" 12,9*0,9*0,8		9,288				
		VV	Mezisoučet		9,288				
		VV	"koupelna +WC" 2,92*0,9		2,628				
		VV	"předsíň" 3,98*0,9		3,582				
		VV	Mezisoučet		6,210				
		VV	Součet		15,498				
13	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z uhlíků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	1,000	402,90	402,90	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944121</a>						
		VV	"Z/02" 1		1,000				
		VV	Součet		1,000				
14	M	55331432	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	2 127,12	2 127,12	CS ÚRS 2023 01	
D 9							Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 311,54	
15	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	19,800	98,48	1 949,86	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111</a>						
		VV	"předsíň" 3,98		3,980				
		VV	"pokoj" 12,9		12,900				
		VV	"koupelna +WC" 2,92		2,920				
		VV	Součet		19,800				
16	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	19,800	68,77	1 361,68	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111</a>						
		VV	"předsíň" 3,98		3,980				
		VV	"pokoj" 12,9		12,900				
		VV	"koupelna +WC" 2,92		2,920				
		VV	Součet		19,800				
D 998							Přesun hmot	2 696,97	
17	K	998012104	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou s vyzdívaným obvodovým pláštěm vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 24 do 36 m	t	3,619	745,23	2 696,97	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104</a>						
D PSV							Práce a dodávky PSV	141 378,04	
D 713							Izolace tepelné	3 552,94	
18	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	17,220	56,87	979,28	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111</a>						
		VV	předpoklad 80% plochy						
		VV	"pokoj" 12,9*0,8		10,320				
		VV	Mezisoučet		10,320				
		VV	"koupelna +WC" 2,92		2,920				
		VV	"předsíň" 3,98		3,980				
		VV	Mezisoučet		6,900				
		VV	Součet		17,220				
19	M	675515	Kročejová a tepelná izolační folie z polyolefinu a akustické polyesterové plsti 6mm	m2	18,081	129,99	2 350,26	vlastní	
		VV	17,22*1,05 Pře počtené koeficientem množství		18,081				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	998713104	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 m do 36 m	t	0,189	1 182,04	223,40	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713104</a>					
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty				3 296,87	
21	K	72517	Zařizovací předměty viz Z/14	kpl	1,000	3 296,87	3 296,87	vlastní
VV			"Z/14" 1		1,000			
VV			Součet		1,000			
D 763			Konstrukce suché výstavby				45 207,35	
22	K	763111331	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 75 mm, profil 50, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	5,750	787,48	4 528,01	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111331</a>					
VV			příčka SDK 5		5,750			
VV			2,3*2,5		5,750			
VV			Součet		5,750			
23	K	763111458	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami akustickými tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 90, příčka tl. 100 mm, profil 50, Rw do 57 dB	m2	8,500	1 339,04	11 381,85	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111458">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111458</a>					
VV			příčka SDK 1		8,500			
VV			3,4*2,5		8,500			
VV			Součet		8,500			
24	K	763111459	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2x akustická impregnovaná 12,5 s izolací EI 90 Rw do 57 dB	m2	3,750	1 495,24	5 607,13	vlastní
VV			příčka SDK 2		3,750			
VV			1,5*2,5		3,750			
VV			Součet		3,750			
25	K	763111713	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek ukončení příčky ve volném prostoru	m	1,500	366,08	549,12	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111713">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111713</a>					
VV			opláštění SDK 9		1,500			
VV			1,5		1,500			
VV			Součet		1,500			
26	K	763111742	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek montáž jedné vrstvy tepelné izolace	m2	3,000	40,68	122,03	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111742">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111742</a>					
VV			opláštění SDK 8		3,000			
VV			(0,8+0,4)*2,5		3,000			
VV			Součet		3,000			
27	M	63150966	role akustická a tepelně izolační ze skelných vláken tl 50mm	m2	3,060	40,68	124,47	CS ÚRS 2023 01
VV			3*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		3,060			
28	K	763121422	Stěna předsažená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 62,5 mm, profil 50	m2	1,800	586,54	1 055,78	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121422</a>					
VV			opláštění SDK 9		1,800			
VV			1,5*1,2		1,800			
VV			Součet		1,800			
29	K	763121471	Stěna předsažená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami protipožárními impregnovanými DFH2 tl. 2 x 15 mm bez izolace, EI 60, stěna tl. 80 mm, profil 50	m2	3,000	735,42	2 206,25	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121471">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121471</a>					
VV			opláštění SDK 8		3,000			
VV			(0,8+0,4)*2,5		3,000			
VV			Součet		3,000			
30	K	763121751	Stěna předsažená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	3,000	69,15	207,45	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121751">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121751</a>					
31	K	763172323	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednopláškových pro příčky a předsažené stěny velikost (šxv) 400 x 400 mm	kus	1,000	366,08	366,08	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172323</a>					
VV			"Z/04" 1		1,000			
VV			Součet		1,000			
32	M	59030761	dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 400x400 mm	kus	1,000	3 262,18	3 262,18	CS ÚRS 2023 01
33	K	763173111	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchytu pro umyvadlo	kus	1,000	366,08	366,08	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173111</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	M	59030729	konstrukce pro uchycení umyvadla s nástěnnými bateriemi osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	1,000	1 049,43	1 049,43	CS ÚRS 2023 01
35	K	763173113	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchytu pro WC	kus	1,000	366,08	366,08	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173113</a>					
36	M	59030731	konstrukce pro uchycení WC osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	1,000	2 033,78	2 033,78	CS ÚRS 2023 01
37	K	763173132	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek držáku baterie	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173132</a>					
38	M	59030720	konstrukce pro uchycení baterií osová rozteč CW profilů 460-625mm	kus	2,000	585,73	1 171,46	CS ÚRS 2023 01
39	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311</a>					
	VV		zárubeň dveří D/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Z/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
40	M	55331589	zárubeň jednokřídla ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	1,000	3 428,95	3 428,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		Z/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
41	M	55331557	zárubeň jednokřídla ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	3 428,95	3 428,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		zárubeň dveří D/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
42	K	763181411	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek ztužující výplň otvoru pro dveře s CW a UW profilem, výšky příčky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg	kus	2,000	585,73	1 171,46	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181411</a>					
	VV		zárubeň dveří D/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Z/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
43	K	998763102	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,021	1 289,42	1 316,49	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763102</a>					
D 766			Konstrukce truhlářské				23 407,07	
44	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	2,000	1 541,39	3 082,78	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660001</a>					
	VV		"D/10" 1		1,000			
	VV		"D/12" 1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
45	M	61162085	dveře jednokřídla dřevotřískové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	1,000	3 009,31	3 009,31	CS ÚRS 2023 01
	VV		"D/10" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
46	M	61162092	dveře jednokřídla dřevotřískové povrch laminátový částečně prosklené 800x1970-2100mm	kus	1,000	4 161,76	4 161,76	CS ÚRS 2023 01
	VV		"D/12" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
47	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	1 490,01	1 490,01	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660021</a>					
	VV		"D/01" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
48	M	61162098	dveře jednokřídla dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	1,000	2 965,64	2 965,64	CS ÚRS 2023 01
	VV		"D/01" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
49	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	1,000	231,21	231,21	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717</a>					
	VV		"D/01" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
50	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	1,000	1 781,85	1 781,85	CS ÚRS 2023 01
51	K	7666609	D+M kliky, štítky, specifikace dle PD	soubor	3,000	1 554,75	4 664,25	vlastní
52	K	7666610	D+M vložka FAB v systému generálního klíče, specifikace dle PD	soubor	3,000	91,97	275,91	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	K	76666394	D+M zárážky dveří, specifikace dle PD	kus	1,000	262,04	262,04	vlastní
54	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	1,000	128,45	128,45	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766695212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766695212</a>					
			VV "D/01" 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
55	M	61187156	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm	kus	1,000	262,04	262,04	CS ÚRS 2023 01
56	K	998766104	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,073	14 956,43	1 091,82	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766104</a>					
D 767			Konstrukce zámečnické				10 070,43	
57	K	767183	Z/08 - D+M zábradelní výplň + nátěr nového zábradlí, odstranění a nátěrů a nový nátěr starého zábradlí, specifikace dle PD	kus	1,000	9 471,00	9 471,00	vlastní
58	K	998767104	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,100	5 994,30	599,43	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767104</a>					
D 771			Podlahy z dlaždic				14 818,68	
59	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	2,920	32,54	95,02	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011</a>					
			VV "koupelna +WC" 2,92		2,920			
			VV Součet		2,920			
60	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	2,920	707,76	2 066,65	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574263">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574263</a>					
			VV "koupelna +WC" 2,92		2,920			
			VV Součet		2,920			
90	M	59761053	keramická dlažba mozaika 30x30, 5x5, tl. 10mm protiskluz R10	m2	3,212	3 468,13	11 139,64	vlastní
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/59761053">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/59761053</a>					
			VV 2,92		2,920			
			VV Součet		2,920			
			VV 2,92*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		3,212			
62	K	771577111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	2,920	16,27	47,51	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771577111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771577111</a>					
63	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	2,920	390,49	1 140,22	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112</a>					
			VV "koupelna +WC" 2,92		2,920			
			VV Součet		2,920			
64	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	2,920	52,88	154,40	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771592011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771592011</a>					
65	K	998771104	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,087	2 014,26	175,24	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771104</a>					
D 776			Podlahy povlakové				19 586,61	
66	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	16,880	26,97	455,33	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311</a>					
			VV "předsíň" 3,98		3,980			
			VV "pokoj" 12,9		12,900			
			VV Součet		16,880			
67	K	776121112	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah	m2	16,880	34,68	585,42	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121112</a>					
			VV "předsíň" 3,98		3,980			
			VV "pokoj" 12,9		12,900			
			VV Součet		16,880			
68	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	16,880	188,82	3 187,29	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141112</a>					
			VV "předsíň" 3,98		3,980			
			VV "pokoj" 12,9		12,900			
			VV Součet		16,880			
69	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	16,880	115,60	1 951,40	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221111</a>					
			VV "předsíň" 3,98		3,980			
			VV "pokoj" 12,9		12,900			
			VV Součet		16,880			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
70	M	28412246	krytina podlahová akustická vinylová (PVC) š 2m tl 3mm	m2	18,568	477,06	8 858,06	vlastní
	VV		16,88				16,880	
	VV		Součet				16,880	
	VV		16,88*1,1 'Přepočtené koeficientem množství				18,568	
71	K	776421114	D+M systémových plastových obvodových lišt dle specifikace PD	m	15,192	96,34	1 463,55	vlastní
	VV		16,88*0,9				15,192	
	VV		Součet				15,192	
72	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	1,000	115,60	115,60	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312</a>					
	VV		Z/10					
	VV		"700mm" 1				1,000	
	VV		Součet				1,000	
73	M	55343110	profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro	m	1,020	192,67	196,53	CS ÚRS 2023 01
	VV		1*1,02 'Přepočtené koeficientem množství				1,020	
74	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čistění základní	m2	16,880	34,68	585,42	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776991121</a>					
	VV		"předsíň" 3,98				3,980	
	VV		"pokoj" 12,9				12,900	
	VV		Součet				16,880	
75	K	998776104	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,334	6 550,92	2 188,01	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776104</a>					
D 781			Dokončovací práce - obklady				15 840,63	
76	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	13,621	24,41	332,43	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011</a>					
	VV		koupelna +WC					
	VV		(1,45*2+2,3*2)*2				15,000	
	VV		-0,7*1,97				-1,379	
	VV		Součet				13,621	
77	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	6,375	390,49	2 489,35	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112</a>					
	VV		koupelna +WC					
	VV		v. 300mm					
	VV		(1,45+1,5+0,8+0,5)*0,3				1,275	
	VV		v. 2000mm					
	VV		(0,95+0,8*2)*2				5,100	
	VV		Součet				6,375	
78	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	13,621	479,97	6 537,70	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474112</a>					
	VV		koupelna +WC					
	VV		(1,45*2+2,3*2)*2				15,000	
	VV		-0,7*1,97				-1,379	
	VV		Součet				13,621	
79	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	14,983	296,12	4 436,74	CS ÚRS 2023 01
	VV		13,621*1,1 'Přepočtené koeficientem množství				14,983	
80	K	7814946	ALU profily ukončovací a rohové lepené flexibilním lepidlem	m	8,000	97,62	780,97	
81	K	781495211	Čistění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	13,621	52,88	720,26	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495211</a>					
	VV		13,621				13,621	
	VV		Součet				13,621	
82	K	998781104	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,275	1 975,21	543,18	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781104</a>					
D 783			Dokončovací práce - nátěry				1 156,04	
83	K	783318	nátěr zárubní jednokřídlových	kus	3,000	385,35	1 156,04	vlastní
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				4 441,42	
84	K	784111011	Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	21,560	11,98	258,33	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111011</a>					
	VV		strop					
	VV		"koupelna +WC" 2,92				2,920	
	VV		"předsíň" 3,98				3,980	
	VV		"pokoj" 12,9*0,3				3,870	
	VV		Mezisosoučet				10,770	
	VV		stěny					
	VV		předsíň					
	VV		((1,775+0,8)*2,5-0,9*1,97)*0,3				1,399	
	VV		pokoj					
	VV		((3,175*2+4,075*2)*2,5-0,9*1,97-1,5*1,5-0,75*2,2)*0,3				9,173	
	VV		"koupelna +WC" (1,45*0,5)*0,3				0,218	
	VV		Mezisosoučet				10,790	
	VV		Součet				21,560	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
85	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	34,207	25,08	857,92	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001</a>					
	VV		strop					
	VV		"pokoj" 12,9*0,7		9,030			
	VV		Mezisoučet		9,030			
	VV		stěny					
	VV		předsíň					
	VV		((1,775+0,8)*2,5-0,9*1,97)*0,7		3,265			
	VV		pokoj					
	VV		((3,175*2+4,075*2)*2,5-0,9*1,97-1,5*1,5-0,75*2,2)*0,7		21,404			
	VV		"koupelna +WC" (1,45*0,5)*0,7		0,508			
	VV		Mezisoučet		25,177			
	VV		Součet		34,207			
86	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	3,900	5,41	21,11	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171111</a>					
	VV		1,5*1,5		2,250			
	VV		0,75*2,2		1,650			
	VV		Součet		3,900			
87	M	28323157	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	4,095	1,19	4,85	CS ÚRS 2023 01
	VV		3,9*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		4,095			
88	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	71,400	12,98	926,91	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101</a>					
	VV		strop					
	VV		"koupelna +WC" 2,92		2,920			
	VV		"předsíň" 3,98		3,980			
	VV		"pokoj" 12,9		12,900			
	VV		Mezisoučet		19,800			
	VV		stěny					
	VV		předsíň					
	VV		(1,775*2+2,3)*2,5		14,625			
	VV		pokoj					
	VV		(3,175*2+4,075*2)*2,5		36,250			
	VV		"koupelna +WC" 1,45*0,5		0,725			
	VV		Mezisoučet		51,600			
	VV		Součet		71,400			
89	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	71,400	33,23	2 372,30	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101</a>					
	VV		strop					
	VV		"koupelna +WC" 2,92		2,920			
	VV		"předsíň" 3,98		3,980			
	VV		"pokoj" 12,9		12,900			
	VV		Mezisoučet		19,800			
	VV		stěny					
	VV		předsíň					
	VV		(1,775*2+2,3)*2,5		14,625			
	VV		pokoj					
	VV		(3,175*2+4,075*2)*2,5		36,250			
	VV		"koupelna +WC" 1,45*0,5		0,725			
	VV		Mezisoučet		51,600			
	VV		Součet		71,400			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.3 - Pokoje

Úroveň 3:

**SO-02.3.3 - Typický modul C**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezyující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**158 373,55**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	158 373,55	21,00%	33 258,45
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**191 632,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.3 - Pokoje

Úroveň 3:

## SO-02.3.3 - Typický modul C

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**158 373,55**

HSV - Práce a dodávky HSV	23 527,45
3 - Svislé a kompletní konstrukce	727,20
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	16 805,88
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 304,85
998 - Přesun hmot	2 689,52
PSV - Práce a dodávky PSV	134 846,10
713 - Izolace tepelné	3 552,94
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	3 296,87
763 - Konstrukce suché výstavby	39 468,56
766 - Konstrukce truhlářské	23 407,07
767 - Konstrukce zámečnické	10 070,43
771 - Podlahy z dlaždic	14 615,66
776 - Podlahy povlakové	19 586,61
781 - Dokončovací práce - obklady	15 259,56
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 156,04
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	4 432,36

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.3 - Pokoje

Úroveň 3:

**SO-02.3.3 - Typický modul C**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**158 373,55**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				23 527,45	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				727,20	
1	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,008	59 918,95	479,35	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321</a>					
			VV překlad Pr/01					
			VV 1,3*0,00296*2		0,008			
			VV Součet		0,008			
2	K	340231001	Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách děrovanými cihlami plochy přes 0,25 do 1 m2 , tloušťka příčky 80 mm	m2	0,300	826,16	247,85	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/340231001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/340231001</a>					
			VV dozdívkva otvorů pro osazení zárubní mezi pokojem a předsínkou					
			VV 0,15*2		0,300			
			VV Součet		0,300			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				16 805,88	
3	K	611131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stropů	m2	6,860	41,23	282,87	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131101</a>					
			VV "koupelna +WC" 2,88		2,880			
			VV "předsíň" 3,98		3,980			
			VV Součet		6,860			
4	K	611321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	6,860	223,35	1 532,20	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321141</a>					
			VV "koupelna +WC" 2,88		2,880			
			VV "předsíň" 3,98		3,980			
			VV Součet		6,860			
5	K	611321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stropů	m2	13,720	58,42	801,46	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321191</a>					
			VV 6,86*2		13,720			
			VV Součet		13,720			
6	K	611325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	12,900	67,01	864,37	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611325422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611325422</a>					
			VV "pokoj" 12,9		12,900			
			VV Součet		12,900			
7	K	612325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	35,867	67,01	2 403,29	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325422</a>					
			VV předsíň					
			VV (1,775+0,8)*2,5-0,9*1,97		4,665			
			VV pokoj					
			VV (3,175*2+4,075*2)*2,5-0,9*1,97-1,5*1,5-0,75*2,2		30,577			
			VV "koupelna +WC" 1,25*0,5		0,625			
			VV Součet		35,867			
8	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	3,900	48,11	187,62	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991011</a>					
			VV 1,5*1,5		2,250			
			VV 0,75*2,2		1,650			
			VV Součet		3,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
9	K	631311114	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m3	1,016	5 280,65	5 365,14	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311114</a>						
		VV	předpoklad 80% plochy						
		VV	"pokoj" 12,9*0,06*0,8		0,619				
		VV	Mezisoučet		0,619				
		VV	"koupelna +WC" 2,88*0,055		0,158				
		VV	"předsíň" 3,98*0,06		0,239				
		VV	Mezisoučet		0,397				
		VV	Součet		1,016				
10	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	1,016	291,65	296,32	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319011</a>						
11	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,055	41 432,77	2 278,80	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021</a>						
		VV	předpoklad 80% plochy						
		VV	"pokoj" 12,9*0,8*0,00308*1,1		0,035				
		VV	Mezisoučet		0,035				
		VV	"koupelna +WC" 2,88*0,002105*1,1		0,007				
		VV	"předsíň" 3,98*0,00308*1,1		0,013				
		VV	Mezisoučet		0,020				
		VV	Součet		0,055				
12	K	634112113	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 80 mm	m	15,462	17,06	263,79	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112113</a>						
		VV	předpoklad 80% plochy						
		VV	"pokoj" 12,9*0,9*0,8		9,288				
		VV	Mezisoučet		9,288				
		VV	"koupelna +WC" 2,88*0,9		2,592				
		VV	"předsíň" 3,98*0,9		3,582				
		VV	Mezisoučet		6,174				
		VV	Součet		15,462				
13	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z uhlíků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	1,000	402,90	402,90	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944121</a>						
		VV	"Z/02" 1		1,000				
		VV	Součet		1,000				
14	M	55331432	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	2 127,12	2 127,12	CS ÚRS 2023 01	
D 9							Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 304,85	
15	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	19,760	98,48	1 945,92	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111</a>						
		VV	"předsíň" 3,98		3,980				
		VV	"pokoj" 12,9		12,900				
		VV	"koupelna +WC" 2,88		2,880				
		VV	Součet		19,760				
16	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	19,760	68,77	1 358,93	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111</a>						
		VV	"předsíň" 3,98		3,980				
		VV	"pokoj" 12,9		12,900				
		VV	"koupelna +WC" 2,88		2,880				
		VV	Součet		19,760				
D 998							Přesun hmot	2 689,52	
17	K	998012104	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou s vyzdívaným obvodovým pláštěm vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 24 do 36 m	t	3,609	745,23	2 689,52	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104</a>						
D PSV							Práce a dodávky PSV	134 846,10	
D 713							Izolace tepelné	3 552,94	
18	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	17,220	56,87	979,28	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111</a>						
		VV	předpoklad 80% plochy						
		VV	"pokoj" 12,9*0,8		10,320				
		VV	Mezisoučet		10,320				
		VV	"koupelna +WC" 2,92		2,920				
		VV	"předsíň" 3,98		3,980				
		VV	Mezisoučet		6,900				
		VV	Součet		17,220				
19	M	675515	Kročejová a tepelná izolační folie z polyolefinu a akustické polyesterové plsti 6mm	m2	18,081	129,99	2 350,26	vlastní	
		VV	17,22*1,05 Pře počtené koeficientem množství		18,081				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	998713104	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 m do 36 m	t	0,189	1 182,04	223,40	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713104</a>					
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty				3 296,87	
21	K	72517	Zařizovací předměty viz Z/14	kpl	1,000	3 296,87	3 296,87	vlastní
	VV		"Z/14" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D 763			Konstrukce suché výstavby				39 468,56	
22	K	763111331	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 75 mm, profil 50, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	5,750	787,48	4 528,01	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111331</a>					
	VV		příčka SDK 5		5,750			
	VV		2,3*2,5		5,750			
	VV		Součet		5,750			
23	K	763111458	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami akustickými tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 90, příčka tl. 100 mm, profil 50, Rw do 57 dB	m2	8,000	1 339,04	10 712,33	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111458">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111458</a>					
	VV		příčka SDK 1		8,000			
	VV		3,2*2,5		8,000			
	VV		Součet		8,000			
24	K	763111459	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2x akustická impregnovaná 12,5 s izolací EI 90 Rw do 57 dB	m2	5,750	1 495,24	8 597,61	vlastní
	VV		příčka SDK 2		5,750			
	VV		2,3*2,5		5,750			
	VV		Součet		5,750			
25	K	763173111	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchyty pro umyvadlo	kus	1,000	366,08	366,08	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173111</a>					
26	M	59030729	konstrukce pro uchycení umyvadla s nástěnnými bateriemi osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	1,000	1 049,43	1 049,43	CS ÚRS 2023 01
27	K	763173113	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchyty pro WC	kus	1,000	366,08	366,08	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173113</a>					
28	M	59030731	konstrukce pro uchycení WC osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	1,000	2 033,78	2 033,78	CS ÚRS 2023 01
29	K	763173132	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek držáku baterie	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173132</a>					
30	M	59030720	konstrukce pro uchycení baterií osová rozteč CW profilů 460-625mm	kus	2,000	585,73	1 171,46	CS ÚRS 2023 01
31	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311</a>					
	VV		zárubeň dveří D/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Z/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
32	M	55331589	zárubeň jednokřídla ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	1,000	3 428,95	3 428,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		Z/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
33	M	55331557	zárubeň jednokřídla ocelová pro zděni s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	3 428,95	3 428,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		zárubeň dveří D/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
34	K	763181411	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek ztužující výplň otvoru pro dveře s CW a UW profilem, výšky příčky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg	kus	2,000	585,73	1 171,46	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181411</a>					
	VV		zárubeň dveří D/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Z/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
35	K	998763102	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,975	1 179,59	1 150,10	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763102</a>								
D		766	Konstrukce truhlářské				23 407,07	
36	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	2,000	1 541,39	3 082,78	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660001</a>								
VV					"D/10" 1	1,000		
VV					"D/12" 1	1,000		
VV					Součet	2,000		
37	M	61162085	dveře jednokřídle dřevotřískové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	1,000	3 009,31	3 009,31	CS ÚRS 2023 01
VV "D/10" 1 1,000								
VV Součet 1,000								
38	M	61162092	dveře jednokřídle dřevotřískové povrch laminátový částečně prosklené 800x1970-2100mm	kus	1,000	4 161,76	4 161,76	CS ÚRS 2023 01
VV "D/12" 1 1,000								
VV Součet 1,000								
39	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	1 490,01	1 490,01	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660021</a>								
VV					"D/01" 1	1,000		
VV					Součet	1,000		
40	M	61162098	dveře jednokřídle dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	1,000	2 965,64	2 965,64	CS ÚRS 2023 01
VV "D/01" 1 1,000								
VV Součet 1,000								
41	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	1,000	231,21	231,21	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717</a>								
VV					"D/01" 1	1,000		
VV					Součet	1,000		
42	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	1,000	1 781,85	1 781,85	CS ÚRS 2023 01
43	K	7666609	D+M kliky,štitky, specifikace dle PD	soubor	3,000	1 554,75	4 664,25	vlastní
44	K	7666610	D+M vložka FAB v systému generálního klíče, specifikace dle PD	soubor	3,000	91,97	275,91	vlastní
45	K	76666394	D+M zárážky dveří, specifikace dle PD	kus	1,000	262,04	262,04	vlastní
46	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	1,000	128,45	128,45	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766695212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766695212</a>								
VV					"D/01" 1	1,000		
VV					Součet	1,000		
47	M	61187156	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm	kus	1,000	262,04	262,04	CS ÚRS 2023 01
48	K	998766104	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,073	14 956,43	1 091,82	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766104</a>								
D		767	Konstrukce zámečnické				10 070,43	
49	K	767183	Z/08 - D+M zábradelní výplň + nátěr nového zábradlí, odstranění a nátěrů a nový nátěr starého zábradlí, specifikace dle PD	kus	1,000	9 471,00	9 471,00	vlastní
50	K	998767104	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,100	5 994,30	599,43	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767104</a>								
D		771	Podlahy z dlaždic				14 615,66	
51	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	2,880	32,54	93,72	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011</a>								
VV					"koupelna +WC" 2,88	2,880		
VV					Součet	2,880		
52	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	2,880	707,76	2 038,34	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574263">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574263</a>								
VV					"koupelna +WC" 2,88	2,880		
VV					Součet	2,880		
82	M	59761053	keramická dlažba mozaika 30x30, 5x5, tl. 10mm protiskluz R10	m2	3,168	3 468,13	10 987,04	vlastní
VV 2,88 2,880								
VV Součet 2,880								
VV 2,88*1,1 'Přepočtené koeficientem množství 3,168								
54	K	771577111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	2,880	16,27	46,86	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771577111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771577111</a>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
55	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	2,880	390,49	1 124,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112</a> VV "koupelna +WC" 2,88 VV Součet 2,880					
56	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	2,880	52,88	152,29	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771592011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771592011</a>					
57	K	998771104	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,086	2 009,38	172,81	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771104</a>					
D 776			Podlahy povlakové				19 586,61	
58	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	16,880	26,97	455,33	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311</a> VV "předsíň" 3,98 VV "pokoj" 12,9 VV Součet 16,880					
59	K	776121112	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah	m2	16,880	34,68	585,42	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121112</a> VV "předsíň" 3,98 VV "pokoj" 12,9 VV Součet 16,880					
60	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	16,880	188,82	3 187,29	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141112</a> VV "předsíň" 3,98 VV "pokoj" 12,9 VV Součet 16,880					
61	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	16,880	115,60	1 951,40	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221111</a> VV "předsíň" 3,98 VV "pokoj" 12,9 VV Součet 16,880					
62	M	28412246	krytina podlahová akustická vinylová (PVC) š 2m tl 3mm	m2	18,568	477,06	8 858,06	vlastní
			VV 16,88 VV Součet 16,880 VV 16,88*1,1 *Přepočtené koeficientem množství 18,568					
63	K	776421114	D+M systémových plastových obvodových lišt dle specifikace PD	m	15,192	96,34	1 463,55	vlastní
			VV 16,88*0,9 VV Součet 15,192					
64	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	1,000	115,60	115,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312</a> VV Z/10 VV "700mm" 1 VV Součet 1,000					
65	M	55343110	profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro	m	1,020	192,67	196,53	CS ÚRS 2023 01
			VV 1*1,02 *Přepočtené koeficientem množství 1,020					
66	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2	16,880	34,68	585,42	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776991121</a> VV "předsíň" 3,98 VV "pokoj" 12,9 VV Součet 16,880					
67	K	998776104	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,334	6 550,92	2 188,01	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776104</a>					
D 781			Dokončovací práce - obklady				15 259,56	
68	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	12,821	24,41	312,90	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011</a> VV koupelna +WC VV (1,25*2+2,3*2)*2 VV -0,7*1,97 VV Součet 12,821					
69	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	6,735	390,49	2 629,92	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112</a> VV koupelna +WC VV v. 300mm VV (1,45+1,4+0,6)*0,3 VV v. 2000mm VV (1,25+0,8*2)*2 VV Součet 6,735					
70	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofórmátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	12,821	479,97	6 153,72	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474112</a>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vV koupelna +WC (1,25*2+2,3*2)*2		14,200			
			vV -0,7*1,97		-1,379			
			vV Součet		12,821			
71	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	14,103	296,12	4 176,16	CS ÚRS 2023 01
			vV 12,821*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		14,103			
72	K	7814946	ALU profily ukončovací a rohové lepené flexibilním lepidlem	m	8,000	97,62	780,97	
73	K	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	12,821	52,88	677,95	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495211</a>					
			vV 12,821		12,821			
			vV Součet		12,821			
74	K	998781104	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,260	2 030,53	527,94	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781104</a>					
D		783	Dokončovací práce - nátěry				1 156,04	
75	K	783318	nátěr zárubní jednokřídlových	kus	3,000	385,35	1 156,04	vlastní
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				4 432,36	
76	K	784111011	Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	21,490	11,98	257,49	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111011</a>					
			vV strop					
			vV "koupelna +WC" 2,88		2,880			
			vV "předsíň" 3,98		3,980			
			vV "pokoj" 12,9*0,3		3,870			
			vV Mezisoučet		10,730			
			vV stěny					
			vV předsíň					
			vV ((1,775+0,8)*2,5-0,9*1,97)*0,3		1,399			
			vV pokoj					
			vV ((3,175*2+4,075*2)*2,5-0,9*1,97-1,5*1,5-0,75*2,2)*0,3		9,173			
			vV "koupelna +WC" (1,25*0,5)*0,3		0,188			
			vV Mezisoučet		10,760			
			vV Součet		21,490			
77	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	34,137	25,08	856,16	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001</a>					
			vV strop					
			vV "pokoj" 12,9*0,7		9,030			
			vV Mezisoučet		9,030			
			vV stěny					
			vV předsíň					
			vV ((1,775+0,8)*2,5-0,9*1,97)*0,7		3,265			
			vV pokoj					
			vV ((3,175*2+4,075*2)*2,5-0,9*1,97-1,5*1,5-0,75*2,2)*0,7		21,404			
			vV "koupelna +WC" (1,25*0,5)*0,7		0,438			
			vV Mezisoučet		25,107			
			vV Součet		34,137			
78	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	3,900	5,41	21,11	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171111</a>					
			vV 1,5*1,5		2,250			
			vV 0,75*2,2		1,650			
			vV Součet		3,900			
79	M	28323157	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	4,095	1,19	4,85	CS ÚRS 2023 01
			vV 3,9*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		4,095			
80	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	71,260	12,98	925,09	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101</a>					
			vV strop					
			vV "koupelna +WC" 2,88		2,880			
			vV "předsíň" 3,98		3,980			
			vV "pokoj" 12,9		12,900			
			vV Mezisoučet		19,760			
			vV stěny					
			vV předsíň					
			vV (1,775*2+2,3)*2,5		14,625			
			vV pokoj					
			vV (3,175*2+4,075*2)*2,5		36,250			
			vV "koupelna +WC" 1,25*0,5		0,625			
			vV Mezisoučet		51,500			
			vV Součet		71,260			
81	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	71,260	33,23	2 367,66	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101</a>					
			vV strop					
			vV "koupelna +WC" 2,88		2,880			
			vV "předsíň" 3,98		3,980			
			vV "pokoj" 12,9		12,900			
			vV Mezisoučet		19,760			
			vV stěny					
			vV předsíň					
			vV (1,775*2+2,3)*2,5		14,625			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			pokoj					
VV			(3,175*2+4,075*2)*2,5		36,250			
VV			"koupelna +WC" 1,25*0,5		0,625			
VV			Mezisoučet		51,500			
VV			Součet		71,260			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.3 - Pokoje

Úroveň 3:

**SO-02.3.4 - Typický modul D**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**167 451,64**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	167 451,64	21,00%	35 164,84
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**202 616,48**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.3 - Pokoje

Úroveň 3:

**SO-02.3.4 - Typický modul D**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**167 451,64**

HSV - Práce a dodávky HSV	24 345,83
3 - Svislé a kompletní konstrukce	727,20
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	17 611,61
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 311,54
998 - Přesun hmot	2 695,48
PSV - Práce a dodávky PSV	143 105,81
713 - Izolace tepelné	2 753,90
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	3 296,87
763 - Konstrukce suché výstavby	47 126,65
766 - Konstrukce truhlářské	23 407,07
767 - Konstrukce zámečnické	10 070,43
771 - Podlahy z dlaždic	15 437,55
776 - Podlahy povlakové	19 586,61
781 - Dokončovací práce - obklady	15 840,63
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 156,04
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	4 430,06

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.3 - Pokoje

Úroveň 3:

## SO-02.3.4 - Typický modul D

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**167 451,64**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				24 345,83	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				727,20	
1	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,008	59 918,95	479,35	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321</a>					
			VV překlad Pr/01					
			VV 1,3*0,00296*2		0,008			
			VV Součet		0,008			
2	K	340231001	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách děrovanými cihlami plochy přes 0,25 do 1 m2 , tloušťka příčky 80 mm	m2	0,300	826,16	247,85	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/340231001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/340231001</a>					
			VV dozdivka otvorů pro osazení zárubní mezi pokojem a předsínkou					
			VV 0,15*2		0,300			
			VV Součet		0,300			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				17 611,61	
3	K	611131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stropů	m2	6,900	41,23	284,52	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131101</a>					
			VV "koupelna +WC" 2,92		2,920			
			VV "předsíň" 3,98		3,980			
			VV Součet		6,900			
4	K	611321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	6,900	223,35	1 541,13	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321141</a>					
			VV "koupelna +WC" 2,92		2,920			
			VV "předsíň" 3,98		3,980			
			VV Součet		6,900			
5	K	611321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stropů	m2	13,800	58,42	806,13	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321191</a>					
			VV 6,9*2		13,800			
			VV Součet		13,800			
6	K	611325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	12,900	67,01	864,37	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611325422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611325422</a>					
			VV "pokoj" 12,9		12,900			
			VV Součet		12,900			
7	K	612325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	35,867	67,01	2 403,29	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325422</a>					
			VV předsíň					
			VV (1,735+0,8)*2,5-0,9*1,97		4,565			
			VV pokoj					
			VV (3,175*2+4,075*2)*2,5-0,9*1,97-1,5*1,5-0,75*2,2		30,577			
			VV "koupelna +WC" 1,45*0,5		0,725			
			VV Součet		35,867			
8	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	3,900	48,11	187,62	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991011</a>					
			VV 1,5*1,5		2,250			
			VV 0,75*2,2		1,650			
			VV Součet		3,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
9	K	631311114	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m3	1,019	5 280,65	5 380,98	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311114</a>						
		VV	předpoklad 80% plochy						
		VV	"pokoj" 12,9*0,06*0,8		0,619				
		VV	Mezisoučet		0,619				
		VV	"koupelna +WC" 2,92*0,055		0,161				
		VV	"předsíň" 3,98*0,06		0,239				
		VV	Mezisoučet		0,400				
		VV	Součet		1,019				
10	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	1,019	1 050,39	1 070,35	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319011</a>						
11	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,055	41 432,77	2 278,80	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021</a>						
		VV	předpoklad 80% plochy						
		VV	"pokoj" 12,9*0,8*0,00308*1,1		0,035				
		VV	Mezisoučet		0,035				
		VV	"koupelna +WC" 2,92*0,002105*1,1		0,007				
		VV	"předsíň" 3,98*0,00308*1,1		0,013				
		VV	Mezisoučet		0,020				
		VV	Součet		0,055				
12	K	634112113	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 80 mm	m	15,498	17,06	264,40	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112113</a>						
		VV	předpoklad 80% plochy						
		VV	"pokoj" 12,9*0,9*0,8		9,288				
		VV	Mezisoučet		9,288				
		VV	"koupelna +WC" 2,92*0,9		2,628				
		VV	"předsíň" 3,98*0,9		3,582				
		VV	Mezisoučet		6,210				
		VV	Součet		15,498				
13	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z uhlíků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	1,000	402,90	402,90	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944121</a>						
		VV	"Z/02" 1		1,000				
		VV	Součet		1,000				
14	M	55331432	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	2 127,12	2 127,12	CS ÚRS 2023 01	
D 9							Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 311,54	
15	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	19,800	98,48	1 949,86	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111</a>						
		VV	"předsíň" 3,98		3,980				
		VV	"pokoj" 12,9		12,900				
		VV	"koupelna +WC" 2,92		2,920				
		VV	Součet		19,800				
16	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	19,800	68,77	1 361,68	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111</a>						
		VV	"předsíň" 3,98		3,980				
		VV	"pokoj" 12,9		12,900				
		VV	"koupelna +WC" 2,92		2,920				
		VV	Součet		19,800				
D 998							Přesun hmot	2 695,48	
17	K	998012104	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou s vyzdívaným obvodovým pláštěm vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 24 do 36 m	t	3,617	745,23	2 695,48	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104</a>						
D PSV							Práce a dodávky PSV	143 105,81	
D 713							Izolace tepelné	2 753,90	
18	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	13,350	56,87	759,19	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111</a>						
		VV	předpoklad 50% plochy						
		VV	"pokoj" 12,9*0,5		6,450				
		VV	Mezisoučet		6,450				
		VV	"koupelna +WC" 2,92		2,920				
		VV	"předsíň" 3,98		3,980				
		VV	Mezisoučet		6,900				
		VV	Součet		13,350				
19	M	675515	Kročejová a tepelná izolační folie z polyolefinu a akustické polyesterové plsti 6mm	m2	14,018	129,99	1 822,13	vlastní	
		VV	13,35*1,05 Pře počtené koeficientem množství		14,018				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	998713104	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 m do 36 m	t	0,146	1 182,04	172,58	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713104</a>								
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty			3 296,87		
21	K	72517	Zařizovací předměty viz Z/14	kpl	1,000	3 296,87	3 296,87	vlastní
	VV		"Z/14" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D 763			Konstrukce suché výstavby			47 126,65		
22	K	763111331	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 75 mm, profil 50, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	5,750	787,48	4 528,01	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111331</a>								
	VV		příčka SDK 5		5,750			
	VV		2,3*2,5		5,750			
	VV		Součet		5,750			
23	K	763111458	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami akustickými tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 90, příčka tl. 100 mm, profil 50, Rw do 57 dB	m2	8,500	1 339,04	11 381,85	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111458">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111458</a>								
	VV		příčka SDK 1		8,500			
	VV		3,4*2,5		8,500			
	VV		Součet		8,500			
24	K	763111713	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek ukončení příčky ve volném prostoru	m	1,500	366,08	549,12	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111713">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111713</a>								
	VV		opláštění SDK 9		1,500			
	VV		1,5		1,500			
	VV		Součet		1,500			
25	K	763111742	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek montáž jedné vrstvy tepelné izolace	m2	3,000	40,68	122,03	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111742">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111742</a>								
	VV		opláštění SDK 8		3,000			
	VV		(0,8+0,4)*2,5		3,000			
	VV		Součet		3,000			
26	M	63150966	role akustická a tepelně izolační ze skelných vláken tl 50mm	m2	3,060	40,68	124,47	CS ÚRS 2023 01
	VV		3*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		3,060			
27	K	763112354	SDK příčka mezibytová tl 180 mm zdvojený profil CW+UW 50+75 desky 2x akustická impregnovaná 12,5 s izolací EI 90 Rw do 70 dB	m2	3,750	1 992,29	7 471,09	vlastní
	VV		příčka SDK 3		3,750			
	VV		1,5*2,5		3,750			
	VV		Součet		3,750			
28	K	763121422	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 62,5 mm, profil 50	m2	1,800	586,54	1 055,78	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121422</a>								
	VV		opláštění SDK 9		1,800			
	VV		1,5*1,2		1,800			
	VV		Součet		1,800			
29	K	763121471	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami protipožárními impregnovanými DFH2 tl. 2 x 15 mm bez izolace, EI 60, stěna tl. 80 mm, profil 50	m2	3,000	735,42	2 206,25	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121471">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121471</a>								
	VV		opláštění SDK 8		3,000			
	VV		(0,8+0,4)*2,5		3,000			
	VV		Součet		3,000			
30	K	763121751	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	3,000	69,15	207,45	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121751">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121751</a>								
31	K	763172323	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednopláškových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 400 x 400 mm	kus	1,000	366,08	366,08	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172323</a>								
	VV		"Z/04" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
32	M	59030761	dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 400x400 mm	kus	1,000	3 262,18	3 262,18	CS ÚRS 2023 01
33	K	763173111	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchyty pro umyvadlo	kus	1,000	366,08	366,08	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173111</a>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	M	59030729	konstrukce pro uchycení umyvadla s nástěnnými bateriemi osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	1,000	1 049,43	1 049,43	CS ÚRS 2023 01
35	K	763173113	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchytu pro WC	kus	1,000	366,08	366,08	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173113</a>					
36	M	59030731	konstrukce pro uchycení WC osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	1,000	2 033,78	2 033,78	CS ÚRS 2023 01
37	K	763173132	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek držáku baterie	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173132</a>					
38	M	59030720	konstrukce pro uchycení baterií osová rozteč CW profilů 460-625mm	kus	2,000	585,73	1 171,46	CS ÚRS 2023 01
39	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311</a>					
	VV		zárubeň dveří D/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Z/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
40	M	55331589	zárubeň jednokřídla ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	1,000	3 428,95	3 428,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		Z/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
41	M	55331557	zárubeň jednokřídla ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	3 428,95	3 428,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		zárubeň dveří D/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
42	K	763181411	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek ztužující výplň otvoru pro dveře s CW a UW profilem, výšky příčky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg	kus	2,000	585,73	1 171,46	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181411</a>					
	VV		zárubeň dveří D/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Z/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
43	K	998763102	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,022	1 342,30	1 371,83	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763102</a>					
D 766			Konstrukce truhlářské				23 407,07	
44	K	766660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	2,000	1 541,39	3 082,78	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660001</a>					
	VV		"D/10" 1		1,000			
	VV		"D/12" 1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
45	M	61162085	dveře jednokřídla dřevotřískové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	1,000	3 009,31	3 009,31	CS ÚRS 2023 01
	VV		"D/10" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
46	M	61162092	dveře jednokřídla dřevotřískové povrch laminátový částečně prosklené 800x1970-2100mm	kus	1,000	4 161,76	4 161,76	CS ÚRS 2023 01
	VV		"D/12" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
47	K	766660021	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	1 490,01	1 490,01	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660021</a>					
	VV		"D/01" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
48	M	61162098	dveře jednokřídla dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	1,000	2 965,64	2 965,64	CS ÚRS 2023 01
	VV		"D/01" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
49	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	1,000	231,21	231,21	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717</a>					
	VV		"D/01" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
50	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	1,000	1 781,85	1 781,85	CS ÚRS 2023 01
51	K	7666609	D+M kliky, štítky, specifikace dle PD	soubor	3,000	1 554,75	4 664,25	vlastní
52	K	7666610	D+M vložka FAB v systému generálního klíče, specifikace dle PD	soubor	3,000	91,97	275,91	vlastní



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	K	7666394	D+M zárážky dveří, specifikace dle PD	kus	1,000	262,04	262,04	vlastní
54	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	1,000	128,45	128,45	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766695212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766695212</a>					
			VV "D/01" 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
55	M	61187156	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm	kus	1,000	262,04	262,04	CS ÚRS 2023 01
56	K	998766104	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,073	14 956,43	1 091,82	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766104</a>					
D 767			Konstrukce zámečnické				10 070,43	
57	K	767183	Z/08 - D+M zábradelní výplň + nátěr nového zábradlí, odstranění a nátěrů a nový nátěr starého zábradlí, specifikace dle PD	kus	1,000	9 471,00	9 471,00	vlastní
58	K	998767104	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,100	5 994,30	599,43	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767104</a>					
D 771			Podlahy z dlaždic				15 437,55	
59	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	2,920	32,54	95,02	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011</a>					
			VV "koupelna +WC" 2,92		2,920			
			VV Součet		2,920			
60	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	2,920	707,76	2 066,65	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574263">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574263</a>					
			VV "koupelna +WC" 2,92		2,920			
			VV Součet		2,920			
90	M	59761053	keramická dlažba mozaika 30x30, 5x5, tl. 10mm protiskluz R10	m2	3,212	3 660,81	11 758,51	vlastní
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/59761053">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/59761053</a>					
			VV 2,92		2,920			
			VV Součet		2,920			
			VV 2,92*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		3,212			
62	K	771577111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	2,920	16,27	47,51	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771577111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771577111</a>					
63	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	2,920	390,49	1 140,22	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112</a>					
			VV "koupelna +WC" 2,92		2,920			
			VV Součet		2,920			
64	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	2,920	52,88	154,40	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771592011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771592011</a>					
65	K	998771104	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,087	2 014,26	175,24	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771104</a>					
D 776			Podlahy povlakové				19 586,61	
66	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	16,880	26,97	455,33	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311</a>					
			VV "předsíň" 3,98		3,980			
			VV "pokoj" 12,9		12,900			
			VV Součet		16,880			
67	K	776121112	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah	m2	16,880	34,68	585,42	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121112</a>					
			VV "předsíň" 3,98		3,980			
			VV "pokoj" 12,9		12,900			
			VV Součet		16,880			
68	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min. pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	16,880	188,82	3 187,29	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141112</a>					
			VV "předsíň" 3,98		3,980			
			VV "pokoj" 12,9		12,900			
			VV Součet		16,880			
69	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	16,880	115,60	1 951,40	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221111</a>					
			VV "předsíň" 3,98		3,980			
			VV "pokoj" 12,9		12,900			
			VV Součet		16,880			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
70	M	28412246	krytina podlahová akustická vinylová (PVC) š 2m tl 3mm	m2	18,568	477,06	8 858,06	vlastní
	VV		16,88				16,880	
	VV		Součet				16,880	
	VV		16,88*1,1 'Přepočtené koeficientem množství				18,568	
71	K	776421114	D+M systémových plastových obvodových lišt dle specifikace PD	m	15,192	96,34	1 463,55	vlastní
	VV		16,88*0,9				15,192	
	VV		Součet				15,192	
72	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	1,000	115,60	115,60	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312</a>					
	VV		Z/10					
	VV		"700mm" 1				1,000	
	VV		Součet				1,000	
73	M	55343110	profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro	m	1,020	192,67	196,53	CS ÚRS 2023 01
	VV		1*1,02 'Přepočtené koeficientem množství				1,020	
74	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čistění základní	m2	16,880	34,68	585,42	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776991121</a>					
	VV		"předsíň" 3,98				3,980	
	VV		"pokoj" 12,9				12,900	
	VV		Součet				16,880	
75	K	998776104	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,334	6 550,92	2 188,01	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776104</a>					
D 781			Dokončovací práce - obklady				15 840,63	
76	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	13,621	24,41	332,43	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011</a>					
	VV		koupelna +WC					
	VV		(1,45*2+2,3*2)*2				15,000	
	VV		-0,7*1,97				-1,379	
	VV		Součet				13,621	
77	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	6,375	390,49	2 489,35	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112</a>					
	VV		koupelna +WC					
	VV		v. 300mm					
	VV		(1,45+1,5+0,8+0,5)*0,3				1,275	
	VV		v. 2000mm					
	VV		(0,95+0,8*2)*2				5,100	
	VV		Součet				6,375	
78	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	13,621	479,97	6 537,70	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474112</a>					
	VV		koupelna +WC					
	VV		(1,45*2+2,3*2)*2				15,000	
	VV		-0,7*1,97				-1,379	
	VV		Součet				13,621	
79	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	14,983	296,12	4 436,74	CS ÚRS 2023 01
	VV		13,621*1,1 'Přepočtené koeficientem množství				14,983	
80	K	7814946	ALU profily ukončovací a rohové lepené flexibilním lepidlem	m	8,000	97,62	780,97	
81	K	781495211	Čistění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	13,621	52,88	720,26	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495211</a>					
	VV		13,621				13,621	
	VV		Součet				13,621	
82	K	998781104	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,275	1 975,21	543,18	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781104</a>					
D 783			Dokončovací práce - nátěry				1 156,04	
83	K	783318	nátěr zárubní jednokřídlových	kus	3,000	385,35	1 156,04	vlastní
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				4 430,06	
84	K	784111011	Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	21,530	11,98	257,97	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111011</a>					
	VV		strop					
	VV		"koupelna +WC" 2,92				2,920	
	VV		"předsíň" 3,98				3,980	
	VV		"pokoj" 12,9*0,3				3,870	
	VV		Mezisoučet				10,770	
	VV		stěny					
	VV		předsíň					
	VV		((1,735+0,8)*2,5-0,9*1,97)*0,3				1,369	
	VV		pokoj					
	VV		((3,175*2+4,075*2)*2,5-0,9*1,97-1,5*1,5-0,75*2,2)*0,3				9,173	
	VV		"koupelna +WC" (1,45*0,5)*0,3				0,218	
	VV		Mezisoučet				10,760	
	VV		Součet				21,530	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
85	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	34,137	25,08	856,16	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001</a>					
	VV		strop					
	VV		"pokoj" 12,9*0,7		9,030			
	VV		Mezisoučet		9,030			
	VV		stěny					
	VV		předsíň					
	VV		((1,735+0,8)*2,5-0,9*1,97)*0,7		3,195			
	VV		pokoj					
	VV		((3,175*2+4,075*2)*2,5-0,9*1,97-1,5*1,5-0,75*2,2)*0,7		21,404			
	VV		"koupelna +WC" (1,45*0,5)*0,7		0,508			
	VV		Mezisoučet		25,107			
	VV		Součet		34,137			
86	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	3,900	5,41	21,11	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171111</a>					
	VV		1,5*1,5		2,250			
	VV		0,75*2,2		1,650			
	VV		Součet		3,900			
87	M	28323157	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	4,095	1,19	4,85	CS ÚRS 2023 01
	VV		3,9*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		4,095			
88	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	71,200	12,98	924,31	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101</a>					
	VV		strop					
	VV		"koupelna +WC" 2,92		2,920			
	VV		"předsíň" 3,98		3,980			
	VV		"pokoj" 12,9		12,900			
	VV		Mezisoučet		19,800			
	VV		stěny					
	VV		předsíň					
	VV		(1,735*2+2,3)*2,5		14,425			
	VV		pokoj					
	VV		(3,175*2+4,075*2)*2,5		36,250			
	VV		"koupelna +WC" 1,45*0,5		0,725			
	VV		Mezisoučet		51,400			
	VV		Součet		71,200			
89	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	71,200	33,23	2 365,66	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101</a>					
	VV		strop					
	VV		"koupelna +WC" 2,92		2,920			
	VV		"předsíň" 3,98		3,980			
	VV		"pokoj" 12,9		12,900			
	VV		Mezisoučet		19,800			
	VV		stěny					
	VV		předsíň					
	VV		(1,735*2+2,3)*2,5		14,425			
	VV		pokoj					
	VV		(3,175*2+4,075*2)*2,5		36,250			
	VV		"koupelna +WC" 1,45*0,5		0,725			
	VV		Mezisoučet		51,400			
	VV		Součet		71,200			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.3 - Pokoje

Úroveň 3:

**SO-02.3.5 - Typický modul E**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**159 026,27**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	159 026,27	21,00%	33 395,52
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**192 421,79**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.3 - Pokoje

Úroveň 3:

## SO-02.3.5 - Typický modul E

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**159 026,27**

HSV - Práce a dodávky HSV	23 527,45
3 - Svislé a kompletní konstrukce	727,20
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	16 805,88
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 304,85
998 - Přesun hmot	2 689,52
PSV - Práce a dodávky PSV	135 498,82
713 - Izolace tepelné	3 552,94
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	3 296,87
763 - Konstrukce suché výstavby	39 522,24
766 - Konstrukce truhlářské	23 407,07
767 - Konstrukce zámečnické	10 070,43
771 - Podlahy z dlaždic	15 226,05
776 - Podlahy povlakové	19 586,61
781 - Dokončovací práce - obklady	15 259,56
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 156,04
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	4 421,01

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.3 - Pokoje

Úroveň 3:

**SO-02.3.5 - Typický modul E**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**159 026,27**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				23 527,45	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				727,20	
1	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,008	59 918,95	479,35	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321</a>					
			VV překlad Pr/01					
			VV 1,3*0,00296*2		0,008			
			VV Součet		0,008			
2	K	340231001	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách děrovanými cihlami plochy přes 0,25 do 1 m2 , tloušťka příčky 80 mm	m2	0,300	826,16	247,85	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/340231001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/340231001</a>					
			VV dozdivka otvorů pro osazení zárubní mezi pokojem a předsínkou					
			VV 0,15*2		0,300			
			VV Součet		0,300			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				16 805,88	
3	K	611131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stropů	m2	6,860	41,23	282,87	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131101</a>					
			VV "koupelna +WC" 2,88		2,880			
			VV "předsíň" 3,98		3,980			
			VV Součet		6,860			
4	K	611321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	6,860	223,35	1 532,20	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321141</a>					
			VV "koupelna +WC" 2,88		2,880			
			VV "předsíň" 3,98		3,980			
			VV Součet		6,860			
5	K	611321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stropů	m2	13,720	58,42	801,46	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321191</a>					
			VV 6,86*2		13,720			
			VV Součet		13,720			
6	K	611325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	12,900	67,01	864,37	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611325422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611325422</a>					
			VV "pokoj" 12,9		12,900			
			VV Součet		12,900			
7	K	612325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	35,867	67,01	2 403,29	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325422</a>					
			VV předsíň					
			VV (1,775+0,8)*2,5-0,9*1,97		4,665			
			VV pokoj					
			VV (3,175*2+4,075*2)*2,5-0,9*1,97-1,5*1,5-0,75*2,2		30,577			
			VV "koupelna +WC" 1,25*0,5		0,625			
			VV Součet		35,867			
8	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	3,900	48,11	187,62	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991011</a>					
			VV 1,5*1,5		2,250			
			VV 0,75*2,2		1,650			
			VV Součet		3,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
9	K	631311114	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m3	1,016	5 280,65	5 365,14	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311114</a>						
		VV	předpoklad 80% plochy						
		VV	"pokoj" 12,9*0,06*0,8		0,619				
		VV	Mezisoučet		0,619				
		VV	"koupelna +WC" 2,88*0,055		0,158				
		VV	"předsíň" 3,98*0,06		0,239				
		VV	Mezisoučet		0,397				
		VV	Součet		1,016				
10	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	1,016	291,65	296,32	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319011</a>						
11	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,055	41 432,77	2 278,80	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021</a>						
		VV	předpoklad 80% plochy						
		VV	"pokoj" 12,9*0,8*0,00308*1,1		0,035				
		VV	Mezisoučet		0,035				
		VV	"koupelna +WC" 2,88*0,002105*1,1		0,007				
		VV	"předsíň" 3,98*0,00308*1,1		0,013				
		VV	Mezisoučet		0,020				
		VV	Součet		0,055				
12	K	634112113	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 80 mm	m	15,462	17,06	263,79	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112113</a>						
		VV	předpoklad 80% plochy						
		VV	"pokoj" 12,9*0,9*0,8		9,288				
		VV	Mezisoučet		9,288				
		VV	"koupelna +WC" 2,88*0,9		2,592				
		VV	"předsíň" 3,98*0,9		3,582				
		VV	Mezisoučet		6,174				
		VV	Součet		15,462				
13	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z uhlíků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	1,000	402,90	402,90	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944121</a>						
		VV	"Z/02" 1		1,000				
		VV	Součet		1,000				
14	M	55331432	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	2 127,12	2 127,12	CS ÚRS 2023 01	
D 9							Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 304,85	
15	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	19,760	98,48	1 945,92	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111</a>						
		VV	"předsíň" 3,98		3,980				
		VV	"pokoj" 12,9		12,900				
		VV	"koupelna +WC" 2,88		2,880				
		VV	Součet		19,760				
16	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	19,760	68,77	1 358,93	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111</a>						
		VV	"předsíň" 3,98		3,980				
		VV	"pokoj" 12,9		12,900				
		VV	"koupelna +WC" 2,88		2,880				
		VV	Součet		19,760				
D 998							Přesun hmot	2 689,52	
17	K	998012104	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou s vyzdívaným obvodovým pláštěm vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 24 do 36 m	t	3,609	745,23	2 689,52	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104</a>						
D PSV							Práce a dodávky PSV	135 498,82	
D 713							Izolace tepelné	3 552,94	
18	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	17,220	56,87	979,28	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111</a>						
		VV	předpoklad 80% plochy						
		VV	"pokoj" 12,9*0,8		10,320				
		VV	Mezisoučet		10,320				
		VV	"koupelna +WC" 2,92		2,920				
		VV	"předsíň" 3,98		3,980				
		VV	Mezisoučet		6,900				
		VV	Součet		17,220				
19	M	675515	Kročeťová a tepelná izolační folie z polyolefinu a akustické polyesterové plsti 6mm	m2	18,081	129,99	2 350,26	vlastní	
		VV	17,22*1,05 Pře počtené koeficientem množství		18,081				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	998713104	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 m do 36 m	t	0,189	1 182,04	223,40	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713104</a>								
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty			3 296,87		
21	K	72517	Zařizovací předměty viz Z/14	kpl	1,000	3 296,87	3 296,87	vlastní
	VV		"Z/14" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D 763			Konstrukce suché výstavby			39 522,24		
22	K	763111331	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 75 mm, profil 50, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	5,750	787,48	4 528,01	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111331</a>								
	VV		příčka SDK 5		5,750			
	VV		2,3*2,5		5,750			
	VV		Součet		5,750			
23	K	763111458	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami akustickými tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 90, příčka tl. 100 mm, profil 50, Rw do 57 dB	m2	8,000	1 339,04	10 712,33	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111458">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111458</a>								
	VV		příčka SDK 1		8,000			
	VV		3,2*2,5		8,000			
	VV		Součet		8,000			
24	K	763111459	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2x akustická impregnovaná 12,5 s izolací EI 90 Rw do 57 dB	m2	5,750	1 495,24	8 597,61	vlastní
	VV		příčka SDK 2		5,750			
	VV		2,3*2,5		5,750			
	VV		Součet		5,750			
25	K	763173111	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchyty pro umyvadlo	kus	1,000	366,08	366,08	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173111</a>								
26	M	59030729	konstrukce pro uchycení umyvadla s nástěnnými bateriemi osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	1,000	1 098,24	1 098,24	CS ÚRS 2023 01
27	K	763173113	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchyty pro WC	kus	1,000	366,08	366,08	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173113</a>								
28	M	59030731	konstrukce pro uchycení WC osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	1,000	2 135,47	2 135,47	CS ÚRS 2023 01
29	K	763173132	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek držáku baterie	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173132</a>								
30	M	59030720	konstrukce pro uchycení baterií osová rozteč CW profilů 460-625mm	kus	2,000	536,92	1 073,84	CS ÚRS 2023 01
31	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311</a>								
	VV		zárubeň dveří D/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Z/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
32	M	55331589	zárubeň jednokřídla ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	1,000	3 428,95	3 428,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		Z/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
33	M	55331557	zárubeň jednokřídla ocelová pro zděni s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	3 428,95	3 428,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		zárubeň dveří D/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
34	K	763181411	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek ztužující výplň otvoru pro dveře s CW a UW profilem, výšky příčky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg	kus	2,000	585,73	1 171,46	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181411</a>								
	VV		zárubeň dveří D/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Z/01		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
35	K	998763102	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,975	1 180,41	1 150,90	CS ÚRS 2023 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763102</a>					
D		766	Konstrukce truhlářské			23 407,07		
36	K	766660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	2,000	1 541,39	3 082,78	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660001</a>					
VV			"D/10" 1			1,000		
VV			"D/12" 1			1,000		
VV			Součet			2,000		
37	M	61162085	dveře jednokřídle dřevotřískové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	1,000	3 009,31	3 009,31	CS ÚRS 2023 01
VV			"D/10" 1			1,000		
VV			Součet			1,000		
38	M	61162092	dveře jednokřídle dřevotřískové povrch laminátový částečně prosklené 800x1970-2100mm	kus	1,000	4 161,76	4 161,76	CS ÚRS 2023 01
VV			"D/12" 1			1,000		
VV			Součet			1,000		
39	K	766660021	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	1 490,01	1 490,01	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660021</a>					
VV			"D/01" 1			1,000		
VV			Součet			1,000		
40	M	61162098	dveře jednokřídle dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	1,000	2 965,64	2 965,64	CS ÚRS 2023 01
VV			"D/01" 1			1,000		
VV			Součet			1,000		
41	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	1,000	231,21	231,21	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717</a>					
VV			"D/01" 1			1,000		
VV			Součet			1,000		
42	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	1,000	1 781,85	1 781,85	CS ÚRS 2023 01
43	K	7666609	D+M kliky,štitky, specifikace dle PD	soubor	3,000	1 554,75	4 664,25	vlastní
44	K	7666610	D+M vložka FAB v systému generálního klíče, specifikace dle PD	soubor	3,000	91,97	275,91	vlastní
45	K	76666394	D+M zárážky dveří, specifikace dle PD	kus	1,000	262,04	262,04	vlastní
46	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	1,000	128,45	128,45	vlastní
VV			"D/01" 1			1,000		
VV			Součet			1,000		
47	M	61187156	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm	kus	1,000	262,04	262,04	CS ÚRS 2023 01
48	K	998766104	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,073	14 956,43	1 091,82	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766104</a>					
D		767	Konstrukce zámečnické			10 070,43		
49	K	767183	Z/08 - D+M zábradelní výplň + nátěr nového zábradlí, odstranění a nátěrů a nový nátěr starého zábradlí, specifikace dle PD	kus	1,000	9 471,00	9 471,00	vlastní
50	K	998767104	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,100	5 994,30	599,43	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767104</a>					
D		771	Podlahy z dlaždic			15 226,05		
51	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	2,880	32,54	93,72	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011</a>					
VV			"koupelna +WC" 2,88			2,880		
VV			Součet			2,880		
52	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	2,880	707,76	2 038,34	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574263">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574263</a>					
VV			"koupelna +WC" 2,88			2,880		
VV			Součet			2,880		
82	M	59761053	keramická dlažba mozaika 30x30, 5x5, tl. 10mm protiskluz R10	m2	3,168	3 660,81	11 597,43	vlastní
VV			2,88			2,880		
VV			Součet			2,880		
VV			2,88*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			3,168		
54	K	771577111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	2,880	16,27	46,86	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771577111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771577111</a>					
55	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	2,880	390,49	1 124,60	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112</a> "koupelna +WC" 2,88 Součet 2,880					
56	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	2,880	52,88	152,29	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771592011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771592011</a> Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m					
57	K	998771104	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,086	2 009,38	172,81	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771104</a>					
<b>D 776 Podlahy povlakové</b>							<b>19 586,61</b>	
58	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	16,880	26,97	455,33	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311</a> "předsíň" 3,98 "pokoj" 12,9 Součet 16,880					
59	K	776121112	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah	m2	16,880	34,68	585,42	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121112</a> "předsíň" 3,98 "pokoj" 12,9 Součet 16,880					
60	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	16,880	188,82	3 187,29	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141112</a> "předsíň" 3,98 "pokoj" 12,9 Součet 16,880					
61	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	16,880	115,60	1 951,40	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221111</a> "předsíň" 3,98 "pokoj" 12,9 Součet 16,880					
62	M	28412246	krytina podlahová akustická vinylová (PVC) š 2m tl 3mm	m2	18,568	477,06	8 858,06	vlastní
			VV VV VV 16,88 Součet 16,880 16,88*1,1 'Přepočtené koeficientem množství 18,568					
63	K	776421114	D+M systémových plastových obvodových lišt dle specifikace PD	m	15,192	96,34	1 463,55	vlastní
			VV VV 16,88*0,9 Součet 15,192 15,192					
64	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	1,000	115,60	115,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312</a> Z/10 "700mm" 1 Součet 1,000 1,000					
65	M	55343110	profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro	m	1,020	192,67	196,53	CS ÚRS 2023 01
			VV 1*1,02 'Přepočtené koeficientem množství 1,020					
66	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2	16,880	34,68	585,42	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776991121</a> "předsíň" 3,98 "pokoj" 12,9 Součet 16,880					
67	K	998776104	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,334	6 550,92	2 188,01	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776104</a>					
<b>D 781 Dokončovací práce - obklady</b>							<b>15 259,56</b>	
68	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	12,821	24,41	312,90	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011</a> koupelna +WC (1,25*2+2,3*2)*2 14,200 -0,7*1,97 -1,379 Součet 12,821					
69	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	6,735	390,49	2 629,92	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112</a> koupelna +WC v. 300mm (1,45+1,4+0,6)*0,3 1,035 v. 2000mm (1,25+0,8*2)*2 5,700 Součet 6,735					
70	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	12,821	479,97	6 153,72	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474112</a> koupelna +WC (1,25*2+2,3*2)*2 14,200 -0,7*1,97 -1,379					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		12,821			
71	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	14,103	296,12	4 176,16	CS ÚRS 2023 01
	VV		12,821*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		14,103			
72	K	7814946	ALU profily ukončovací a rohové lepené flexibilním lepidlem	m	8,000	97,62	780,97	
73	K	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	12,821	52,88	677,95	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495211</a>					
	VV		12,821		12,821			
	VV		Součet		12,821			
74	K	998781104	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,260	2 030,53	527,94	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781104</a>					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				1 156,04	
75	K	783318	nátěr zárubní jednokřídlových	kus	3,000	385,35	1 156,04	vlastní
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				4 421,01	
76	K	784111011	Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	21,460	11,98	257,13	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111011</a>					
	VV		strop					
	VV		"koupelna +WC" 2,88		2,880			
	VV		"předsíň" 3,98		3,980			
	VV		"pokoj" 12,9*0,3		3,870			
	VV		Mezisoučet		10,730			
	VV		stěny					
	VV		předsíň					
	VV		((1,735+0,8)*2,5-0,9*1,97)*0,3		1,369			
	VV		pokoj					
	VV		((3,175*2+4,075*2)*2,5-0,9*1,97-1,5*1,5-0,75*2,2)*0,3		9,173			
	VV		"koupelna +WC" (1,25*0,5)*0,3		0,188			
	VV		Mezisoučet		10,730			
	VV		Součet		21,460			
77	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	34,067	25,08	854,41	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001</a>					
	VV		strop					
	VV		"pokoj" 12,9*0,7		9,030			
	VV		Mezisoučet		9,030			
	VV		stěny					
	VV		předsíň					
	VV		((1,735+0,8)*2,5-0,9*1,97)*0,7		3,195			
	VV		pokoj					
	VV		((3,175*2+4,075*2)*2,5-0,9*1,97-1,5*1,5-0,75*2,2)*0,7		21,404			
	VV		"koupelna +WC" (1,25*0,5)*0,7		0,438			
	VV		Mezisoučet		25,037			
	VV		Součet		34,067			
78	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	3,900	5,41	21,11	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171111</a>					
	VV		1,5*1,5		2,250			
	VV		0,75*2,2		1,650			
	VV		Součet		3,900			
79	M	28323157	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	4,095	1,19	4,85	CS ÚRS 2023 01
	VV		3,9*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		4,095			
80	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	71,060	12,98	922,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101</a>					
	VV		strop					
	VV		"koupelna +WC" 2,88		2,880			
	VV		"předsíň" 3,98		3,980			
	VV		"pokoj" 12,9		12,900			
	VV		Mezisoučet		19,760			
	VV		stěny					
	VV		předsíň					
	VV		(1,735*2+2,3)*2,5		14,425			
	VV		pokoj					
	VV		(3,175*2+4,075*2)*2,5		36,250			
	VV		"koupelna +WC" 1,25*0,5		0,625			
	VV		Mezisoučet		51,300			
	VV		Součet		71,060			
81	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	71,060	33,23	2 361,01	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101</a>					
	VV		strop					
	VV		"koupelna +WC" 2,88		2,880			
	VV		"předsíň" 3,98		3,980			
	VV		"pokoj" 12,9		12,900			
	VV		Mezisoučet		19,760			
	VV		stěny					
	VV		předsíň					
	VV		(1,735*2+2,3)*2,5		14,425			
	VV		pokoj					
	VV		(3,175*2+4,075*2)*2,5		36,250			
	VV		"koupelna +WC" 1,25*0,5		0,625			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV					51,300			
VV			Mezisoučet Součet		71,060			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.3 - Pokoje

Úroveň 3:

**SO-02.3.6 - Typický modul F**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**159 998,36**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	159 998,36	21,00%	33 599,66
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**193 598,02**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.3 - Pokoje

Úroveň 3:

**SO-02.3.6 - Typický modul F**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**159 998,36**

HSV - Práce a dodávky HSV	24 393,12
3 - Svislé a kompletní konstrukce	727,20
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	17 470,54
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 385,13
998 - Přesun hmot	2 810,25
PSV - Práce a dodávky PSV	135 605,24
713 - Izolace tepelné	3 630,02
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	3 296,87
763 - Konstrukce suché výstavby	38 053,56
766 - Konstrukce truhlářské	23 407,07
767 - Konstrukce zámečnické	10 070,43
771 - Podlahy z dlaždic	15 437,55
776 - Podlahy povlakové	20 090,95
781 - Dokončovací práce - obklady	15 840,63
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 156,04
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	4 622,12

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.3 - Pokoje

Úroveň 3:

**SO-02.3.6 - Typický modul F**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**159 998,36**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				24 393,12	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				727,20	
1	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,008	59 918,95	479,35	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321</a>					
			VV překlad Pr/01					
			VV 1,3*0,00296*2		0,008			
			VV Součet		0,008			
2	K	340231001	Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách děrovanými cihlami plochy přes 0,25 do 1 m2 , tloušťka příčky 80 mm	m2	0,300	826,16	247,85	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/340231001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/340231001</a>					
			VV dozdívkva otvorů pro osazení zárubní mezi pokojem a předsínkou					
			VV 0,15*2		0,300			
			VV Součet		0,300			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				17 470,54	
3	K	611131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stropů	m2	7,010	41,23	289,05	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611131101</a>					
			VV "koupelna +WC" 2,92		2,920			
			VV "předsíň" 4,09		4,090			
			VV Součet		7,010			
4	K	611321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štku do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	7,010	223,35	1 565,70	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321141</a>					
			VV "koupelna +WC" 2,92		2,920			
			VV "předsíň" 4,09		4,090			
			VV Součet		7,010			
5	K	611321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stropů	m2	14,020	58,42	818,98	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611321191</a>					
			VV 7,01*2		14,020			
			VV Součet		14,020			
6	K	611325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štku do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	13,230	67,01	886,49	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611325422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611325422</a>					
			VV "pokoj" 13,23		13,230			
			VV Součet		13,230			
7	K	612325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	41,192	67,01	2 760,10	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325422</a>					
			VV předsíň					
			VV (1,785+0,4+2,3)*2,5-0,9*1,97		9,440			
			VV pokoj					
			VV (3,265*2+4,075*2)*2,5-0,9*1,97-1,5*1,5-0,75*2,2		31,027			
			VV "koupelna +WC" 1,45*0,5		0,725			
			VV Součet		41,192			
8	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	3,900	48,11	187,62	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619991011</a>					
			VV 1,5*1,5		2,250			
			VV 0,75*2,2		1,650			
			VV Součet		3,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
9	K	631311114	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m3	1,041	5 280,65	5 497,15	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631311114</a>						
		VV	předpoklad 80% plochy						
		VV	"pokoj" 13,23*0,06*0,8		0,635				
		VV	Mezisoučet		0,635				
		VV	"koupelna +WC" 2,92*0,055		0,161				
		VV	"předsíň" 4,09*0,06		0,245				
		VV	Mezisoučet		0,406				
		VV	Součet		1,041				
10	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	1,041	291,65	303,61	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631319011</a>						
11	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,057	41 432,77	2 361,67	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021</a>						
		VV	předpoklad 80% plochy						
		VV	"pokoj" 13,23*0,8*0,00308*1,1		0,036				
		VV	Mezisoučet		0,036				
		VV	"koupelna +WC" 2,92*0,002105*1,1		0,007				
		VV	"předsíň" 4,09*0,00308*1,1		0,014				
		VV	Mezisoučet		0,021				
		VV	Součet		0,057				
12	K	634112113	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 80 mm	m	15,835	17,06	270,15	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634112113</a>						
		VV	předpoklad 80% plochy						
		VV	"pokoj" 13,23*0,9*0,8		9,526				
		VV	Mezisoučet		9,526				
		VV	"koupelna +WC" 2,92*0,9		2,628				
		VV	"předsíň" 4,09*0,9		3,681				
		VV	Mezisoučet		6,309				
		VV	Součet		15,835				
13	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z uhlíků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	1,000	402,90	402,90	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642944121</a>						
		VV	"Z/02" 1		1,000				
		VV	Součet		1,000				
14	M	55331432	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	2 127,12	2 127,12	CS ÚRS 2023 01	
D 9							Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 385,13	
15	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	20,240	98,48	1 993,19	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111</a>						
		VV	"předsíň" 4,09		4,090				
		VV	"pokoj" 13,23		13,230				
		VV	"koupelna +WC" 2,92		2,920				
		VV	Součet		20,240				
16	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	20,240	68,77	1 391,94	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111</a>						
		VV	"předsíň" 4,09		4,090				
		VV	"pokoj" 13,23		13,230				
		VV	"koupelna +WC" 2,92		2,920				
		VV	Součet		20,240				
D 998							Přesun hmot	2 810,25	
17	K	998012104	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou s vyzdívaným obvodovým pláštěm vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 24 do 36 m	t	3,771	745,23	2 810,25	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998012104</a>						
D PSV							Práce a dodávky PSV	135 605,24	
D 713							Izolace tepelné	3 630,02	
18	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	17,594	56,87	1 000,54	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111</a>						
		VV	předpoklad 80% plochy						
		VV	"pokoj" 13,23*0,8		10,584				
		VV	Mezisoučet		10,584				
		VV	"koupelna +WC" 2,92		2,920				
		VV	"předsíň" 4,09		4,090				
		VV	Mezisoučet		7,010				
		VV	Součet		17,594				
19	M	675515	Kročejová a tepelná izolační folie z polyolefinu a akustické polyesterové plsti 6mm	m2	18,474	129,99	2 401,35	vlastní	
		VV	17,594*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		18,474				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	998713104	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 m do 36 m	t	0,193	1 182,04	228,13	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713104</a>								
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty				3 296,87	
21	K	72517	Zařizovací předměty viz Z/14	kpl	1,000	3 296,87	3 296,87	vlastní
	VV		"Z/14" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D 763			Konstrukce suché výstavby				38 053,56	
22	K	763111331	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 75 mm, profil 50, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	5,750	787,48	4 528,01	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111331</a>								
	VV		příčka SDK 5		5,750			
	VV		2,3*2,5		5,750			
	VV		Součet		5,750			
23	K	763111458	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami akustickými tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 90, příčka tl. 100 mm, profil 50, Rw do 57 dB	m2	7,500	1 339,04	10 042,81	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111458">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111458</a>								
	VV		příčka SDK 1		7,500			
	VV		3*2,5		7,500			
	VV		Součet		7,500			
24	K	763111713	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek ukončení příčky ve volném prostoru	m	1,500	366,08	549,12	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111713">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111713</a>								
	VV		opláštění SDK 9		1,500			
	VV		1,5		1,500			
	VV		Součet		1,500			
25	K	763111742	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek montáž jedné vrstvy tepelné izolace	m2	3,000	40,68	122,03	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111742">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111742</a>								
	VV		opláštění SDK 8		3,000			
	VV		(0,8+0,4)*2,5		3,000			
	VV		Součet		3,000			
26	M	63150966	role akustická a tepelně izolační ze skelných vláken tl 50mm	m2	3,060	40,68	124,47	CS ÚRS 2023 01
	VV		3*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		3,060			
27	K	763121422	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 62,5 mm, profil 50	m2	1,800	586,54	1 055,78	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121422</a>								
	VV		opláštění SDK 9		1,800			
	VV		1,5*1,2		1,800			
	VV		Součet		1,800			
28	K	763121471	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami protipožárními impregnovanými DFH2 tl. 2 x 15 mm bez izolace, EI 60, stěna tl. 80 mm, profil 50	m2	3,000	735,42	2 206,25	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121471">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121471</a>								
	VV		opláštění SDK 8		3,000			
	VV		(0,8+0,4)*2,5		3,000			
	VV		Součet		3,000			
29	K	763121751	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	3,000	69,15	207,45	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121751">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121751</a>								
30	K	763172323	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplaťových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 400 x 400 mm	kus	1,000	366,08	366,08	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763172323</a>								
	VV		"Z/04" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
31	M	59030761	dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 400x400 mm	kus	1,000	3 262,18	3 262,18	CS ÚRS 2023 01
32	K	763173111	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchyty pro umyvadlo	kus	1,000	366,08	366,08	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173111</a>								
33	M	59030729	konstrukce pro uchycení umyvadla s nástěnnými bateriemi osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	1,000	1 049,43	1 049,43	CS ÚRS 2023 01
34	K	763173113	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchyty pro WC	kus	1,000	366,08	366,08	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173113</a>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	M	59030731	konstrukce pro uchycení WC osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	1,000	2 033,78	2 033,78	CS ÚRS 2023 01
36	K	763173132	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádkartonových desek držáku baterie	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763173132</a>					
37	M	59030720	konstrukce pro uchycení baterií osová rozteč CW profilů 460-625mm	kus	2,000	585,73	1 171,46	CS ÚRS 2023 01
38	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádkartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	2,000	366,08	732,16	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181311</a>					
	VV		zárubeň dveří D/01		1,000			
	VV		Z/01		1,000			
	VV		Součet		2,000			
39	M	55331589	zárubeň jednokřídla ocelová pro sádkartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	1,000	3 428,95	3 428,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		Z/01		1,000			
	VV		Součet		1,000			
40	M	55331557	zárubeň jednokřídla ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	3 428,95	3 428,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		zárubeň dveří D/01		1,000			
	VV		Součet		1,000			
41	K	763181411	Výplně otvorů konstrukcí ze sádkartonových desek ztužující výplň otvoru pro dveře s CW a UW profilem, výšky příčky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg	kus	2,000	585,73	1 171,46	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763181411</a>					
	VV		zárubeň dveří D/01		1,000			
	VV		Z/01		1,000			
	VV		Součet		2,000			
42	K	998763102	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,751	1 476,52	1 108,87	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763102</a>					
D 766			Konstrukce truhlářské				23 407,07	
43	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	2,000	1 541,39	3 082,78	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660001</a>					
	VV		"D/10" 1		1,000			
	VV		"D/12" 1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
44	M	61162085	dveře jednokřídla dřevotřískové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	1,000	3 009,31	3 009,31	CS ÚRS 2023 01
	VV		"D/10" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
45	M	61162092	dveře jednokřídla dřevotřískové povrch laminátový částečně prosklené 800x1970-2100mm	kus	1,000	4 161,76	4 161,76	CS ÚRS 2023 01
	VV		"D/12" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
46	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	1 490,01	1 490,01	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660021</a>					
	VV		"D/01" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
47	M	61162098	dveře jednokřídla dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	1,000	2 965,64	2 965,64	CS ÚRS 2023 01
	VV		"D/01" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
48	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	1,000	231,21	231,21	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660717</a>					
	VV		"D/01" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
49	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	1,000	1 781,85	1 781,85	CS ÚRS 2023 01
50	K	7666609	D+M kliky,štitky, specifikace dle PD	soubor	3,000	1 554,75	4 664,25	vlastní
51	K	7666610	D+M vložka FAB v systému generálního klíče, specifikace dle PD	soubor	3,000	91,97	275,91	vlastní
52	K	76666394	D+M zarážky dveří, specifikace dle PD	kus	1,000	262,04	262,04	vlastní
53	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	1,000	128,45	128,45	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766695212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766695212</a>					
	VV		"D/01" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
54	M	61187156	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm	kus	1,000	262,04	262,04	CS ÚRS 2023 01	
55	K	998766104	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,073	14 956,43	1 091,82	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766104</a>									
D		767	Konstrukce zámečnické					10 070,43	
56	K	767183	Z/08 - D+M zábradelní výplň + nátěr nového zábradlí, odstranění a nátěrů a nový nátěr starého zábradlí, specifikace dle PD	kus	1,000	9 471,00	9 471,00	vlastní	
57	K	998767104	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,100	5 994,30	599,43	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767104</a>									
D		771	Podlahy z dlaždic					15 437,55	
58	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	2,920	32,54	95,02	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011</a>									
VV "koupelna +WC" 2,92					2,920				
VV Součet					2,920				
59	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	2,920	707,76	2 066,65	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574263">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574263</a>									
VV "koupelna +WC" 2,92					2,920				
VV Součet					2,920				
89	M	59761053	keramická dlažba mozaika 30x30, 5x5, tl. 10mm protiskluz R10	m2	3,212	3 660,81	11 758,51	vlastní	
VV 2,92					2,920				
VV Součet					2,920				
VV 2,92*1,1 'Přepočtené koeficientem množství					3,212				
61	K	771577111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	2,920	16,27	47,51	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771577111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771577111</a>									
62	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	2,920	390,49	1 140,22	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112</a>									
VV "koupelna +WC" 2,92					2,920				
VV Součet					2,920				
63	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	2,920	52,88	154,40	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771592011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771592011</a>									
64	K	998771104	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,087	2 014,26	175,24	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771104</a>									
D		776	Podlahy povlakové					20 090,95	
65	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	17,320	26,97	467,20	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776111311</a>									
VV "předsíň" 4,09					4,090				
VV "pokoj" 13,23					13,230				
VV Součet					17,320				
66	K	776121112	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah	m2	17,320	34,68	600,68	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121112</a>									
VV "předsíň" 4,09					4,090				
VV "pokoj" 13,23					13,230				
VV Součet					17,320				
67	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	17,320	188,82	3 270,37	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141112</a>									
VV "předsíň" 4,09					4,090				
VV "pokoj" 13,23					13,230				
VV Součet					17,320				
68	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	17,320	115,60	2 002,27	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221111</a>									
VV "předsíň" 4,09					4,090				
VV "pokoj" 13,23					13,230				
VV Součet					17,320				
69	M	28412246	krytina podlahová akustická vinylová (PVC) š 2m tl 3mm	m2	19,052	477,06	9 088,96	vlastní	
VV 17,32					17,320				
VV Součet					17,320				
VV 17,32*1,1 'Přepočtené koeficientem množství					19,052				
70	K	776421114	D+M systémových plastových obvodových lišt dle specifikace PD	m	15,588	96,34	1 501,70	vlastní	
VV 17,32*0,9					15,588				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<b>VV Součet</b>				<b>15,588</b>	
71	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	1,000	115,60	115,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776421312</a>					
			VV Z/10					
			VV "700mm" 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
72	M	55343110	profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro	m	1,020	192,67	196,53	CS ÚRS 2023 01
			VV 1*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		1,020			
73	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čišťení základní	m2	17,320	34,68	600,68	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776991121</a>					
			VV "předsíň" 4,09		4,090			
			VV "pokoj" 13,23		13,230			
			VV Součet		17,320			
74	K	998776104	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,343	6 550,92	2 246,96	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776104</a>					
			<b>D 781 Dokončovací práce - obklady</b>				<b>15 840,63</b>	
75	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	13,621	24,41	332,43	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011</a>					
			VV koupelna +WC					
			VV (1,45*2+2,3*2)*2		15,000			
			VV -0,7*1,97		-1,379			
			VV Součet		13,621			
76	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	6,375	390,49	2 489,35	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781131112</a>					
			VV koupelna +WC					
			VV v. 300mm					
			VV (1,45+1,5+0,8+0,5)*0,3		1,275			
			VV v. 2000mm					
			VV (0,95+0,8*2)*2		5,100			
			VV Součet		6,375			
77	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	13,621	479,97	6 537,70	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474112</a>					
			VV koupelna +WC					
			VV (1,45*2+2,3*2)*2		15,000			
			VV -0,7*1,97		-1,379			
			VV Součet		13,621			
78	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	14,983	296,12	4 436,74	CS ÚRS 2023 01
			VV 13,621*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		14,983			
79	K	7814946	ALU profily ukončovací a rohové lepené flexibilním lepidlem	m	8,000	97,62	780,97	vlastní
80	K	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	13,621	52,88	720,26	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781495211</a>					
			VV 13,621		13,621			
			VV Součet		13,621			
81	K	998781104	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,275	1 975,21	543,18	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781104</a>					
			<b>D 783 Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>1 156,04</b>	
82	K	783318	nátěr zárubní jednodřívových	kus	3,000	385,35	1 156,04	vlastní
			<b>D 784 Dokončovací práce - malby a tapety</b>				<b>4 622,12</b>	
83	K	784111011	Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	23,386	11,98	280,21	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784111011</a>					
			VV strop					
			VV "koupelna +WC" 2,92		2,920			
			VV "předsíň" 4,09		4,090			
			VV "pokoj" 13,23*0,3		3,969			
			VV Mezisoučet		10,979			
			VV stěny					
			VV předsíň					
			VV ((1,85+2,3+0,4)*2,5-0,9*1,97)*0,3		2,881			
			VV pokoj					
			VV ((3,265*2+4,075*2)*2,5-0,9*1,97-1,5*1,5-0,75*2,2)*0,3		9,308			
			VV "koupelna +WC" (1,45*0,5)*0,3		0,218			
			VV Mezisoučet		12,407			
			VV Součet		23,386			
84	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	38,209	25,08	958,29	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784121001</a>					
			VV strop					
			VV "pokoj" 13,23*0,7		9,261			
			VV Mezisoučet		9,261			
			VV stěny					
			VV předsíň					
			VV ((1,85+2,3+0,4)*2,5-0,9*1,97)*0,7		6,721			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		pokoj					
	VV		((3,265*2+4,075*2)*2,5-0,9*1,97-1,5*1,5-0,75*2,2)*0,7		21,719			
	VV		"koupelna +WC" (1,45*0,5)*0,7		0,508			
	VV		Mezisoučet		28,948			
	VV		Součet		38,209			
85	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	3,900	5,41	21,11	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171111</a>					
	VV		1,5*1,5		2,250			
	VV		0,75*2,2		1,650			
	VV		Součet		3,900			
86	M	28323157	fólie pro malířské potřeby zakrývaci tl 14μ 4x5m	m2	4,095	1,19	4,85	CS ÚRS 2023 01
	VV		3,9*1,05*Přepočtené koeficientem množství		4,095			
87	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	72,665	12,98	943,33	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101</a>					
	VV		strop					
	VV		"koupelna +WC" 2,92		2,920			
	VV		"předsíň" 4,09		4,090			
	VV		"pokoj" 13,23		13,230			
	VV		Mezisoučet		20,240			
	VV		stěny					
	VV		předsíň					
	VV		(1,85*2+2,3)*2,5		15,000			
	VV		pokoj					
	VV		(3,265*2+4,075*2)*2,5		36,700			
	VV		"koupelna +WC" 1,45*0,5		0,725			
	VV		Mezisoučet		52,425			
	VV		Součet		72,665			
88	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	72,665	33,23	2 414,33	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101</a>					
	VV		strop					
	VV		"koupelna +WC" 2,92		2,920			
	VV		"předsíň" 4,09		4,090			
	VV		"pokoj" 13,23		13,230			
	VV		Mezisoučet		20,240			
	VV		stěny					
	VV		předsíň					
	VV		(1,85*2+2,3)*2,5		15,000			
	VV		pokoj					
	VV		(3,265*2+4,075*2)*2,5		36,700			
	VV		"koupelna +WC" 1,45*0,5		0,725			
	VV		Mezisoučet		52,425			
	VV		Součet		72,665			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.3 - Pokoje

Úroveň 3:

**SO-02.3.7 - Pokoje 2. - 13.NP**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**45 059 259,39**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	45 059 259,39	21,00%	9 462 444,47
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**54 521 703,86**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.3 - Pokoje

Úroveň 3:

**SO-02.3.7 - Pokoje 2. - 13.NP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**45 059 259,39**

HSV - Práce a dodávky HSV

45 059 259,39

---

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

45 059 259,39

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

SO-02.3 - Pokoje

Úroveň 3:

**SO-02.3.7 - Pokoje 2. - 13.NP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**45 059 259,39**

D HSV Práce a dodávky HSV

45 059 259,39

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

45 059 259,39

1	K	9592450	Cena za typový pokoj A	soubor	23,000	158 806,51	3 652 549,65	vlastní
	vv		"2.NP" 2		2,000			
	vv		"3.NP" 2		2,000			
	vv		"4.NP" 2		2,000			
	vv		"5.NP" 2		2,000			
	vv		"6.NP" 2		2,000			
	vv		"7.NP" 2		2,000			
	vv		"8.NP" 2		2,000			
	vv		"9.NP" 2		2,000			
	vv		"10.NP" 2		2,000			
	vv		"11.NP" 2		2,000			
	vv		"12.NP" 2		2,000			
	vv		"13.NP" 2		2,000			
	vv		Mezisoučet		24,000			
	vv		odečet výpočtový pokoj A					
	vv		-1		-1,000			
	vv		Mezisoučet		-1,000			
	vv		Součet		23,000			
2	K	9592451	Cena za typový pokoj B	soubor	46,000	164 958,92	7 588 110,54	vlastní
	vv		"2.NP" 3		3,000			
	vv		"3.NP" 4		4,000			
	vv		"4.NP" 4		4,000			
	vv		"5.NP" 4		4,000			
	vv		"6.NP" 4		4,000			
	vv		"7.NP" 4		4,000			
	vv		"8.NP" 4		4,000			
	vv		"9.NP" 4		4,000			
	vv		"10.NP" 4		4,000			
	vv		"11.NP" 4		4,000			
	vv		"12.NP" 4		4,000			
	vv		"13.NP" 4		4,000			
	vv		Mezisoučet		47,000			
	vv		odečet výpočtový pokoj B					
	vv		-1		-1,000			
	vv		Mezisoučet		-1,000			
	vv		Součet		46,000			
3	K	9592452	Cena za typový pokoj C	soubor	46,000	158 373,55	7 285 183,47	vlastní
	vv		"2.NP" 3		3,000			
	vv		"3.NP" 4		4,000			
	vv		"4.NP" 4		4,000			
	vv		"5.NP" 4		4,000			
	vv		"6.NP" 4		4,000			
	vv		"7.NP" 4		4,000			
	vv		"8.NP" 4		4,000			
	vv		"9.NP" 4		4,000			
	vv		"10.NP" 4		4,000			
	vv		"11.NP" 4		4,000			
	vv		"12.NP" 4		4,000			
	vv		"13.NP" 4		4,000			
	vv		Mezisoučet		47,000			
	vv		odečet výpočtový pokoj C					
	vv		-1		-1,000			
	vv		Mezisoučet		-1,000			
	vv		Součet		46,000			
4	K	9592453	Cena za typový pokoj D	soubor	70,000	167 451,65	11 721 615,58	vlastní
	vv		"2.NP" 5		5,000			
	vv		"3.NP" 6		6,000			
	vv		"4.NP" 6		6,000			
	vv		"5.NP" 6		6,000			
	vv		"6.NP" 6		6,000			
	vv		"7.NP" 6		6,000			
	vv		"8.NP" 6		6,000			
	vv		"9.NP" 6		6,000			
	vv		"10.NP" 6		6,000			
	vv		"11.NP" 6		6,000			
	vv		"12.NP" 6		6,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"13.NP" 6		6,000			
	VV		Mezisoučet		71,000			
	VV		odečet výpočtový pokoj D					
	VV		-1		-1,000			
	VV		Mezisoučet		-1,000			
	VV		Součet		70,000			
5	K	9592454	Cena za typový pokoj E	soubor	70,000	159 026,26	11 131 838,02	vlastní
	VV		"2.NP" 5		5,000			
	VV		"3.NP" 6		6,000			
	VV		"4.NP" 6		6,000			
	VV		"5.NP" 6		6,000			
	VV		"6.NP" 6		6,000			
	VV		"7.NP" 6		6,000			
	VV		"8.NP" 6		6,000			
	VV		"9.NP" 6		6,000			
	VV		"10.NP" 6		6,000			
	VV		"11.NP" 6		6,000			
	VV		"12.NP" 6		6,000			
	VV		"13.NP" 6		6,000			
	VV		Mezisoučet		71,000			
	VV		odečet výpočtový pokoj E					
	VV		-1		-1,000			
	VV		Mezisoučet		-1,000			
	VV		Součet		70,000			
6	K	9592455	Cena za typový pokoj F	soubor	23,000	159 998,35	3 679 962,13	vlastní
	VV		"2.NP" 2		2,000			
	VV		"3.NP" 2		2,000			
	VV		"4.NP" 2		2,000			
	VV		"5.NP" 2		2,000			
	VV		"6.NP" 2		2,000			
	VV		"7.NP" 2		2,000			
	VV		"8.NP" 2		2,000			
	VV		"9.NP" 2		2,000			
	VV		"10.NP" 2		2,000			
	VV		"11.NP" 2		2,000			
	VV		"12.NP" 2		2,000			
	VV		"13.NP" 2		2,000			
	VV		Mezisoučet		24,000			
	VV		odečet výpočtový pokoj F					
	VV		-1		-1,000			
	VV		Mezisoučet		-1,000			
	VV		Součet		23,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

**SO-02.4 - Střecha**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**91 372,87**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	91 372,87	21,00%	19 188,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**110 561,17**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

## SO-02.4 - Střecha

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**91 372,87**

HSV - Práce a dodávky HSV

19 116,29

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

19 116,29

PSV - Práce a dodávky PSV

72 256,58

712 - Povlakové krytiny

40 779,89

764 - Konstrukce klempířské

31 476,69

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-02 - Architektonicko stavební řešení

Soupis:

## SO-02.4 - Střecha

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**91 372,87**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				19 116,29	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				19 116,29	
1	K	9592457	D+M zvětšení otvoru ve střešní konstrukci 1100x600mm, specifikace dle PD	kus	1,000	8 135,12	8 135,12	vlastní
2	K	9592458	D+M doplnění střešní konstrukce (folie, izolace tep., izolace asfaltová, doplnění desky), specifikace dle PD	kus	2,000	5 490,59	10 981,17	vlastní
D	PSV		Práce a dodávky PSV				72 256,58	
D	712		Povlakové krytiny				40 779,89	
3	K	7129993	D+M manžeta a pásek pro potrubí 420mm	kus	12,000	2 705,14	32 461,71	vlastní
	VV		K/01					
	VV		12		12,000			
	VV		Součet			12,000		
4	K	7129994	D+M integrovaná manžeta pro potrubí 110mm	kus	2,000	4 092,40	8 184,79	vlastní
	VV		K/04					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet			2,000		
5	K	998712104	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,100	1 333,91	133,39	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998712104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998712104</a>
D	764		Konstrukce klempířské				31 476,69	
6	K	764211618	Oplechování stříšky VZT s okapnicí a spojovacím plechem, Pz s povrch úpravou r.š. 1200mm	m	14,400	1 616,83	23 282,32	vlastní
	VV		K/01					
	VV		14,4		14,400			
	VV		Součet			14,400		
7	K	764314612	Lemování prostupů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou bez lišty, střeš s krytinou skládanou nebo z plechu	m2	5,000	1 554,30	7 771,48	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764314612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764314612</a>
	VV		K/02					
	VV		(3,8+2,2)*0,5		3,000			
	VV		K/03					
	VV		(2,6+1,4)*0,5		2,000			
	VV		Součet			5,000		
8	K	998764104	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,198	2 135,82	422,89	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998764104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998764104</a>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

**SO-03 - ZTI**

KSO:

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**15 480 250,52**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	15 480 250,52	21,00%	3 250 852,61
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**18 731 103,13**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

**SO-03 - ZTI**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**15 480 250,52**

### PSV - Práce a dodávky PSV

14 839 894,24

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

2 243 761,12

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

3 978 994,39

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty-Přesná specifikace dle standardů koncových prvků a přání inve

8 284 311,12

727 - Zdravotechnika - požární ochrana

332 827,61

### OST - Ostatní

640 356,28

001 - Ostatní

640 356,28

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-03 - ZTI

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**15 480 250,52**

D PSV Práce a dodávky PSV

**14 839 894,24**

D 721 Zdravotnická - vnitřní kanalizace

**2 243 761,12**

1	K	72105	Montáž zápachových uzávěrek	kus	681,000	117,96	80 330,28	vlastní
2	M	72586009	Sífon umyvadl.40 chromový	kus	308,000	275,78	84 940,46	vlastní
3	M	72586017	Sífon DN 50 samočist. sprcha	kus	296,000	239,99	71 035,90	vlastní
4	M	7258601715	Sífon DN 50 podomítkový pračka/sušička	kus	11,000	87,86	966,45	vlastní
5	M	72586018	Sífon DN 50 dřezový oddálený	kus	36,000	559,70	20 149,07	vlastní
6	M	72586019	Sífon pro odvod kondenzátu DN 32	kus	30,000	799,68	23 990,48	vlastní
7	M	725860459	Čistící kus kanalizace DN100 + montáž	kus	6,000	122,84	737,04	vlastní
8	M	7258604591	Čistící kus kanalizace DN125 + montáž	kus	14,000	327,03	4 578,45	vlastní
9	K	721140806	Demontáž potrubí litinové DN přes 100 do 200	m	1 300,000	201,75	262 276,39	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721140806">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721140806</a>								
10	K	721140915	Potrubí litinové propojení potrubí DN 100	kus	26,000	575,97	14 975,14	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721140915">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721140915</a>								
11	K	721140916	Potrubí litinové propojení potrubí DN 125	kus	14,000	716,70	10 033,86	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721140916">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721140916</a>								
12	K	721140925	Potrubí litinové odpadní krácení trub DN 100	kus	26,000	91,52	2 379,52	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721140925">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721140925</a>								
13	K	721140926	Potrubí litinové odpadní krácení trub DN 125	kus	14,000	129,35	1 810,88	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721140926">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721140926</a>								
14	K	721171808	Demontáž potrubí z PVC do D 114	m	800,000	58,08	46 467,83	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721171808">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721171808</a>								
15	K	721174041	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 32	m	88,000	239,17	21 047,19	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721174041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721174041</a>								
16	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	773,000	264,39	204 374,65	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721174043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721174043</a>								
17	K	721175212	Potrubí kanalizační z PP odpadní odhlučňené třívrstvé DN 110	m	1 100,000	881,03	969 137,31	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721175212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721175212</a>								
18	K	721175213	Potrubí kanalizační z PP odpadní odhlučňené třívrstvé DN 125	m	239,000	995,74	237 981,66	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721175213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721175213</a>								
19	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	307,000	65,49	20 104,74	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721194104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721194104</a>								
20	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	331,000	73,05	24 180,68	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721194105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721194105</a>								
21	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	307,000	101,69	31 218,54	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721194109">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721194109</a>								
22	K	721220801	Demontáž uzávěrek zápachových DN 70	kus	650,000	59,79	38 865,55	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721220801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721220801</a>								
23	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN100 + sys. tvarovka dn110 s izol. límcem + MONTÁŽ	kus	2,000	865,58	1 731,15	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721273153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721273153</a>								
24	K	721290112	Zkouška kanalizace	m	2 200,000	13,75	30 246,39	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721290112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721290112</a>								
25	K	721300922	Pročištění svodů ležatých do DN 300, vložkování ležatých svodů bezvýtokových technologií + startovací šachty a ukončovací šachty	m	120,000	189,14	22 697,00	vlastní
26	K	998721105	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v přes 36 do 48 m	t	14,850	839,54	12 467,24	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998721105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998721105</a>								
27	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	6,000	839,54	5 037,27	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998721181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998721181</a>								
D 722 Zdravotnická - vnitřní vodovod <b>3 978 994,39</b>								
28	K	722130107	Potrubí pro zavodněný systém ocelové hladké pozinkované spojované lisováním D 54x1,5 mm	m	49,000	850,12	41 655,90	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722130107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722130107</a>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	722130802	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 40	m	3 000,000	71,43	214 279,16	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722130802">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722130802</a>					
30	K	722130803	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové DN přes 40 do 50	m	2 000,000	83,79	167 583,55	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722130803">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722130803</a>					
31	K	722130821	Demontáž spoje na závit šroubení G 6/4	kus	336,000	104,94	35 260,88	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722130821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722130821</a>					
32	K	722130916	Potrubí pozinkované závitové přezázení ocelové trubky DN od 25 do 50	kus	55,000	28,72	1 579,43	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722130916">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722130916</a>					
33	K	722131934	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 32	kus	14,000	520,65	7 289,07	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722131934">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722131934</a>					
34	K	722131935	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 40	kus	28,000	628,03	17 584,88	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722131935">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722131935</a>					
35	K	722131936	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 50	kus	13,000	848,49	11 030,41	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722131936">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722131936</a>					
36	K	722174075	Potrubí vodovodní plastové kompenzační smyčka PP-RCT	kus	84,000	298,56	25 078,96	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722174075">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722174075</a>					
37	K	722175002	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT svar polyfúze D 20x2,8 mm	m	1 818,000	209,07	380 094,14	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722175002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722175002</a>					
38	K	722175003	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT svar polyfúze D 25x3,5 mm	m	1 217,000	259,51	315 824,22	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722175003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722175003</a>					
39	K	722175004	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT svar polyfúze D 32x4,4 mm	m	738,000	349,81	258 160,02	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722175004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722175004</a>					
40	K	722175005	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT svar polyfúze D 40x5,5 mm	m	420,000	562,14	236 097,56	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722175005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722175005</a>					
41	K	722175006	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT svar polyfúze D 54x6,9 mm	m	874,000	784,23	685 413,47	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722175006">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722175006</a>					
42	K	722181251	Ochrana vodovodního potrubí termoizolačními trubkami z PE tl do 25 mm DN do 22 mm	m	1 818,000	109,82	199 660,34	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722181251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722181251</a>					
43	K	722181253	Ochrana vodovodního potrubí termoizolačními trubkami z PE tl do 40 mm DN do 63 mm a Al	m	3 300,000	300,19	990 614,03	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722181253">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722181253</a>					
44	K	722181812	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	5 000,000	25,22	126 094,42	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722181812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722181812</a>					
45	K	722182013	Podpurný žlab pro potrubí D 32	m	24,000	48,81	1 171,46	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722182013">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722182013</a>					
46	K	722182015	Podpurný žlab pro potrubí D 50	m	48,000	61,01	2 928,64	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722182015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722182015</a>					
47	K	722220863	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů G 6/4	kus	336,000	36,04	12 108,97	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722220863">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722220863</a>					
48	K	722221135	Ventil výtokový G 3/4 s jedním závitem	kus	6,000	318,08	1 908,50	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722221135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722221135</a>					
49	K	722230102	Ventil přímý G 3/4 se dvěma závitů	kus	336,000	391,71	131 613,29	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722230102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722230102</a>					
50	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	5 118,000	13,10	67 033,26	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722290226">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722290226</a>					
51	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	5 118,000	6,51	33 308,45	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722290234">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/722290234</a>					
52	K	998722105	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 36 do 48 m	t	10,574	738,67	7 810,69	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998722105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998722105</a>					
53	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	10,574	738,67	7 810,69	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998722181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998722181</a>					
		D 725	Zdravotechnika - zařizovací předměty-Přesná specifikace dle standardů koncových prvk				8 284 311,12	
54	K	725110811	Demontáž kolozetí splachovací s nádrží	soubor	146,000	204,72	29 888,95	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725110811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725110811</a>					
55	K	725112171	Kombi kolozet s hlubokým splachováním odpad vodorovný (komplet WC nádržka+prkénko	soubor	296,000	3 589,83	1 062 590,81	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725112171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725112171</a>					
56	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	156,000	132,58	20 683,05	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725210821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725210821</a>					
57	K	725215102	Montáž umyvadla přípevněného na šrouby do zdiva včetně skříňky	kus	308,000	1 320,19	406 620,01	vlastní
58	M	7251012	Umyvadlo ker. umyvadlo s otvorem pro baterii uprostřed; bílé. + spodní skříňka	kus	308,000	3 050,67	939 606,81	vlastní



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
59	K	725240811	Demontáž kabin sprchových bez výtokových armatur	soubor	144,000	240,18	34 586,20	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725240811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725240811</a>									
60	K	725240812	Demontáž vaniček sprchových bez výtokových armatur	soubor	144,000	240,18	34 586,20	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725240812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725240812</a>									
61	K	725241223	Vanička sprchová z litého polymermramoru obdelníková 800x900 mm (únosnost 2 osoby)	kus	142,000	4 282,17	608 068,20	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725241223">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725241223</a>									
62	K	7252412231	Vanička sprchová z litého polymermramoru obdelníková 800x1200 mm (únosnost 2 osoby)	kus	142,000	5 654,75	802 975,06	vlastní	
63	K	7252412232	Vanička sprchová z litého polymermramoru obdelníková 900x900 mm (únosnost 2 osoby)	kus	12,000	4 051,66	48 619,92	vlastní	
64	K	725244143	Zástěna s otevíravými dveřmi š.600mm + pevný díl skleněné tl. 6 mm celková délka 900mm	soubor	12,000	10 908,94	130 907,23	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725244143">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725244143</a>									
65	K	7252441431	Zástěna s otevíravými dveřmi š.600mm + pevný díl skleněné tl. 6 mm celková délka 940mm	soubor	142,000	7 895,56	1 121 169,92	vlastní	
66	K	7252441432	Zástěna s otevíravými dveřmi š.600mm + pevný díl skleněné tl. 6 mm celková délka 1250mm	soubor	142,000	10 677,39	1 516 189,79	vlastní	
67	K	725311131	Dřez nerezový se zápachovou uzávěrkou kruhový dn450mm	kus	24,000	2 108,44	50 602,63	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725311131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725311131</a>									
68	K	725320822	Demontáž dřez dvojíty vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubor	36,000	172,08	6 194,76	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725320822">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725320822</a>									
69	K	725330820	Demontáž výlevka včetně nádrží	soubor	12,000	200,69	2 408,27	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725330820">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725330820</a>									
70	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm s horní nádržkou	kus	12,000	6 251,18	75 014,15	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725331111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725331111</a>									
71	K	725590812	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných zařizovacích předmětů v objektech výšky do 40m	t	34,780	2 752,42	95 729,20	vlastní	
72	K	725810811	Demontáž ventilů výtokových nástěnných	kus	384,000	39,57	15 196,26	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725810811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725810811</a>									
73	K	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2 s přípojovací trubičkou	kus	676,000	119,29	80 636,66	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725819401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725819401</a>									
74	M	7251001	Ventil rohový 1/2" + přípojovací thadický	kus	676,000	170,87	115 506,57	vlastní	
75	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	348,000	75,20	26 168,87	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725820801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725820801</a>									
76	K	725821316	Baterie výlevková nástěnná páková s otáčivým plochým ústím a délkou ramínka 300 mm	kus	12,000	1 208,16	14 497,96	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725821316">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725821316</a>									
77	K	725821329	Baterie dřezová stojánková páková s vytahovací sprškou - úsporná	kus	24,000	2 822,14	67 731,31	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725821329">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725821329</a>									
78	K	725822721	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2	kus	308,000	202,70	62 432,80	vlastní	
79	M	7251002	Baterie umyvadlová stoj. páková - úsporná	kus	308,000	853,53	262 888,03	vlastní	
80	K	725831411	Montáž baterie vanové/ sprchové	kus	296,000	507,77	150 299,10	vlastní	
81	M	7251003	Baterie sprchové páková včetně příslušenství 0,5 posuvná pevná tyč, hadice min. 2 m, sprchová růžice - úsporná	kus	296,000	1 385,48	410 101,84	vlastní	
82	K	725850800	Demontáž ventilů odpadních	kus	18,000	21,84	393,16	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725850800">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/725850800</a>									
83	K	998725201	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	1,000	92 017,40	92 017,40	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998725201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998725201</a>									
D	727	Zdravotecnika - požární ochrana					332 827,61		
84	K	727111206	Prostup potrubí D 54 mm požární odolnost (požární ucpávky)	kus	42,000	813,51	34 167,52	vlastní	
85	K	727111209	Prostup potrubí D 125 mm tl 15 cm požární odolnost (požární manžety)	kus	168,000	1 777,74	298 660,09	vlastní	
D	OST	Ostatní					640 356,28		
D	O01	Ostatní					640 356,28		
86	K	0011	Stavební výpomoc - vysekání drážek a prostupů pro potrubí + hrubé zapravení	m	4 850,000	69,15	335 370,48	vlastní	
87	K	0012	Nepředvídané práce	hod	36,000	366,08	13 178,90	vlastní	
88	K	00121	Demontáže ostatní a ekologická likvidace + přesun demotovaných prvků	hod	156,000	366,08	57 108,57	vlastní	
89	K	0013	Konstrukce pro uchycení volně vedených rozvodů-objímka, vrutošroub, kotva	soubor	1,000	203 378,10	203 378,10	vlastní	
90	K	0017	Revize	kus	1,000	12 202,69	12 202,69	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/0017">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/0017</a>									
91	K	0023	Rozebírání pitné vody	kus	1,000	2 847,29	2 847,29	vlastní	
92	K	0024	Napouštění a vypouštění potrubí	kus	1,000	16 270,25	16 270,25	vlastní	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

**SO-04 - ÚT**

KSO:

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**2 369 875,21**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 369 875,21	21,00%	497 673,79
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 867 549,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

**SO-04 - ÚT**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>2 369 875,21</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	2 240 689,44
731 - Ústřední vytápění - kotelny	47 590,77
733 - Ústřední vytápění - potrubí	47 271,26
734 - Ústřední vytápění - armatury	807 384,91
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	423 378,46
783 - Dokončovací práce - nátěry	915 064,04
OST - Ostatní	129 185,77
001 - Ostatní	129 185,77

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-04 - ÚT

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**2 369 875,21**

D PSV Práce a dodávky PSV

2 240 689,44

D 731 Ústřední vytápění - kotelny

47 590,77

1	K	0010	Topná zkouška	kus	1,000	46 858,31	46 858,31	vlastní
2	K	998731201	Přesun hmot pro kotelny v objektech v do 6 m	kg	179,000	4,09	732,46	CS ÚRS 2023 01

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/998731201](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998731201)

D 733 Ústřední vytápění - potrubí

47 271,26

3	K	733120815	Demontáž potrubí ocelového hladkého D do 38	m	1 024,000	41,81	42 818,09	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	---	-----------	-------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/733120815](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/733120815)

4	K	733191915	Zaslepení potrubí ocelového závitového zavařením a skováním DN 25	kus	28,000	159,04	4 453,17	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	-----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/733191915](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/733191915)

D 734 Ústřední vytápění - armatury

807 384,91

5	K	734221531	Ventil závitový termostatický jednoregulační G 3/8 PN 16 do 110°C + MONTÁŽ	kus	137,000	548,74	75 176,77	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	-----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/734221531](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734221531)

6	K	734221532	Ventil závitový termostatický jednoregulační G 1/2 PN 16 do 110°C bez hlavice ovládání + MONTÁŽ	kus	225,000	660,98	148 720,23	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	-----	---------	--------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/734221532](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734221532)

7	K	734221533	Ventil závitový termostatický jednoregulační G 3/4 PN 16 + MONTÁŽ	kus	20,000	937,17	18 743,33	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	-----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/734221533](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734221533)

8	K	7342215331	Termostatická hlavice, Před instalací se provede její vnitřní nastavení minimální a maximální teploty pomocí skrytých zářezek. Hlavice zabezpečení proti odcizení a vandalismu + MONTÁŽ	kus	382,000	430,90	164 605,58	vlastní
---	---	------------	---	-----	---------	--------	------------	---------

9	K	734261232	Šroubení topenářské přímé G 3/8 PN 16 do 120°C	kus	274,000	355,10	97 296,90	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	-----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/734261232](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734261232)

10	K	734261233	Šroubení topenářské přímé G 1/2 PN 16 do 120°C	kus	464,000	313,96	145 679,48	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	-----	---------	--------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/734261233](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734261233)

11	K	734261234	Šroubení topenářské přímé G 3/4 PN 16 do 120°C	kus	26,000	606,47	15 768,31	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	-----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/734261234](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734261234)

12	K	734261716	Šroubení regulační radiátorové přímé G 3/8 s vypouštěním	kus	137,000	355,10	48 648,45	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	-----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/734261716](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734261716)

13	K	734261717	Šroubení regulační radiátorové přímé G 1/2 s vypouštěním	kus	239,000	372,83	89 107,02	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	-----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/734261717](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734261717)

14	K	734261718	Šroubení regulační radiátorové přímé G 3/4 s vypouštěním	kus	6,000	606,47	3 638,84	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/734261718](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/734261718)

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa

423 378,46

15	K	735000912	Vyregulování ventilů nebo kohoutu dvojneregulačního s termostatickým ovládáním	kus	382,000	118,77	45 371,21	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	-----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/735000912](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/735000912)

16	K	735111810	Demontáž a zpětná montáž otopného tělesa litinového článkového	m2	1 552,000	33,35	51 765,42	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	----	-----------	-------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/735111810](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/735111810)

17	K	73515902	Tlaková zkouška otopných těles	kus	382,000	55,32	21 131,80	vlastní
----	---	----------	--------------------------------	-----	---------	-------	-----------	---------

18	K	735161811	Demontáž otopného tělesa trubkového s hliníkovými lamelami dl do 1500 mm	kus	144,000	152,13	21 906,26	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	-----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/735161811](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/735161811)

19	K	735164261	Otopné těleso trubkové elektrické přímotopné výška/délka 1200/600mm 500W's term. 230V50Hz	kus	26,000	4 632,14	120 435,63	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	-----	--------	----------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/735164261](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/735164261)

20	K	735164E11	Vyregulovat celou topnou soustavu, provést pasport všech otopných těles a VS v budově a vypočítat regulaci otopné soustavy	kus	160,000	732,16	117 145,78	vlastní
----	---	-----------	--	-----	---------	--------	------------	---------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
21	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles + napuštění vody	m2	1 685,000	21,15	35 639,98	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/735494811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/735494811</a>									
22	K	998735201	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	kg	3 630,390	2,75	9 982,38	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998735201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998735201</a>									
<b>D 783</b>			<b>Dokončovací práce - nátěry</b>					<b>915 064,04</b>	
23	K	783601327	Odmaštění článkových otopných těles ředidlovým odmašťovačem před provedením nátěru	m2	1 552,000	56,95	88 379,99	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783601327">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783601327</a>									
24	K	783601421	Ometení článkových otopných těles před provedením nátěru	m2	1 552,000	24,81	38 508,42	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783601421">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783601421</a>									
25	K	783601713	Odmaštění vodou ředitelným odmašťovačem potrubí DN do 50 mm	m	1 146,000	5,29	6 059,85	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783601713">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783601713</a>									
26	K	783606814	Odstranění nátěrů z článkových otopných těles okartáčováním	m2	1 552,000	167,99	260 720,96	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783606814">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783606814</a>									
27	K	783614141	Základní jednonásobný syntetický nátěr litinových otopných těles	m2	1 552,000	127,72	198 223,68	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783614141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783614141</a>									
28	K	783614551	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	1 146,000	36,77	42 139,29	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783614551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783614551</a>									
29	K	783617117	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr článkových otopných těles	m2	1 552,000	145,58	225 933,80	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783617117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783617117</a>									
30	K	783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	1 146,000	48,08	55 098,05	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783617611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783617611</a>									
<b>D OST</b>			<b>Ostatní</b>					<b>129 185,77</b>	
<b>D O01</b>			<b>Ostatní</b>					<b>129 185,77</b>	
31	K	001	Stavební výpomoci vysekání drážek a prostupů	hod	54,000	366,08	19 768,35	vlastní	
32	K	00111	Revize	kus	1,000	20 337,81	20 337,81	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/00111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/00111</a>									
33	K	001112	Ostatní demontáže a ekologická likvidace + PŘESUN DEMONTOVANÝCH PRVKŮ	hod	36,000	406,76	14 643,22	vlastní	
34	K	0013	konstrukce pro uchycení rozvodů	t	3,700	12 202,69	45 149,94	vlastní	
35	K	0016	Vyvážení a zaregulování otopné soustavy	hod	36,000	813,51	29 286,45	vlastní	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.1 - ELEKTROINSTALACE**

KSO:

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**7 317 826,51**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 317 826,51	21,00%	1 536 743,57
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**8 854 570,08**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.1 - ELEKTROINSTALACE**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>7 317 826,51</b>
D1 - Instalační krabice (CPV 284 220 00-6)	219 582,62
D2 - Instalační žlaby	248 394,40
D3 - Kabely s funkční integritou při požáru	118 193,94
D4 - Nosné prvky pro uložení vodičů (CPV 284 223 00-9)	329,09
D5 - Svítidla (CPV 315 000 00-1)	1 860 142,33
D6 - Vodiče (CPV 313 000 00-9)	843 381,46
D7 - Vypínače (CPV 312 120 00-5)	242 689,84
D8 - Zásuvky (CPV 312 241 00-3)	328 513,42
D9 - Zemnění, hromosvod (CPV 312 162 00-5)	1 364,93
D10 - Montáž (CPV 453 100 00-3)	0,00
D11 - Demontáže	101 919,93
D12 - Hodinové zúčtovací sazby	300 170,69
D13 - Montáž hromosvodu a uzemnění	19 367,59
D14 - Montáže	2 895 947,25
D15 - Stavební práce	137 829,02

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoprůd

Soupis:

## SO-05.1 - ELEKTROINSTALACE

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**7 317 826,51**

D		D1	Instalační krabice (CPV 284 220 00-6)	219 582,62				
1	K	Pol1	KO KRABICE KU 68 - 1902	KS	2 231,000	10,30	22 988,68	vlastní
2	K	Pol2	Krabice elektroinstalační rozbočovací vč. svorek	ks	1 760,000	30,74	54 107,79	vlastní
3	K	Pol3	Ohniodolná instalační krabice 5x2,5mm (odolnost 90min)	ks	96,000	561,17	53 872,76	vlastní
4	K	Pol4	Přístrojová krabice pro lištvový rozvod	ks	2 846,000	31,14	88 613,39	vlastní

D		D2	Instalační žlaby	248 394,40				
5	K	Pol5	drátěný žlab - svislá stoupačí trasa 100/200 EZ vč. motážního materiálu	m	40,000	324,17	12 966,81	vlastní
6	K	Pol6	drátěný žlab 50/50 v ohniodolném provedení EZ vč. systémového upevňovacího materiálu	m	40,000	242,46	9 698,44	vlastní
7	K	Pol7	KO LISTA LH 80 X 40P 2m	ks	80,000	239,59	19 166,90	vlastní
8	K	Pol8	KO LISTA LHD 20 X 20 2m	ks	1 420,000	35,59	50 538,85	vlastní
9	K	Pol9	KO LISTA LHD 40 X 20 2m	ks	2 560,000	60,95	156 023,40	vlastní

D		D3	Kabely s funkční integritou při požáru	118 193,94				
10	K	Pol10	KABEL 1-CXKE-V 3CX 1,5	M	1 800,000	65,66	118 193,94	vlastní
P		<i>Poznámka k položce: včetně systémového materiálu pro přichycení kabelů s dobou odolnosti 60min</i>						

D		D4	Nosné prvky pro uložení vodičů (CPV 284 223 00-9)	329,09				
11	K	Pol11	KO TRUBKA 2323 PVC	m	50,000	6,58	329,09	vlastní

D		D5	Svítlidla (CPV 315 000 00-1)	1 860 142,33				
12	K	Pol12	A - LED svítidlo 40W/5500lm/IP65	ks	91,000	1 106,97	100 734,61	vlastní
13	K	Pol13	B - LED svítidlo stropní, 27W/2700lm/IP44/375mm	ks	592,000	653,64	386 956,70	vlastní
14	K	Pol14	D - LED svítidlo nad zrcadlo 9W/919lm/IP44/500mm	ks	284,000	440,12	124 993,97	vlastní

P		<i>Poznámka k položce: Předřadník DALI</i>						
15	K	Pol15	E - LED svítidlo 26W/DALI/3300lm/IP40	ks	36,000	1 673,60	60 249,56	vlastní

P		<i>Poznámka k položce: Předřadník DALI</i>						
16	K	Pol16	F - LED svítidlo 27W/DALI/2700lm/IP44/375mm	ks	48,000	1 240,44	59 541,01	vlastní

P		<i>Poznámka k položce: Předřadník DALI</i>						
17	K	Pol17	H - LED liniové svítidlo přisazené, 21W/DALI/3000lm	ks	468,000	1 307,29	611 809,92	vlastní

P		<i>Poznámka k položce: Předřadník DALI</i>						
18	K	Pol18	N - LED nouzové svítidlo 230V adresné, přisazená montáž,	ks	192,000	2 226,52	427 491,44	vlastní

P		<i>Poznámka k položce: svítidlo kompatibilní s CBS</i>						
101	K	Pol250	K - LED svítidlo přisazené do pokojů 44W/5000lm/IP20	ks	305,000	236,27	72 062,25	vlastní

P		<i>Poznámka k položce: ovládání vypínačem 0/1</i>						
---	--	---	--	--	--	--	--	--

19	K	Pol19	souprava pro zavěšení svítidla "A"	pár	12,000	1 358,57	16 302,87	vlastní
----	---	-------	------------------------------------	-----	--------	----------	-----------	---------

D		D6	Vodiče (CPV 313 000 00-9)	843 381,46				
20	K	Pol20	DDA KABEL N2XH-J 5 X16 bezhal	m	50,000	255,44	12 771,97	vlastní
21	K	Pol21	KABEL CHKE-R 3C X 1,5 bezhalog.	m	11 450,000	25,86	296 149,18	vlastní
22	K	Pol22	KABEL CHKE-R 5C X 1,5 bezhalog.	m	800,000	37,31	29 847,51	vlastní
23	K	Pol23	KABEL CHKE-R 5C X 2,5 bezhalog.	m	250,000	39,41	9 851,42	vlastní
24	K	Pol24	KABEL CHKE-R 3C X 2,5 bezhalog.	m	11 400,000	19,78	225 534,93	vlastní
25	K	Pol25	KABEL N2XH-J 5 X 10 bezhalog.	m	350,000	182,80	63 980,48	vlastní



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	Pol26	KABEL N2XH-J 5 X 6 bezhalog.	m	1 750,000	100,34	175 589,59	vlastní
27	K	Pol27	KABEL N2XH-O 2 X 1,5 bezhalog.	m	1 550,000	15,11	23 425,69	vlastní
28	K	Pol28	signalizační KABEL J-H(St)H4x2x0,8 bezhalog.	m	150,000	26,67	3 999,91	vlastní
29	K	Pol29	VODIC HO7 V-U 6 ZL/Z (CY)	m	50,000	14,71	735,63	vlastní
30	K	Pol30	Vodič UTP Cat5e	m	200,000	7,48	1 495,15	vlastní

**D D7 Vypínače (CPV 312 120 00-5) 242 689,84**

31	K	Pol31	Doběhové časové relé pro ventilátor do inst. krabice	ks	284,000	306,17	86 953,53	vlastní
32	K	Pol32	Vypínač pod omítku řazení 01 barva - bílá	ks	54,000	70,71	3 818,41	vlastní
33	K	Pol33	Sporáková kombinace	ks	23,000	388,89	8 944,54	vlastní
34	K	Pol34	Tlačítko CENTRAL STOP ABB ve žluté skříní, 2Z, s ochranou proti náhodnému sepnutí IP 66	ks	1,000	537,90	537,90	vlastní
35	K	Pol35	Tlačítko TOTAL STOP ABB ve žluté skříní, 2Z, s ochranou proti náhodnému sepnutí IP 66	ks	1,000	537,90	537,90	vlastní
36	K	Pol36	Tlačítko zapínací pod omítku barva - bílá	ks	24,000	84,35	2 024,46	vlastní

**P Poznámka k položce: tlačítko opatřeno popisem ZAPNUTÍ ODTAHU**

37	K	Pol37	Tlačítko zapínací pod omítku barva - bílá	ks	284,000	84,35	23 956,16	vlastní
38	K	Pol38	vnitřní autonomní kouřové čidlo s akustickou signalizací	ks	12,000	469,18	5 630,12	vlastní
39	K	Pol39	Vypínač 01 (komplet) pro instalaci v lištovém rozvodu - bílá	ks	284,000	70,71	20 082,03	vlastní
40	K	Pol40	Vypínač 06 (komplet) pro instalaci v lištovém rozvodu - bílá	ks	284,000	75,81	21 528,81	vlastní
41	K	Pol41	Vypínač pod omítku řazení 05a barva - bílá	ks	284,000	153,20	43 508,50	vlastní
42	K	Pol42	Vypínač pod omítku řazení 06 barva - bílá	ks	332,000	75,81	25 167,48	vlastní

**D D8 Zásuvky (CPV 312 241 00-3) 328 513,42**

43	K	Pol43	zásuvka dvojité s natočenou dutinkou- barva bílá	ks	620,000	139,09	86 234,25	vlastní
44	K	Pol44	Zásuvka jednoduchá 230V/16A bílá pro lištový rozvod	ks	2 278,000	83,51	190 241,74	vlastní
45	K	Pol45	Zásuvka jednoduchá 230V/16A pod omítku barva bílá	ks	37,000	83,51	3 089,97	vlastní
46	K	Pol46	zásuvka pod omítku, zvýšené krytí IP 44	ks	312,000	156,88	48 947,46	vlastní

**D D9 Zemnění, hromosvod (CPV 312 162 00-5) 1 364,93**

47	K	Pol47	DRAT ZEMNICI AlMgSi 8mm	m	50,000	18,62	931,00	vlastní
48	K	Pol48	H SVORKA SS	ks	36,000	12,05	433,93	vlastní

**D D10 Montáž (CPV 453 100 00-3) 0,00**

**D D11 Demontáže 101 919,93**

49	K	Pol49	Demontáž stávajícího jednoho pole rozvaděče	ks	1,000	2 222,69	2 222,69	vlastní
50	K	Pol50	Demontáže stávající stavební elektroinstalace	hod	300,000	323,69	97 107,70	vlastní
51	K	Pol51	Likvidace materiálu	t	4,000	647,38	2 589,54	vlastní

**D D12 Hodinové zúčtovací sazby 300 170,69**

52	K	Pol52	Demontáž stávajících rozvaděčů vč. likvidace materiálu	hod	36,000	323,69	11 652,92	vlastní
53	K	Pol53	Kompletace nově osazených rozvaděčů	hod	36,000	323,69	11 652,92	vlastní
54	K	Pol54	Komplexní zkoušky	hod	24,000	323,69	7 768,62	vlastní
55	K	Pol55	Koordinace s profesemi - sestavy nábytku, napojení LED svítidel , napojení VZT	hod	210,000	323,69	67 975,39	vlastní

**P Poznámka k položce: - před dokončením kabeláže nutno prověřit a odsouhlasit s jednotlivými profesemi polohy vývodů a způsob ovládání dodávaných zařízení a technologii. Zápis o této koordinaci musí být uveden ve stavebním deníku.**

56	K	Pol56	Pomocné práce při demontážích, přesun hmot a pod.	hod	64,000	323,69	20 716,31	vlastní
57	K	Pol57	Pomocné práce při elektromontážích, vytvoření kabelových tras a pod.	hod	160,000	323,69	51 790,77	vlastní
58	K	Pol58	Pomocné práce, kompletace elektroinstalace	hod	120,000	323,69	38 843,08	vlastní
59	K	Pol59	Pospojování vodovodních baterií, místní pospojování	hod	8,000	323,69	2 589,54	vlastní
60	K	Pol60	Prověření a zmapování stávajících kabelových tras	hod	8,000	323,69	2 589,54	vlastní
61	K	Pol61	Provozní zkušky nouzového osvětlení	hod	4,000	323,69	1 294,77	vlastní
62	K	Pol62	Převzetí pracoviště	hod	8,000	323,69	2 589,54	vlastní
63	K	Pol63	Spolupráce s revizním technikem	hod	24,000	323,69	7 768,62	vlastní
64	K	Pol64	Úprava stávající instalace, napojení ponechovaných obvodů v hlavním rozvaděči	hod	48,000	323,69	15 537,23	vlastní
65	K	Pol65	Vyhledání stávajícího kabelu a jeho přepojení	hod	4,000	323,69	1 294,77	vlastní
66	K	Pol66	Výchozí revize s vypracováním revizní zprávy	hod	80,000	539,49	43 158,98	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
67	K	Pol67	Zakreslení skutečného provedení	hod	40,000	323,69	12 947,69	vlastní
<b>D D13</b>			<b>Montáž hromosvodu a uzemnění</b>					<b>19 367,59</b>
68	K	Pol68	doplnění jímací soustavy, napojení	m	50,000	156,45	7 822,56	vlastní
69	K	Pol69	Montáž svorky hromosvodové nad 2 šrouby(ST;SJ;SK;SZ;SR01;02)	ks	36,000	80,92	2 913,23	vlastní
70	K	Pol70	Položení svodového vodiče na povrch	m	50,000	172,64	8 631,80	vlastní
<b>D D14</b>			<b>Montáže</b>					<b>2 895 947,25</b>
71	K	Pol71	Montáž nástěnné rozvodnice	ks	2,000	279,99	559,99	vlastní
72	K	Pol72	Montáž zapuštěného patrového rozvaděče	ks	12,000	279,99	3 359,93	vlastní
73	K	Pol73	Zapojení ventilátoru	ks	248,000	113,29	28 096,49	vlastní
74	K	Pol74	Monáž hlavního skříňového rozvaděče v kouřotěsném provedení	ks	1,000	1 741,46	1 741,46	vlastní
75	K	Pol75	Montáž a zapojení pokojové rozvodnice	ks	295,000	163,90	48 349,38	vlastní
76	K	Pol76	Montáž časového relé DT3	ks	284,000	115,99	32 941,09	vlastní
77	K	Pol77	Montáž instalační karabice na povrch vč. svorek a zapojení vodičů	ks	96,000	218,49	20 975,26	vlastní
78	K	Pol78	Montáž krabice odbočné (KR 97) kruh. vč.zap	ks	1 760,000	129,75	228 354,14	vlastní
79	K	Pol79	Montáž plastové instalační lišty	m	8 120,000	66,41	539 256,29	vlastní
80	K	Pol80	Montáž přístrojové krabice bez zapojení	ks	5 077,000	29,35	149 000,32	vlastní
81	K	Pol81	Montáž svítidla	ks	1 824,000	242,77	442 811,09	vlastní
82	K	Pol82	Montáž svítidla - nouzové	ks	192,000	194,22	37 289,35	vlastní
83	K	Pol83	Montáž trubky ohebná el.instalační (pod) typ 23 48mm	m	50,000	29,35	1 467,41	vlastní
84	K	Pol84	Montáž žlabu vč. konzol a úchytů	m	80,000	159,80	12 783,69	vlastní
85	K	Pol85	Označení kabelu popisným štítkem	ks	20,000	8,09	161,85	vlastní
86	K	Pol86	Položení kabelu pevně/montáž v SDK příče	m	29 800,000	29,35	874 573,48	vlastní
87	K	Pol87	Ukončení 1 vodiče v rozvaděči vč.zap.a konc.do 16mm2	ks	10,000	26,60	265,97	vlastní
88	K	Pol88	Ukončení 1 vodiče v rozvaděči vč.zap.a konc.do 2,5mm2	ks	1 100,000	16,35	17 981,11	vlastní
<b>P</b>			<i>Poznámka k položce: zapojení zásuvkových okruhů v patrových rozvaděcích objemu B</i>					
89	K	Pol89	Ukončení 1 vodiče v rozvaděči vč.zap.a konc.do 240 mm2	ks	8,000	163,79	1 310,31	vlastní
90	K	Pol90	Ukončení 1 vodiče v rozvaděči vč.zap.a konc.do 6mm2	ks	2 720,000	18,40	50 038,52	vlastní
91	K	Pol91	Zapojení sporákové přípojky typ 39563-23C zápusť.vč.doutn.	ks	23,000	129,64	2 981,69	vlastní
92	K	Pol92	Zapojení vypínače na povrch	ks	570,000	105,74	60 271,51	vlastní
93	K	Pol93	Zapojení vypínače zapuštěného	ks	978,000	54,60	53 394,99	vlastní
94	K	Pol94	Zapojení zásuvky 230V	ks	2 278,000	88,69	202 039,68	vlastní
95	K	Pol95	Zapojení zásuvky polozap./zapuštěné 10/16A 250V 2P+Z	ks	969,000	88,69	85 942,25	vlastní
<b>D D15</b>			<b>Stavební práce</b>					<b>137 829,02</b>
96	K	Pol96	Požární zatěsnění kabelových prostupů	ks	13,000	619,64	8 055,31	vlastní
97	K	Pol97	Požární zatěsnění požárně odolných rozvaděčů	ks	1,000	3 930,55	3 930,55	vlastní
98	K	Pol98	Sekání zdi cihlové, kapsy-krab.<100x100x50mm	ks	2 231,000	49,20	109 767,95	vlastní
99	K	Pol99	Vrtání železobetonu prům. 31mm l=20cm	ks	36,000	337,29	12 142,35	vlastní
100	K	Pol100	Vysekání rýhy do stěny, omítka váp.š.do 50mm	m	50,000	78,66	3 932,86	vlastní

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.10 - Rozvaděč RP**

KSO:

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**2 139 136,02**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 139 136,02	21,00%	449 218,56
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 588 354,58**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.10 - Rozvaděč RP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**2 139 136,02**

D1 - Přístrojová náplň

5 249,99

D2 - Rozvaděče HAGER

832,35

D3 - Montáž přístrojů

2 133 053,68

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.10 - Rozvaděč RP**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**2 139 136,02**

D		D1	Přístrojová náplň	5 249,99				
1	K	Pol147	Otočný vypínač 3pól. In= 25 A	ks	1,000	654,91	654,91	vlastní
2	K	Pol125	Pr. chránič s nadpr.ochr. 2p., 10A/B, 0,03A	ks	1,000	1 675,25	1 675,25	vlastní
3	K	Pol126	Pr. chránič s nadpr.ochr. 2p., 16A/B, 0,03A	ks	2,000	1 459,91	2 919,83	vlastní

D		D2	Rozvaděče HAGER	832,35				
4	K	Pol166	Plastová nástěnná rozvodnice s dvířky 250x250x103, IP30, 13 modulů	ks	1,000	832,35	832,35	vlastní

D		D3	Montáž přístrojů	2 133 053,68				
5	K	Pol167	Montáž vypínače	ks	1,000	197,88	197,88	vlastní
6	K	Pol168	Kompletace rozvaděče (hod)	hod	3,000	323,69	971,08	vlastní
7	K	Pol251	Cena za jeden pokojový rozvaděč	kus	294,000	7 251,31	2 131 884,72	vlastní

vv	počet pokojů	
vv	294	294,000
vv	Součet	294,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.2 - Nouzové osvětlení**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**253 218,94**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	253 218,94	21,00%	53 175,98
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**306 394,92**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.2 - Nouzové osvětlení**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**253 218,94**

PSV - Práce a dodávky PSV

253 218,94

---

741 - Elektroinstalace - silnoproud

253 218,94

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.2 - Nouzové osvětlení**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**253 218,94**

D PSV Práce a dodávky PSV

253 218,94

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

253 218,94

1	K	7413813	CBS 13 okruhů / 7Ah rozpínací beznapěťový kontakt z (= rozsvítí vše) na kontakty S3/S4 v CBS, rozpínací beznapěťový kontakt TOTAL STOP na kontakty S1/S2 v CBS, cena CBS vč. dopravy, montáže, oživení, revize a zaškolení obsluhy	kus	1,000	225 608,91	225 608,91	vlastní
2	K	7413814	relé do rozvaděčů monitorující výpadek sítě (osadit do vybraných patrových rozvaděčů RH, RS2-13, napájejících osvětlení)	kus	1,000	27 610,03	27 610,03	vlastní



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.3 - Řídící systém osvětlení DALI**

KSO:

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**182 775,92**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	182 775,92	21,00%	38 382,94
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**221 158,86**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.3 - Řídící systém osvětlení DALI**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**182 775,92**

D1 - Řídící systém DALI pro ovládání osvětlení chodeb - stmívání LED svítidel	182 775,92
D2 - PŘÍSTROJE V ROZVADĚČI RS 1-3 DALI	86 751,84
D3 - PŘÍSTROJE V ROZVADĚČÍCH RS 2-13 pro lokální zapnutí osvětlení na podlaží	11 458,71
D4 - OVLÁDACÍ PRVKY V OBJEKTU	12 035,96
D5 - ZPROVOZNĚNÍ SYSTÉMU	72 529,41

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.3 - Řídící systém osvětlení DALI**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**182 775,92**

D D1 Řídící systém DALI pro ovládání osvětlení chodeb - stmívání LED svítidle 182 775,92

D D2 PŘÍSTROJE V ROZVADĚČI RS 1-3 DALI 86 751,84

1	K	Pol102	Řídící systém osvětlení DALI Multi Master, konfigurace pomocí WEB vizualizace, ovládání	ks	1,000	23 880,01	23 880,01	vlastní
2	K	Pol103	DALI sběrnice 64adres	ks	10,000	4 776,00	47 760,03	vlastní
3	K	Pol104	Spínaný napájecí zdroj 230VAC; DC 24V 2,5A	ks	1,000	1 432,72	1 432,72	vlastní
4	K	Pol105	Spínaný napájecí zdroj 230V/ DALI 1,1A	ks	1,000	1 432,72	1 432,72	vlastní
5	K	Pol106	Možnosti ovládání PC na recepci, tablet, smart phone	ks	1,000	12 246,36	12 246,36	vlastní

D D3 PŘÍSTROJE V ROZVADĚČÍCH RS 2-13 pro lokální zapnutí osvětlení na podlaží 11 458,71

6	K	Pol107	Multifunkční tlačítko	ks	12,000	954,89	11 458,71	vlastní
---	---	--------	-----------------------	----	--------	--------	-----------	---------

D D4 OVLÁDACÍ PRVKY V OBJEKTU 12 035,96

7	K	Pol108	pohybové čidlo na schodišti	ks	6,000	1 719,42	10 316,54	vlastní
8	K	Pol109	Senzor intenzity osvětlení na fasádu	ks	1,000	1 719,42	1 719,42	vlastní

D D5 ZPROVOZNĚNÍ SYSTÉMU 72 529,41

9	K	Pol110	Zapojení kabeláže v rozvaděči	ks	1,000	4 232,66	4 232,66	vlastní
10	K	Pol111	Zapojení a nastavení ovládacích prvků, adresace, oživení	ks	1,000	8 464,55	8 464,55	vlastní
11	K	Pol112	Zprovoznění systému, konfigurace prvků, zaškolení obsluhy	ks	1,000	12 696,44	12 696,44	vlastní
12	K	Pol113	DALI adresy celkem 556ks - nastavení ve svítidlech a tlačítkách	ks	556,000	84,78	47 135,76	vlastní

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.4 - ROZVADEČ RH**

KSO:

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**138 724,08**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	138 724,08	21,00%	29 132,06
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**167 856,14**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.4 - ROZVADĚČ RH**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>138 724,08</b>
D1 - Přístrojová náplň	95 740,88
D2 - Rozvaděčové skříně, příslušenství	25 895,38
D3 - Montáž přístrojů	17 087,82

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoprůd

Soupis:

**SO-05.4 - ROZVADEČ RH**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**138 724,08**

D	D1	Přístrojová náplň	95 740,88					
1	K	Pol114	Jistič 1 pól. 2A, char.C, 10 kA	ks	2,000	276,47	552,94	vlastní
2	K	Pol115	Jistič 3 pól. 6A, char.C, 10 kA	ks	1,000	671,51	671,51	vlastní
3	K	Pol116	Jistič 3 pól. 20A, char.B, 10 kA	ks	1,000	515,10	515,10	vlastní
4	K	Pol116	Jistič 3 pól. 20A, char.B, 10 kA	ks	1,000	515,10	515,10	vlastní
5	K	Pol117	Jistič 3 pól. 25A, char.B, 10 kA	ks	2,000	490,98	981,96	vlastní
6	K	Pol117	Jistič 3 pól. 25A, char.B, 10 kA	ks	1,000	490,98	490,98	vlastní
7	K	Pol118	Jistič 3 pól. 32A, char.B, 10 kA	ks	4,000	647,79	2 591,14	vlastní
8	K	Pol119	Jistič 3 pól. 40A, char.B, 10 kA	ks	1,000	827,67	827,67	vlastní
9	K	Pol119	Jistič 3 pól. 40A, char.B, 10 kA	ks	3,000	827,67	2 483,02	vlastní
10	K	Pol120	Jistič 3 pól. 50A, char.B, 10 kA	ks	13,000	1 651,28	21 466,61	vlastní
11	K	Pol121	Jistič 3 pól. 63A, char.B, 10 kA	ks	1,000	1 784,32	1 784,32	vlastní
12	K	Pol122	podružný elektroměr 1 tarif, přímé měř. do 80 A, imp. výstup	ks	2,000	3 606,80	7 213,61	vlastní
13	K	Pol123	Pojistkový odpojovač jednopól. (L)	ks	1,000	76,52	76,52	vlastní
14	K	Pol124	Pr. chránič 4 pól. 25 / 0,03 A	ks	1,000	1 302,83	1 302,83	vlastní
15	K	Pol125	Pr. chránič s nadpr. ochr. 2p., 10A/B, 0,03A	ks	8,000	1 675,25	13 402,03	vlastní
16	K	Pol126	Pr. chránič s nadpr. ochr. 2p., 16A/B, 0,03A	ks	2,000	1 459,91	2 919,83	vlastní
17	K	Pol127	Pr. chránič s nadpr. ochr. 4p., 16A/B, 0,03A	ks	1,000	3 520,65	3 520,65	vlastní
18	K	Pol128	Stykač 4 spín., 25A, 230V~, man.ovl.	ks	1,000	707,36	707,36	vlastní
19	K	Pol129	Svodič přepětí T1 + T2 pro síť TNC, 25 kA (10/350)	ks	1,000	8 801,70	8 801,70	vlastní
20	K	Pol130	Typ H400, 50 kA - 3 pól., In 320 A s vyrážecí cívkou 230V	ks	2,000	12 333,19	24 666,39	vlastní
21	K	Pol131	Zásuvka 400V/16A na DIN lištu v rozvaděči	ks	1,000	249,61	249,61	vlastní

D	D2	Rozvaděčové skříně, příslušenství	25 895,38					
22	K	Pol132	Oceloplech. skříňový rozv. 1200 x 2000x x500mm se soklem, IP40, kouřotěsné provedení Ei30	ks	1,000	25 895,38	25 895,38	vlastní

P

*Poznámka k položce:  
Rozvaděč určen pro zabudování do stavební niky, před výrobou nutno ověřit skutečný rozměr otvoru*

D	D3	Montáž přístrojů	17 087,82					
23	K	Pol133	Montáž jističe 1-pól.	ks	2,000	61,39	122,79	vlastní
24	K	Pol134	Montáž jističe 3-pól.	ks	28,000	112,59	3 152,55	vlastní
25	K	Pol135	Montáž stykače	ks	1,000	136,49	136,49	vlastní
26	K	Pol136	Doprava, stěhování, montáž na místě	ks	1,000	647,38	647,38	vlastní
27	K	Pol137	Kusová zkouška, protokoly, atesty	ks	1,000	269,74	269,74	vlastní
28	K	Pol138	Montáž odpínače	hod	1,000	323,69	323,69	vlastní
29	K	Pol139	Montáž přepětové ochrany	ks	1,000	134,87	134,87	vlastní
30	K	Pol140	Piktogramy, štítky na dveřích rozvaděče, včetně polepení	sada	1,000	1 078,97	1 078,97	vlastní
31	K	Pol141	Popisky komponent dle PD, včetně polepení	ks	1,000	1 618,46	1 618,46	vlastní
32	K	Pol142	Svorky a praporce pro připojení kabelů dle zvyklostí výrobce na jmenovité proudy jističů, pomocný a montážní materiál	ks	1,000	4 315,90	4 315,90	vlastní
33	K	Pol143	Veškeré propojovací vodiče v rozvaděči	ks	1,000	4 315,90	4 315,90	vlastní
34	K	Pol144	Zprovoznění rozvaděče a test provozních stavů	ks	1,000	971,08	971,08	vlastní

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.5 - Rozvaděč RS1-DALI**

KSO:

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**14 493,79**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	14 493,79	21,00%	3 043,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**17 537,49**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.5 - Rozvaděč RS1-DALI**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>14 493,79</b>
D1 - Přístrojová náplň	3 743,06
D2 - Rozvaděče	5 549,01
D3 - Montáž přístrojů	5 201,72



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.5 - Rozvaděč RS1-DALI**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**14 493,79**

D		D1	Přístrojová náplň					3 743,06
1	K	Pol145	4 - pól., kat. C, ISN 20 kA (8/20)	ks	1,000	2 484,29	2 484,29	vlastní
2	K	Pol146	Jistič 1 pól. 6A, char.B, 10 kA	ks	4,000	150,96	603,86	vlastní
3	K	Pol147	Otočný vypínač 3pól. In= 25 A	ks	1,000	654,91	654,91	vlastní

D		D2	Rozvaděče					5 549,01
4	K	Pol148	6-řadý, 550x500x140 mm, 72 mod.	ks	1,000	5 549,01	5 549,01	vlastní

P  
*Poznámka k položce:  
Rozvaděč bude osazeno řídicím systémem osvětlení DALI - součástí osvětlovací soustavy*

D		D3	Montáž přístrojů					5 201,72
5	K	Pol133	Montáž jističe 1-pól.	ks	4,000	61,39	245,57	vlastní
6	K	Pol149	Montáž vypínače	ks	1,000	197,88	197,88	vlastní
7	K	Pol150	Doprava, stěhování, montáž na místě	ks	1,000	431,59	431,59	vlastní
8	K	Pol151	Kusová zkouška, protokoly, atesty	ks	1,000	647,38	647,38	vlastní
9	K	Pol139	Montáž přepětové ochrany	ks	1,000	118,69	118,69	vlastní
10	K	Pol152	Piktogramy, štítky na dveřích rozvaděče, včetně polepení	sada	1,000	539,49	539,49	vlastní
11	K	Pol141	Popisky komponent dle PD, včetně polepení	ks	1,000	485,54	485,54	vlastní
12	K	Pol153	Svorky a praporce pro připojení kabelů dle zvyklostí výrobce na jmenovité proudy jističů, pomocný a montážní materiál	ks	1,000	1 078,97	1 078,97	vlastní
13	K	Pol154	Veškeré propojovací vodiče v rozvaděči	ks	1,000	809,23	809,23	vlastní
14	K	Pol155	Zprovoznění rozvaděče a test provozních stavů	ks	1,000	647,38	647,38	vlastní

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.6 - Rozvaděč RS2-12**

KSO:

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**424 938,56**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	424 938,56	21,00%	89 237,10
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**514 175,66**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.6 - Rozvaděč RS2-12**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**424 938,56**

D1 - Přístrojová náplň	23 483,91
D2 - Rozvaděče	8 138,55
D3 - Montáž přístrojů	7 008,30
D4 - Cena rozvaděčů RS3 - RS12	386 307,80

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoprůd

Soupis:

**SO-05.6 - Rozvaděč RS2-12**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**424 938,56**

D		D1	Přístrojová náplň						23 483,91
1	K	Pol145	4 - pól., kat. C, ISN 20 kA (8/20)	ks	1,000	2 484,29	2 484,29	vlastní	
2	K	Pol156	Jistič 1 pól. 16A, char.B, 10 kA	ks	12,000	99,23	1 190,82	vlastní	
3	K	Pol157	Jistič 3 pól. 16A, char.B, 10 kA	ks	3,000	446,43	1 339,28	vlastní	
4	K	Pol117	Jistič 3 pól. 25A, char.B, 10 kA	ks	6,000	490,98	2 945,88	vlastní	
5	K	Pol158	Otočný vypínač 3pól. In= 63 A	ks	1,000	771,45	771,45	vlastní	
6	K	Pol159	Pr. chránič 4 pól. 25 / 0,03 A	ks	2,000	1 302,83	2 605,66	vlastní	
7	K	Pol125	Pr. chránič s nadpr.ochr. 2p., 10A/B, 0,03A	ks	5,000	1 675,25	8 376,27	vlastní	
8	K	Pol127	Pr. chránič s nadpr.ochr. 4p., 16A/B, 0,03A	ks	1,000	3 520,65	3 520,65	vlastní	
9	K	Pol131	Zásuvka 400V/16A na DIN lištu v rozvaděči	ks	1,000	249,61	249,61	vlastní	

D		D2	Rozvaděče						8 138,55
10	K	Pol160	12-řadý, 550x950x140 mm, 144 mod.	ks	1,000	1 479,74	1 479,74	vlastní	
11	K	Pol161	krycí rám	ks	1,000	1 109,80	1 109,80	vlastní	
12	K	Pol162	Rozvaděč zapuštěný, 12-řadý, 550x950x140 mm, 144 mod.	ks	1,000	5 549,01	5 549,01	vlastní	

D		D3	Montáž přístrojů						7 008,30
13	K	Pol133	Montáž jističe 1-pól.	ks	12,000	61,39	736,72	vlastní	
14	K	Pol134	Montáž jističe 3-pól.	ks	9,000	112,59	1 013,32	vlastní	
15	K	Pol149	Montáž vypínače	ks	1,000	197,88	197,88	vlastní	
16	K	Pol150	Doprava, stěhování, montáž na místě	ks	1,000	431,59	431,59	vlastní	
17	K	Pol151	Kusová zkouška, protokoly, atesty	ks	1,000	647,38	647,38	vlastní	
18	K	Pol163	Montáž chrániče	ks	2,000	151,06	302,11	vlastní	
19	K	Pol139	Montáž přepětové ochrany	ks	1,000	118,69	118,69	vlastní	
20	K	Pol152	Piktogramy, štítky na dveřích rozvaděče, včetně polepení	sada	1,000	539,49	539,49	vlastní	
21	K	Pol141	Popisky komponent dle PD, včetně polepení	ks	1,000	485,54	485,54	vlastní	
22	K	Pol153	Svorcky a praporce pro připojení kabelů dle zvyklostí výrobce na jmenovité proudy jističů, pomocný a montážní materiál	ks	1,000	1 078,97	1 078,97	vlastní	
23	K	Pol154	Veškeré propojovací vodiče v rozvaděči	ks	1,000	809,23	809,23	vlastní	
24	K	Pol155	Zprovoznění rozvaděče a test provozních stavů	ks	1,000	647,38	647,38	vlastní	

D		D4	Cena rozvaděčů RS3 - RS12						386 307,80
25	K	Pol800	Rozvaděče RS3 - RS12	ks	10,000	38 630,78	386 307,80	vlastní	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.7 - Rozvaděč RS 13**

KSO:

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**42 075,86**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	42 075,86	21,00%	8 835,93
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**50 911,79**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.7 - Rozvaděč RS 13**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>42 075,86</b>
D1 - Přístrojová náplň	26 171,68
D2 - Rozvaděče	8 138,55
D3 - Montáž přístrojů	7 765,63

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoprůd

Soupis:

**SO-05.7 - Rozvaděč RS 13**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**42 075,86**

D		D1	Přístrojová náplň	26 171,68				
1	K	Pol145	4 - pól., kat. C, ISN 20 kA (8/20)	ks	1,000	2 484,29	2 484,29	vlastní
2	K	Pol156	Jistič 1 pól. 16A, char.B, 10 kA	ks	1,000	99,23	99,23	vlastní
3	K	Pol156	Jistič 1 pól. 16A, char.B, 10 kA	ks	16,000	99,23	1 587,76	vlastní
4	K	Pol157	Jistič 3 pól. 16A, char.B, 10 kA	ks	3,000	446,43	1 339,28	vlastní
5	K	Pol164	Jistič 3 pól. 16A, char.C, 10 kA	ks	2,000	580,70	1 161,39	vlastní
6	K	Pol116	Jistič 3 pól. 20A, char.B, 10 kA	ks	2,000	515,10	1 030,20	vlastní
7	K	Pol117	Jistič 3 pól. 25A, char.B, 10 kA	ks	6,000	490,98	2 945,88	vlastní
8	K	Pol158	Otočný vypínač 3pól. In= 63 A	ks	1,000	771,45	771,45	vlastní
9	K	Pol159	Pr. chránič 4 pól. 25 / 0,03 A	ks	2,000	1 302,83	2 605,66	vlastní
10	K	Pol125	Pr. chránič s nadpr.ochr. 2p., 10A/B, 0,03A	ks	5,000	1 675,25	8 376,27	vlastní
11	K	Pol127	Pr. chránič s nadpr.ochr. 4p., 16A/B, 0,03A	ks	1,000	3 520,66	3 520,66	vlastní
12	K	Pol131	Zásuvka 400V/16A na DIN lištu v rozvaděči	ks	1,000	249,61	249,61	vlastní

D		D2	Rozvaděče	8 138,55				
13	K	Pol160	12-řadý, 550x950x140 mm, 144 mod.	ks	1,000	1 479,74	1 479,74	vlastní
14	K	Pol161	krycí rám	ks	1,000	1 109,80	1 109,80	vlastní
15	K	Pol162	Rozvaděč zapuštěný ,12-řadý, 550x950x140 mm, 144 mod.	ks	1,000	5 549,01	5 549,01	vlastní

D		D3	Montáž přístrojů	7 765,63				
16	K	Pol133	Montáž jističe 1-pól.	ks	17,000	61,39	1 043,69	vlastní
17	K	Pol134	Montáž jističe 3-pól.	ks	13,000	112,59	1 463,68	vlastní
18	K	Pol149	Montáž vypínače	ks	1,000	197,88	197,88	vlastní
19	K	Pol150	Doprava, stěhování, montáž na místě	ks	1,000	431,59	431,59	vlastní
20	K	Pol151	Kusová zkouška, protokoly, atesty	ks	1,000	647,38	647,38	vlastní
21	K	Pol163	Montáž chrániče	ks	2,000	151,06	302,11	vlastní
22	K	Pol139	Montáž přepětové ochrany	ks	1,000	118,69	118,69	vlastní
23	K	Pol152	Piktogramy, štítky na dveřích rozvaděče, včetně polepení	sada	1,000	539,49	539,49	vlastní
24	K	Pol141	Popisky komponent dle PD, včetně polepení	ks	1,000	485,54	485,54	vlastní
25	K	Pol153	Svorky a praporce pro připojení kabelů dle zvyklostí výrobce na jmenovité proudy jističů, pomocný a montážní materiál	ks	1,000	1 078,97	1 078,97	vlastní
26	K	Pol154	Veškeré propojovací vodiče v rozvaděči	ks	1,000	809,23	809,23	vlastní
27	K	Pol155	Zprovoznění rozvaděče a test provozních stavů	ks	1,000	647,38	647,38	vlastní

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.8 - Rozvaděč R SERVER**

KSO:

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**24 591,22**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	24 591,22	21,00%	5 164,16
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**29 755,38**

---



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.8 - Rozvaděč R SERVER**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>24 591,22</b>
D1 - Přístrojová náplň	13 656,30
D2 - Rozvaděče	5 549,01
D3 - Montáž přístrojů	5 385,91

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.8 - Rozvaděč R SERVER**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**24 591,22**

### D D1 Přístrojová náplň

**13 656,30**

1	K	Pol145	4 - pól., kat. C, ISN 20 kA (8/20)	ks	1,000	2 484,29	2 484,29	vlastní
2	K	Pol156	Jistič 1 pól. 16A, char.B, 10 kA	ks	7,000	1 459,91	10 219,40	vlastní
3	K	Pol165	Otočný vypínač 3pól. In= 40 A	ks	1,000	654,91	654,91	vlastní
4	K	Pol126	Pr. chránič s nadpr.ochr. 2p., 16A/B, 0,03A	ks	3,000	99,23	297,70	vlastní

### D D2 Rozvaděče

**5 549,01**

5	K	Pol148	6-řadý, 550x500x140 mm, 72 mod.	ks	1,000	5 549,01	5 549,01	vlastní
---	---	--------	---------------------------------	----	-------	----------	----------	---------

### D D3 Montáž přístrojů

**5 385,91**

6	K	Pol133	Montáž jističe 1-pól.	ks	7,000	61,39	429,76	vlastní
7	K	Pol149	Montáž vypínače	ks	1,000	197,88	197,88	vlastní
8	K	Pol150	Doprava, stěhování, montáž na místě	ks	1,000	431,59	431,59	vlastní
9	K	Pol151	Kusová zkouška, protokoly, atesty	ks	1,000	647,38	647,38	vlastní
10	K	Pol139	Montáž přepětové ochrany	ks	1,000	118,69	118,69	vlastní
11	K	Pol152	Piktogramy, štítky na dveřích rozvaděče, včetně polepení	sada	1,000	539,49	539,49	vlastní
12	K	Pol141	Popisky komponent dle PD, včetně polepení	ks	1,000	485,54	485,54	vlastní
13	K	Pol153	Svorky a praporce pro připojení kabelů dle zvyklostí výrobce na jmenovité proudy jističů, pomocný a montážní materiál	ks	1,000	1 078,97	1 078,97	vlastní
14	K	Pol154	Veškeré propojovací vodiče v rozvaděči	ks	1,000	809,23	809,23	vlastní
15	K	Pol155	Zprovoznění rozvaděče a test provozních stavů	ks	1,000	647,38	647,38	vlastní

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.9 - Rozvaděč R PRÁDELNA**

KSO:

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**31 163,33**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	31 163,33	21,00%	6 544,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**37 707,63**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoproud

Soupis:

**SO-05.9 - Rozvaděč R PRÁDELNA**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>31 163,33</b>
D1 - Přístrojová náplň	20 658,17
D2 - Rozvaděče	5 549,01
D3 - Montáž přístrojů	4 956,15

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-05 - Elektroinstalace silnoprůd

Soupis:

**SO-05.9 - Rozvaděč R PRÁDELNA**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**31 163,33**

D		D1	Přístrojová náplň					20 658,17
1	K	Pol145	4 - pól., kat. C, ISN 20 kA (8/20)	ks	1,000	2 484,29	2 484,29	vlastní
2	K	Pol165	Otočný vypínač 3pól. In= 40 A	ks	1,000	654,91	654,91	vlastní
3	K	Pol126	Pr. chránič s nadpr. ochr. 2p., 16A/B, 0,03A	ks	12,000	1 459,91	17 518,97	vlastní

D		D2	Rozvaděče					5 549,01
4	K	Pol148	6-řadý, 550x500x140 mm, 72 mod.	ks	1,000	5 549,01	5 549,01	vlastní

D		D3	Montáž přístrojů					4 956,15
5	K	Pol149	Montáž vypínače	ks	1,000	197,88	197,88	vlastní
6	K	Pol150	Doprava, stěhování, montáž na místě	ks	1,000	431,59	431,59	vlastní
7	K	Pol151	Kusová zkouška, protokoly, atesty	ks	1,000	647,38	647,38	vlastní
8	K	Pol139	Montáž přepětové ochrany	ks	1,000	118,69	118,69	vlastní
9	K	Pol152	Piktogramy, štítky na dveřích rozvaděče, včetně polepení	sada	1,000	539,49	539,49	vlastní
10	K	Pol141	Popisky komponent dle PD, včetně polepení	ks	1,000	485,54	485,54	vlastní
11	K	Pol153	Svorky a praporce pro připojení kabelů dle zvyklostí výrobce na jmenovité proudy jističů, pomocný a montážní materiál	ks	1,000	1 078,97	1 078,97	vlastní
12	K	Pol154	Veškeré propojovací vodiče v rozvaděči	ks	1,000	809,23	809,23	vlastní
13	K	Pol155	Zprovoznění rozvaděče a test provozních stavů	ks	1,000	647,38	647,38	vlastní

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.1 - CCTV

Úroveň 3:

**SO-06.1.1 - Rozhlas**

KSO:

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**54 056,79**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	54 056,79	21,00%	11 351,93
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**65 408,72**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.1 - CCTV

Úroveň 3:

**SO-06.1.1 - Rozhlas**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**54 056,79**

742 - CCTV - Dohledový videosystém

10 758,70

---

D1 - Dodávka

43 298,09

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.1 - CCTV

Úroveň 3:

**SO-06.1.1 - Rozhlas**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**54 056,79**

D		742	CCTV - Dohledový videosystém						10 758,70
1	K	742230003	Montáž venkovní kamery	kus	4,000	608,10	2 432,40	URS 2023 01	
2	K	742230005	Montáž venkovního kamerového krytu	kus	4,000	140,33	561,32	URS 2023 01	
3	K	742230007	Montáž konzoly pro kryt nebo kameru	kus	4,000	140,33	561,32	URS 2023 01	
4	K	742230101	Licence k připojení jedné kamery k SW	kus	4,000	608,10	2 432,40	URS 2023 01	
5	K	742230102	Instalace a nastavení SW pro sledování kamer	kus	1,000	2 338,85	2 338,85	URS 2023 01	
6	K	742230103	Nastavení záběru podle přání uživatele	kus	4,000	140,33	561,32	URS 2023 01	
7	K	742330101	Měření metalického segmentu s vyhotovením protokolu	kus	4,000	93,55	374,22	URS 2023 01	
8	K	742123001	Montáž přepětové ochrany pro slaboproudá zařízení	kus	4,000	280,66	1 122,65	URS 2023 01	
9	K	742-R-D5-002	Ukončení kabelu UTP na konektoru RJ45 (zásuvky, patchpanely), ukončení jedné strany v jednom konektoru RJ45, resp. svorkovnice patchpanelu	kus	8,000	46,78	374,22	URS 2023 01	

D		D1	Dodávka						43 298,09
10	K	742-R-D5-003	Vnitřní DOME kamera	kus	4,000	6 141,27	24 565,08	URS 2023 01	
P		<i>Poznámka k položce: Full HD IP kamera v DOME krytu s IR přísvitem, rozlišením 4Mpix, Den/Noc s IR-C filtrem, 1/3" CMOS, motorický objektiv 3 – 9mm, napájení: PoE E (IEEE 802.3af class 0 compatible)/12VDC/24VAC max.cca 13.7W, IP66/IK10 antivandal, kompatibilní se stávajícím záznamovým zařízením uživatele Hikvision DS-9664NI-I8</i>							
11	K	742-R-D5-004	Montážní konzola a propojovací box, pro uchycení na stěnu/sloup, pro kamery DOME	kus	4,000	1 239,94	4 959,76	URS 2023 01	
12	K	742-R-D5-005	Přepětová ochrana	kus	4,000	3 293,86	13 175,45	URS 2023 01	
P		<i>Poznámka k položce: Přepětová ochrana 10/100M Ethernet + PoE A/B nebo HiPoE(max.90W), dvoustupňové provedení, galvanicky izolovaná svorka PE, rychlá montáž, v instalačním boxu IP55</i>							
13	K	742-R-D5-027	Drobný instalační materiál	%	1,000	597,80	597,80	URS 2023 01	
P		<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje např.: - vázací pásky, smršťovací bužírky - a další .....</i>							



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.1 - CCTV

Úroveň 3:

**SO-06.1.2 - Rozhlas kabeláž**

KSO:

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezející popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**47 403,74**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	47 403,74	21,00%	9 954,79
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**57 358,53**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.1 - CCTV

Úroveň 3:

**SO-06.1.2 - Rozhlas kabeláž**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**47 403,74**

D2 - Montáž - CCTV kabelové trasy

26 453,59

D3 - Dodávka - CCTV kabelové trasy

20 950,15

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.1 - CCTV

Úroveň 3:

## SO-06.1.2 - Rozhlas kabeláž

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

47 403,74

D		D2	Montáž - CCTV kabelové trasy	26 453,59				
1	K	742110003	Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložených volně na příchytky	m	300,000	32,74	9 823,16	URS 2023 01
	VV		300,00		300,000			
	VV		Součet		300,000			
2	K	742110002	Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložených pod omítku	m	15,000	51,45	771,82	URS 2023 01
	VV		15,00		15,000			
	VV		Součet		15,000			
3	K	742-R-D12-025	Montáž kabelové příchytky na stěnu/strop	kus	900,000	9,36	8 419,85	URS 2023 01
4	K	742110506	Montáž krabic pro slaboproud zapuštěných plastových odbočných univerzálních s víčkem	kus	4,000	70,17	280,66	URS 2023 01
	VV		4,00		4,000			
	VV		Součet		4,000			
5	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	420,000	14,03	5 893,90	URS 2023 01
	VV		Výkresy podlaží, horizontální rozvody					
	VV		Kabel CCTV					
	VV		360,000		360,000			
	VV		Kabel pro uzemnění					
	VV		30,000		30,000			
	VV		Kabel napájecí					
	VV		30,000		30,000			
	VV		Součet		420,000			
6	K	742190002	Značení trasy vedení pro slaboproud	m	420,000	3,01	1 264,20	URS 2023 01
D		D3	Dodávka - CCTV kabelové trasy	20 950,15				
7	K	34571074	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (EN) 2332	m	300,000	10,42	3 126,33	URS 2023 01
8	K	742-R-D12-026	instalační příchytky pro kabel	kus	900,000	5,66	5 095,84	URS 2023 01
9	K	742-R-D12-027	Krabice elektroinstalační pod omítku	kus	4,000	6,43	25,74	URS 2023 01
10	K	742-R-D5-019	Datový instalační kabel Cat.6A UTP LSOH 550MHz, Euroclass B2ca-s1,d1,a1, kabel s individuálně stíněnými páry AL/PET fólií, vnější průměr kabelu 7,5mm	m	360,000	27,33	9 840,25	URS 2023 01
11	K	742-R-D12-032	Napájecí kabel 3x2,5	m	30,000	30,40	912,03	URS 2023 01
12	K	742-R-D12-033	Vodič uzemnění; vodič slaněný 16mm2 žz	m	30,000	48,14	1 444,31	URS 2023 01
13	K	742-R-D12-034	Drobný instalační materiál	%	1,000	505,65	505,65	URS 2023 01

Poznámka k položce:

Položka obsahuje např.: - příslušenství trubkování a trubek, spojky, příchytky - hmoždinky, kotevní prvky, vruty, šrouby, sádra - suchý zip oboustranný, tl. 16mm, ke stažení a vyvázání kabelových svazků, návin 4,5m - popisový štítek samolepící, vázací pásky, kabelová oka, kotevní materiál - příslušenství trubkování, krabičky, spojky - a další

.....

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.2 - Místní rozhlas

Úroveň 3:

**SO-06.2.1 - Rozhlas**

KSO:

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**513 625,41**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	513 625,41	21,00%	107 861,34
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**621 486,75**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.2 - Místní rozhlas

Úroveň 3:

**SO-06.2.1 - Rozhlas**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**513 625,41**

D1 - Montáž - Místní rozhlas

41 444,40

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

32 210,61

D2 - Dodávka - Místní rozhlas

439 970,40

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.2 - Místní rozhlas

Úroveň 3:

**SO-06.2.1 - Rozhlas**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**513 625,41**

D		D1	Montáž - Místní rozhlas	41 444,40				
1	K	742-R-D12-001	Instalace sestavy směrovače rozhlasové ústředny, komplet	kus	3,000	2 338,85	7 016,54	URS 2023 01
2	K	742410201	Oživení a nastavení ústředny rozhlasu, programování	kus	1,000	6 081,01	6 081,01	URS 2023 01
3	K	742360421	Kontrola a otestování rozvodného vedení	kus	1,000	888,76	888,76	URS 2023 01
4	K	742410001	Montáž systémového zesilovače rozhlasu	kus	2,000	1 169,42	2 338,85	URS 2023 01
5	K	742410021	Montáž manageru napájení a nabíječi akumulátorů rozhlasu	kus	1,000	1 403,31	1 403,31	URS 2023 01
6	K	742-R-D12-002	Montáž - Akumulátor	kus	6,000	140,33	841,99	URS 2023 01
7	K	742410101	Montáž dálkové stanice hlasatele rozhlasu	kus	1,000	608,10	608,10	URS 2023 01
8	K	742-R-D12-003	Instalace systémové kabeláže	kpl	1,000	841,99	841,99	URS 2023 01
9	K	742-R-D12-004	Instalace přepětové ochrany	kus	1,000	280,66	280,66	URS 2023 01
10	K	742-R-D12-005	Instalace - Ostatní příslušenství sestavy systému Místního rozhlasu dle pokynů výrobce systému nutných pro oživení, provoz a funkci	kus	1,000	935,54	935,54	URS 2023 01
11	K	742410063	Montáž reproduktoru nástěnného rozhlasu	kus	72,000	233,88	16 839,71	URS 2023 01
12	K	742410061	Montáž reproduktoru podhledového bez krytu rozhlasu	kus	0,000	280,66	0,00	URS 2023 01
13	K	742-R-D12-009	Připojení kabelu ke svorkovnici reproduktoru	kus	72,000	46,78	3 367,94	URS 2023 01

D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby	32 210,61				
14	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	5,000	327,44	1 637,19	URS 2023 01
P		<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje stavební přípomoci spojené s montáží kabelových tras.</i>						
15	K	HZS1331	Hodinová zúčtovací sazba montér konstrukcí	hod	16,000	402,28	6 436,51	URS 2023 01
P		<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje práce spojené s montáží nosných konstrukcí kabelových tras.</i>						
16	K	HZS3222	Hodinová zúčtovací sazba montér slaboproudých zařízení odborný	hod	36,000	420,99	15 155,74	URS 2023 01
P		<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje práce spojené s instalací technologie rozhlasu, nastavením výkonů jednotlivých reproduktorů pro dosažení vhodné srozumitelnosti</i>						
17	K	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	8,000	514,55	4 116,37	URS 2023 01
P		<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje programátorské práce nastavení rozhlasové ústředny a nastavení výkonů do jednotlivých linek za dosažením vhodné srozumitelnosti</i>						
18	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	8,000	608,10	4 864,80	URS 2023 01
P		<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje práce spojené s odpojením a opětovným napojením napájecího zdroje na rozvody nn, uzemněním kabelových tras a rozvaděče.</i>						

D		D2	Dodávka - Místní rozhlas	439 970,40				
19	K	742-R-D12-010	Řídicí jednotka rozhlasu 100V a směrovač do 6-ti zón Komplettní funkční sestava.	kus	1,000	52 514,34	52 514,34	URS 2023 01
20	K	742-R-D12-018	Směrovač (router) pro rozhlas 100V do 6-ti zón, rozšíření sestavy řídicí jednotky Komplettní funkční sestava.	kus	2,000	29 324,84	58 649,69	URS 2023 01
21	K	742-R-D12-011	Zesilovač systémový 480W, pro připojení k směrovači pro rozvod linek 100V rozhlasu. Komplettní funkční sestava.	kus	2,000	30 445,54	60 891,08	URS 2023 01
22	K	742-R-D12-012	Síťová napájecí jednotka s možností připojení záložního akumulátoru.	kus	1,000	37 776,75	37 776,75	URS 2023 01
23	K	742-R-D12-013	Akumulátor, záložní zdroj, 12V/25Ah	kus	6,000	1 708,38	10 250,26	URS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	742-R-D12-014	Stanice hlasatele, řečnický pult	kus	1,000	8 713,86	8 713,86	URS 2023 01
25	K	742-R-D12-015	Systémová kabeláž propojení jednotek	kpl	1,000	1 708,38	1 708,38	URS 2023 01
26	K	742-R-D12-016	Přepětová ochrana napájení 230V zdrojů	kus	1,000	3 986,21	3 986,21	URS 2023 01
27	K	742-R-D12-017	Ostatní příslušenství sestavy systému Místního rozhlasu dle pokynů výrobce systému nutných pro oživení, provoz a funkci	kus	1,000	3 416,75	3 416,75	URS 2023 01

*Poznámka k položce:*

*Reproduktory*

*Protože návrhy rozmístění reproduktorů vycházejí z teoretických předpokladů projektové dokumentace, které se u novostavby objektu mohou při realizaci stavby lišit od předpokladu, je nutné, aby realizátor stavby před instalací systému Místního rozhlasu ověřil projekční předpoklady novým výpočtem případně akustickou simulací, do které zohlední konkrétní skutečné provedení stavby v době realizace spolu s konkrétními dodanými typy reproduktorů dle doporučení výrobce. Stejně tak je nutno postupovat i s nastavením výkonu jednotlivých reproduktorů tak, aby ve výsledku byla zajištěna dobrá slyšitelnost a srozumitelnost.*

P

28	K	742-R-D12-021	Jednosměrný zvukový projektor 10W (10/6/3/1,5W), bílý, včetně uchycení na stěnu a napojení do reproduktorové linky, s vysokým útlumem dozvuku pro náročné akustické podmínky místnosti.	kus	48,000	2 643,43	126 884,50	URS 2023 01
29	K	742-R-D12-022	Obousměrný zvukový projektor 10W (10/6/3/1,5W), bílý, včetně uchycení na stěnu a napojení do reproduktorové linky, s vysokým útlumem dozvuku pro náročné akustické podmínky místnosti.	kus	24,000	2 950,93	70 822,44	URS 2023 01
30	K	742-R-D12-023	Podhledový stropní reproduktor 6W (6/3/1,5W), bílý, včetně napojení do reproduktorové linky.	kus	0,000	812,05	0,00	URS 2023 01
31	K	742-R-D12-024	Drobný instalační materiál	%	1,000	4 356,14	4 356,14	URS 2023 01

*Poznámka k položce:*

*Položka obsahuje např.: propojovací kabeláž, konektory, svorky, redukce apod. pro napojení prvků a související techniky, dále instalační krabičky, spojky, pásky, šroubky, a ostatní instalační příslušenství pro instalaci prvků a kabelových tras) - hmoždinky, kotevní prvky, vruty, šrouby, sádra*

P

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.2 - Místní rozhlas

Úroveň 3:

**SO-06.2.2 - Rozhlas kabeláž**

KSO:

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**361 848,49**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	361 848,49	21,00%	75 988,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**437 836,67**



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.2 - Místní rozhlas

Úroveň 3:

**SO-06.2.2 - Rozhlas kabeláž**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**361 848,49**

D1 - Montáž - Místní rozhlas kabelové trasy

123 308,95

---

D2 - Dodávka - Místní rozhlas kabelové trasy

238 539,54

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.2 - Místní rozhlas

Úroveň 3:

## SO-06.2.2 - Rozhlas kabeláž

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**361 848,95**

D		D1	Montáž - Místní rozhlas kabelové trasy	123 308,95				
1	K	742110003	Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložených volně na příchytky	m	1 400,000	32,74	45 841,42	URS 2023 01
	VV		1400,00		1 400,000			
	VV		Součet		1 400,000			
2	K	742110002	Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložených pod omítku	m	150,000	51,45	7 718,20	URS 2023 01
	VV		150,00		150,000			
	VV		Součet		150,000			
3	K	742-R-D12-025	Montáž kabelové příchytky na stěnu/strop	kus	4 200,000	9,36	39 292,65	URS 2023 01
4	K	742110506	Montáž krabic pro slaboproud zapuštěných plastových odbočných univerzálních s víčkem	kus	26,000	70,17	1 824,30	URS 2023 01
	VV		Výkresy podlaží; rozvody k reproduktorům					
	VV		26,00		26,000			
	VV		Součet		26,000			
5	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	1 680,000	14,03	23 575,59	URS 2023 01
	VV		Výkresy podlaží, horizontální rozvody					
	VV		Kabel reproduktorové linky 4x1,5					
	VV		870,000		870,000			
	VV		Kabel reproduktorové linky 4x2,5					
	VV		650,000		650,000			
	VV		Kabel pro připojení hlasatele					
	VV		100,000		100,000			
	VV		Kabel pro uzemnění					
	VV		30,000		30,000			
	VV		Kabel napájecí					
	VV		30,000		30,000			
	VV		Součet		1 680,000			
6	K	742190002	Značení trasy vedení pro slaboproud	m	1 680,000	3,01	5 056,79	URS 2023 01

D		D2	Dodávka - Místní rozhlas kabelové trasy	238 539,54				
7	K	34571074	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (EN) 2332	m	950,000	10,42	9 900,04	URS 2023 01
8	K	34571094	trubka elektroinstalační tuhá ocelová D 28,6/32 mm	m	600,000	193,08	115 847,42	URS 2023 01
9	K	742-R-D12-026	instalační příchytky pro kabel	kus	4 200,000	5,66	23 780,59	URS 2023 01
10	K	742-R-D12-027	Krabice elektroinstalační pod omítku	kus	26,000	6,43	167,31	URS 2023 01
11	K	742-R-D12-029	Kabel reproduktorové linky 100V cca.4x1,5mm, B2caS1D1	kus	870,000	44,21	38 466,53	URS 2023 01
12	K	742-R-D12-030	Kabel reproduktorové linky 100V cca.4x2,5mm, B2caS1D1	kus	650,000	62,27	40 478,34	URS 2023 01
13	K	742-R-D12-031	Kabel pro připojení stanice hlasatele	m	100,000	51,81	5 181,26	URS 2023 01
14	K	742-R-D12-032	Napájecí kabel 3x2,5	m	30,000	30,40	912,03	URS 2023 01
15	K	742-R-D12-033	Vodič uzemnění; vodič slané 16mm <sup>2</sup> žz	m	30,000	48,14	1 444,31	URS 2023 01
16	K	742-R-D12-034	Drobný instalační materiál	%	1,000	2 361,71	2 361,71	URS 2023 01

Poznámka k položce:

Položka obsahuje např.: - příslušenství trubkování a trubek, spojky, příchytky - hmoždinky, kotevní prvky, vruty, šrouby, sádra - suchý zip oboustranný, tl. 16mm, ke stažení a vyvázání kabelových svazků, návín 4,5m - popisový štítek samolepící, vázací pásky, kabelová oka, kotevní materiál - příslušenství trubkování, krabičky, spojky - a další

P

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.3 - Strukturovaná kabeláž

Úroveň 3:

**SO-06.3.1 - Kabelové trasy-společné**

KSO:

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**1 544 125,21**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 544 125,21	21,00%	324 266,29
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 868 391,50**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.3 - Strukturovaná kabeláž

Úroveň 3:

### SO-06.3.1 - Kabelové trasy-společné

Místo:

Kounicova 50, Brno

Datum:

20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

Projektant:

Intar a.s.

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel:

XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**1 544 125,21**

D1 - Společné kabelové trasy - společné pro SLP

601 106,33

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

21 330,29

D2 - Dodávka

921 688,59

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.3 - Strukturovaná kabeláž

Úroveň 3:

## SO-06.3.1 - Kabelové trasy-společné

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**1 544 125,21**

D	D1	Společné kabelové trasy - společné pro SLP					601 106,33	
1	K	742-R-D1-001	Montáž Konstrukce stojny pro kotvení kabelových žebříků, funkční při požáru P30	ks	13,000	93,55	1 216,20	URS 2023 01

VV Výkresy podlaží, detail kabelové trasy  
VV 13,00  
VV Součet 13,000

2	K	742110102	Montáž kabelového žlabu pro slaboproud do 150/100 mm	m	2 210,000	168,40	372 157,51	URS 2023 01
3	K	742110107	Montáž kabelového žlabu pro slaboproud do 500/100 mm	m	315,000	261,95	82 514,56	URS 2023 01
4	K	742110122	Montáž nosníku s konzolami nebo závitovými tyčemi pro slaboproud šířky 150 mm	kus	2 210,000	46,78	103 377,09	URS 2023 01
5	K	742110127	Montáž nosníku s konzolami nebo závitovými tyčemi pro slaboproud šířky 500 mm	kus	315,000	46,78	14 734,74	URS 2023 01
6	K	742-R-D1-001.1	Montáž vedení uzemňovacího na povrchu z drátu	m	360,000	14,03	5 051,91	URS 2023 01

VV Uzemnění kabelových tras  
VV 360,00  
VV Součet 360,000

7	K	742-R-D9-002	Montáž pospojování konstrukce ostatní vodičem do 16 mm <sup>2</sup> uloženým pevně	m	360,000	14,03	5 051,91	URS 2023 01
8	K	742-R-D1-002	Měření zemního odporu	kus	1,000	1 403,31	1 403,31	URS 2023 01

VV Uzemnění kabelových tras  
VV 1,00  
VV Součet 1,000

9	K	742190002	Značení trasy vedení pro slaboproud	m	2 525,000	3,01	7 600,24	URS 2023 01
10	K	742190003	Vývazování kabeláže ve žlabech pro slaboproud	m	2 525,000	1,87	4 724,47	URS 2023 01
11	K	742-R-D9-002.1	Montáž příslušenství pro vedení kabelů do kabelových žlabů	kpl	1,000	3 274,39	3 274,39	URS 2023 01

### D HZS Hodinové zúčtovací sazby

**21 330,29**

12	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	16,000	327,44	5 239,02	URS 2023 01
----	---	---------	--	-----	--------	--------	----------	-------------

P Poznámka k položce:  
Položka obsahuje stavební přípomoci spojené s montáží kabelových tras.

13	K	HZS1331	Hodinová zúčtovací sazba montér konstrukcí	hod	40,000	402,28	16 091,27	URS 2023 01
----	---	---------	--	-----	--------	--------	-----------	-------------

P Poznámka k položce:  
Položka obsahuje práce spojené s montáží nosných konstrukcí kabelových tras.

### D D2 Dodávka

**921 688,59**

14	K	742-R-D1-010	Konstrukce stojny pro kotvení kabelových žebříků, funkční při požáru P30	ks	13,000	398,62	5 182,07	URS 2023 01
----	---	--------------	--	----	--------	--------	----------	-------------

P Poznámka k položce:  
Položka obsahuje sestavu nosné konstrukce pro ukotvení stoupacích kabelových žlabů kabelových žebříků, samonosná konstrukce kotvená pouze do betonové podlahy a stropu, v provedení funkční při požáru P30. Tato konstrukce zahrnuje kompletní sestavu do prostoru kabelové stoupačky v rámci jednoho patra, nosná konstrukce je společná pro slaboproudé i silnoproudé trasy. Sestava : 3x Stojna prostorová, délka 3m 2x Držák stojny pro ukotvení do stropu 2x Držák stojny pro ukotvení do podlahy Kotevní materiál a instalační materiál pro kotvení do podlahy a stropu, a spojovací materiál pro sestavení nosné konstrukce v kabelových stoupačkách

VV Výkresy podlaží, detail kabelové trasy  
VV 13,00  
VV Součet 13,000

15	K	742-R-D1-010.1	Kabelový žlab mřížový 50/50 ve funkci kabelového žebříku, funkční při požáru P30	m	40,000	215,99	8 639,50	URS 2023 01
----	---	----------------	--	---	--------	--------	----------	-------------

P Poznámka k položce:  
Položka obsahuje: Instalační žlab mřížový výška 50 šířka 50mm, v provedení funkční při požáru P30 Spojka pro mřížový žlab Svorka pro mřížový žlab Svorka pro uzemnění žlabu Kotevní materiál a instalační materiál pro kotvení do stěny jako stoupací kabelový žebřík v kabelových stoupačkách

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Výkresy podlaží, kabelové trasy stoupaček mezi patry, rezerva pro vedení kabelů EPS		40,00			
	VV		Součet		40,00			
16	K	742-R-D1-010.2	Kabelový žlab plechový perforovaný 50/50 ve funkci kabelového žebříku, s víkem	m	40,000	298,67	11 946,92	URS 2023 01
	P		<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje: Instalační žlab plechový perforovaný výška 50 šířka 50mm Víko pro kabelový žlab Spojka pro mřížový žlab Svorka pro mřížový žlab Svorka pro uzemnění žlabu Kotevní materiál a instalační materiál pro kotvení do stěny jako stoupací kabelový žebřík v kabelových stoupačkách</i>					
	VV		Výkresy podlaží, kabelové trasy stoupaček mezi patry, pro vedení kabelů rozhlasu		40,00			
	VV		Součet		40,00			
17	K	742-R-D1-010.3	Kabelový žlab mřížový 100/50 ve funkci kabelového žebříku	m	10,000	349,66	3 496,56	URS 2023 01
	P		<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje: Instalační žlab mřížový výška 100 šířka 50mm Spojka pro mřížový žlab Svorka pro mřížový žlab Svorka pro uzemnění žlabu Kotevní materiál a instalační materiál pro kotvení do stěny jako stoupací kabelový žebřík v kabelových stoupačkách</i>					
	VV		Výkresy podlaží, kabelové trasy stoupaček		10,00			
	VV		Součet		10,00			
18	K	742-R-D1-010.4	Kabelový žlab mřížový 500/50 ve funkci kabelového žebříku	m	40,000	1 479,91	59 196,37	URS 2023 01
	P		<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje: Instalační žlab mřížový výška 50 šířka 500mm Spojka pro mřížový žlab Svorka pro mřížový žlab Svorka pro uzemnění žlabu Kotevní materiál a instalační materiál pro kotvení do stěny jako stoupací kabelový žebřík v kabelových stoupačkách</i>					
	VV		Výkresy podlaží, kabelové trasy stoupaček SK mezi patry		40,00			
	VV		Součet		40,00			
19	K	742-R-D1-010.5	Kabelový žlab mřížový 50/50, v provedení funkční při požáru P30	m	1 100,000	215,99	237 586,29	URS 2023 01
	P		<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje: Instalační žlab mřížový výška 50 šířka 50mm, v provedení funkční při požáru P30 Spojka pro mřížový žlab Svorka pro mřížový žlab Svorka pro uzemnění žlabu Kotevní materiál a instalační materiál pro kotvení do stropu a do stěny a závěs pro zavešení do stropu do délky závěsu 0,4m</i>					
	VV		Výkresy podlaží, kabelové trasy EPS		1 100,00			
	VV		Součet		1 100,00			
20	K	742-R-D1-010.6	Kabelový žlab mřížový 100/100	m	960,000	245,65	235 822,27	URS 2023 01
	P		<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje: Instalační žlab mřížový výška 100 šířka 100mm Spojka pro mřížový žlab Svorka pro mřížový žlab Svorka pro uzemnění žlabu Kotevní materiál a instalační materiál pro kotvení do stropu a do stěny a závěs pro zavešení do stropu do délky závěsu 0,4m</i>					
	VV		Výkresy podlaží, kabelové trasy, 40m na chodbu		960,00			
	VV		Součet		960,00			
21	K	742-R-D1-010.7	Kabelový žlab mřížový 150/100	m	40,000	270,81	10 832,41	URS 2023 01
	P		<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje: Instalační žlab mřížový výška 100 šířka 150mm Spojka pro mřížový žlab Svorka pro mřížový žlab Svorka pro uzemnění žlabu Kotevní materiál a instalační materiál pro kotvení do stropu a do stěny a závěs pro zavešení do stropu do délky závěsu 0,4m</i>					
	VV		Výkresy podlaží, kabelové trasy, úsek mezi serverovnu a stoupačkou v 7.NP		40,00			
	VV		Součet		40,00			
22	K	742-R-D1-010.8	Kabelový žlab plechový perforovaný s víkem a přepážkou, 50/50 , v provedení funkční při požáru P30	m	20,000	443,97	8 879,49	URS 2023 01
	P		<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje: Instalační žlab plechový perforovaný výška 50 šířka 50mm , v provedení funkční při požáru P30 Spojky pro žlab Svorky pro žlab Svorka pro uzemnění žlabu Kotevní materiál a instalační materiál pro kotvení do stropu a do stěny a závěs pro zavešení do stropu do délky závěsu 0,4m</i>					
	VV		Výkresy podlaží, trasa v 7.NP		20,00			
	VV		Součet		20,00			
23	K	742-R-D1-010.9	Kabelový žlab plechový perforovaný s víkem a přepážkou, 200/50 , v provedení funkční při požáru P30	m	80,000	838,06	67 045,14	URS 2023 01
	P		<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje: Instalační žlab plechový perforovaný výška 50 šířka 200mm , v provedení funkční při požáru P30 1x Víko pro plechové pro celý žlab 2x převážka plechová pro podélné rozdělení žlabu na komory Spojky pro žlab Svorky pro žlab Svorka pro uzemnění žlabu Kotevní materiál a instalační materiál pro kotvení do stropu a do stěny a závěs pro zavešení do stropu do délky závěsu 0,4m</i>					
	VV		Výkresy podlaží, kabelové trasy v 1.NP		80,00			
	VV		Součet		80,00			
24	K	742-R-D1-010.10	Kabelový žlab plechový perforovaný s víkem a přepážkou, 300/50 , v provedení funkční při požáru P30	m	130,000	960,60	124 877,41	URS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Položka obsahuje: Instalační žlab plechový perforovaný výška 50 šířka 300mm , v provedení funkční při požáru P30 1x Víko pro plechové pro celý žlab 2x převážka plechová pro podélné rozdělení žlabu na komory Spojky pro žlab Svorky pro žlab Svorka pro uzemnění žlabu Kotevní materiál a instalační materiál pro kotvení do stropu a do stěny a závěs pro zavešení do stropu do délky závěsu 0,4m</i>					
			Výkresy podlaží, kabelové trasy z kastlíku do stoupačky, 10m na patro					
			130,00		130,000			
			Součet		130,000			
25	K	742-R-D1-010.11	Kabelový žlab plechový perforovaný s víkem a přepážkou, 500/50 , v provedení funkční při požáru P30	m	45,000	1 832,88	82 479,78	URS 2023 01
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Položka obsahuje: Instalační žlab plechový perforovaný výška 50 šířka 500mm , v provedení funkční při požáru P30 1x Víko pro plechové pro celý žlab 2x převážka plechová pro podélné rozdělení žlabu na komory Spojky pro žlab Svorky pro žlab Svorka pro uzemnění žlabu Kotevní materiál a instalační materiál pro kotvení do stropu a do stěny a závěs pro zavešení do stropu do délky závěsu 0,4m</i>					
			Výkresy podlaží, kabelové trasy ze serverovny do chodby a z kastlíku do stoupačky v 7.NP a 1.NP					
			45,00		45,000			
			Součet		45,000			
26	K	742-R-D1-010.12	Kabelový žlab mřížový 500/50	m	20,000	524,47	10 489,43	URS 2023 01
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Položka obsahuje: Instalační žlab mřížový výška 50 šířka 500mm Spojka pro mřížový žlab Svorka pro mřížový žlab Svorka pro uzemnění žlabu Kotevní materiál a instalační materiál pro kotvení do stropu a do stěny a závěs pro zavešení do stropu do délky závěsu 0,4m</i>					
			Výkresy podlaží, kabelové trasy SK v serverovně					
			20,00		20,000			
			Součet		20,000			
27	K	742-R-D1-018	Vodič uzemnění; vodič slaněný 16mm2 žz	m	360,000	48,14	17 331,72	URS 2023 01
28	K	742-R-D1-019	Příslušenství pro vedení kabelů do kabelových žlabů	kpl	1,000	28 757,66	28 757,66	URS 2023 01
29	K	742-R-D1-025	Drobný instalační materiál	%	1,000	9 125,57	9 125,57	URS 2023 01
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Položka obsahuje např.: - hmoždinky, kotevní prvky, vruty, šrouby, sádra - vázací pásky, smřšťovací bužírky - a další .....</i>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.3 - Strukturovaná kabeláž

Úroveň 3:

**SO-06.3.2 - SK**

KSO:

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**73 356,96**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	73 356,96	21,00%	15 404,96
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**88 761,92**



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.3 - Strukturovaná kabeláž

Úroveň 3:

**SO-06.3.2 - SK**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**73 356,96**

D1 - Strukturovaná kabeláž (SK)

45 363,05

D2 - Dodávka

27 993,91

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.3 - Strukturovaná kabeláž

Úroveň 3:

**SO-06.3.2 - SK**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**73 356,96**

D		D1	Strukturovaná kabeláž (SK)	45 363,05				
1	K	742110506	Montáž krabic pro slaboproud zapuštěných plastových odbočných univerzálních s víčkem	kus	117,000	70,17	8 209,36	URS 2023 01
		P	<i>Poznámka k položce: Krabice k zásuvkám a přístrojům</i>					
2	K	742330041	Montáž datové jednozásuvky	kus	100,000	140,33	14 033,09	URS 2023 01
	VV		Výkresy podlaží, Blokové schéma					
	VV		povrchové zásuvky wifi		94,000			
	VV		94,00					
	VV		zásuvka do stěny		6,000			
	VV		6,00					
	VV		Součet		100,000			
3	K	742330042	Montáž datové dvouzásuvky	kus	17,000	187,11	3 180,83	URS 2023 01
		P	<i>Poznámka k položce: Výkresy podlaží, Blokové schéma: 17x dvojjzásuvka</i>					
	VV		17,00					
	VV		Součet		17,000			
4	K	742330051	Popis portu datové zásuvky	kus	134,000	4,68	626,81	URS 2023 01
5	K	742330101	Měření metalického segmentu s vyhotovením protokolu	kus	134,000	74,84	10 028,98	URS 2023 01
6	K	742-R-D9-001	Ukončení kabelu Cat6A na konektoru RJ45 (zásuvky, patchpanely), ukončení jedné strany v jednom konektoru RJ45, resp. svorkovnice patchpanelu	kus	134,000	60,81	8 148,55	URS 2023 01
7	K	742-R-D9-001.1	Označení kabelu	kus	134,000	4,68	626,81	URS 2023 01
8	K	742-R-D9-009	Montáž drobný instalační materiál	%	1,000	508,62	508,62	URS 2023 01
D		D2	Dodávka	27 993,91				
9	K	742-R-D9-010	Krabice elektroinstalační pod omítku	kus	117,000	6,43	752,88	URS 2023 01
10	K	742-R-D9-025	Sestava datové zásuvky 1xRJ45 pro montáž povrchově	kus	94,000	227,78	21 411,65	URS 2023 01
11	K	742-R-D9-025.1	Sestava datové zásuvky 1xRJ45 pro montáž na krabici pod omítku	kus	6,000	199,31	1 195,86	URS 2023 01
12	K	742-R-D9-024	Sestava datové zásuvky 2xRJ45 pro montáž na krabici pod omítku	kus	17,000	256,26	4 356,36	URS 2023 01
13	K	742-R-D9-044	Drobný instalační materiál	%	1,000	277,16	277,16	URS 2023 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.3 - Strukturovaná kabeláž

Úroveň 3:

**SO-06.3.3 - SK kabeláž**

KSO:

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**576 386,07**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	576 386,07	21,00%	121 041,07
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**697 427,14**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt: SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis: SO-06.3 - Strukturovaná kabeláž

Úroveň 3:  
**SO-06.3.3 - SK kabeláž**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**576 386,07**

D1 - Strukturovaná kabeláž (SK)

221 572,71

D2 - Dodávka

354 813,36

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.3 - Strukturovaná kabeláž

Úroveň 3:

**SO-06.3.3 - SK kabeláž**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**576 386,07**

D	D1	Strukturovaná kabeláž (SK)		221 572,71				
1	K	741110511	Montáž lišta a kanálek vkládací šířky do 60 mm s víčkem	m	240,000	37,42	8 981,18	URS 2023 01
		P	Poznámka k položce: 240,00					
2	K	742110003	Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložených volně na příchytky	m	850,000	32,74	27 832,29	URS 2023 01
		P	Poznámka k položce: Výkresy podlaží; rozvody k datovým zásuvkám, uvnitř podhledů a dutin					
		VV	850,00		850,000			
		VV	Součet		850,000			
3	K	742110002	Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložených pod omítku	m	390,000	51,45	20 067,32	URS 2023 01
		P	Poznámka k položce: Výkresy podlaží; rozvody k datovým zásuvkám, trasa ve stěně, průměrná délka 8m					
		VV	390,00		390,000			
		VV	Součet		390,000			
4	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	11 470,000	14,03	160 959,53	URS 2023 01
		P	Poznámka k položce: Výkresy podlaží, horizontální rozvody, počet portů 134 x uvažovaná průměrná délka segmentu 85m včetně projezu					
		VV	11390,00		11 390,000			
		VV	Kabel pro napájení					
		VV	40,000		40,000			
		VV	Kabel pro uzemnění					
		VV	40,000		40,000			
		VV	Součet		11 470,000			
5	K	742190002	Značení trasy vedení pro slaboproud	m	1 240,000	3,01	3 732,39	URS 2023 01

D	D2	Dodávka		354 813,36				
6	K	742-R-D9-045	lišta 50x20, dvě přepážky, víko	m	240,000	71,29	17 109,14	URS 2023 01
7	K	34571074	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (EN) 2332	m	1 040,000	10,42	10 837,94	URS 2023 01
8	K	34571094	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 28,6/32 mm	m	200,000	33,45	6 690,33	URS 2023 01
9	K	742-R-D9-012	Datový instalační kabel Cat.6A STP LSOH 550MHz, Euroclass B2ca-s1,d1,a1, kabel s individuálně stíněnými páry AL/PET fólií, vnější průměr kabelu 7,5mm	m	11 470,000	27,33	313 521,17	URS 2023 01
10	K	742-R-D9-013	Napájecí kabel 3x2,5	m	40,000	30,40	1 216,04	URS 2023 01
11	K	742-R-D9-014	Vodič uzemnění; vodič slaněný 16mm <sup>2</sup> žz	m	40,000	48,14	1 925,75	URS 2023 01
12	K	742-R-D9-044	Drobný instalační materiál	%	1,000	3 512,99	3 512,99	URS 2023 01

Poznámka k položce:  
Položka obsahuje např.: - příslušenství trubkování a trubek, spojky, příchytky - hmoždinky, kotevní prvky, vruty, šrouby, sádra - suchý zip oboustranný, tl. 16mm, ke stažení a vyvázání kabelových svazků, návin 4,5m - popisový štítek samolepící, vázací pásky, kabelová oka, kotevní materiál - příslušenství trubkování, krabičky, spojky - a další  
.....

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.3 - Strukturovaná kabeláž

Úroveň 3:

**SO-06.3.4 - Přeložky stáv.kabelů**

KSO:

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**109 325,07**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	109 325,07	21,00%	22 958,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**132 283,33**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.3 - Strukturovaná kabeláž

Úroveň 3:

**SO-06.3.4 - Přeložky stáv.kabelů**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**109 325,07**

D1 - Přeložky stávajících metalických a optických kabelů které mají zůstat funkční po celou	109 325,07
D2 - Montáž	10 392,01
D3 - Dodávka	40 555,42
D4 - Práce spojené s přeložením stávajících metalických a optických kabelů které mají zůstat funkční po c	58 377,64

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.3 - Strukturovaná kabeláž

Úroveň 3:

**SO-06.3.4 - Přeložky stáv.kabelů**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**109 325,07**

D D1 Přeložky stávajících metalických a optických kabelů které mají zůstat funk 109 325,07

D D2 Montáž 10 392,01

1	K	742110003	Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložených volně na příchytky	m	60,000	32,74	1 964,63	URS 2023 01
2	K	742-R-D9-002	Instalace příchytky trubky	ks	102,000	9,36	954,25	URS 2023 01
3	K	742110401	Montáž instalačních kanálů pro slaboproud plastových jednodílných	m	90,000	65,49	5 893,90	URS 2023 01
4	K	742110041	Montáž lišt vkladacích pro slaboproud	m	25,000	42,10	1 052,48	URS 2023 01
5	K	742190002	Značení trasy vedení pro slaboproud	m	175,000	3,01	526,75	URS 2023 01

D D3 Dodávka 40 555,42

6	K	742-R-D9-012	trubka elektroinstalační otevřená M32, pro uložení kabelů a vedení na omítku v interiéru, pro ochránění stávajícího optického kabelového vedení	m	60,000	57,47	3 447,99	URS 2023 01
7	K	742-R-D9-012.1	Příchytka pro trubku, pro instalaci otevřené trubky povrchově na strop a na stěnu	ks	102,000	7,35	749,29	URS 2023 01
8	K	742-R-D9-012.2	Elektroinstalační kanál 60x40 bezhalogenový, bílá	m	40,000	309,00	12 359,86	URS 2023 01
9	K	742-R-D9-012.3	Elektroinstalační kanál 80x40 bezhalogenový, bílá	m	50,000	371,39	18 569,64	URS 2023 01
10	K	742-R-D9-012.4	Elektroinstalační lišta 40x20 bezhalogenový, bílá	m	25,000	201,08	5 027,10	URS 2023 01
11	K	742-R-D9-044	Drobný instalační materiál	%	1,000	401,54	401,54	URS 2023 01

D D4 Práce spojené s přeložením stávajících metalických a optických kabelů které mají zůsta 58 377,64

12	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	16,000	327,44	5 239,02	URS 2023 01
13	K	HZS1331	Hodinová zúčtovací sazba montér konstrukcí	hod	40,000	402,28	16 091,27	URS 2023 01
14	K	HZS3222	Hodinová zúčtovací sazba montér slaboproudých zařízení odborný	hod	40,000	514,55	20 581,86	URS 2023 01
15	K	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	32,000	514,55	16 465,49	URS 2023 01



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.3 - Strukturovaná kabeláž

Úroveň 3:

**SO-06.3.5 - Rozvaděč**

KSO:

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezyjící popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**84 700,69**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	84 700,69	21,00%	17 787,14
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**102 487,83**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.3 - Strukturovaná kabeláž

Úroveň 3:

**SO-06.3.5 - Rozvaděč**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**84 700,69**

D1 - Montáž - do Rozvaděče RACK

14 435,37

---

D2 - Dodávka - do Rozvaděče RACK

70 265,32

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.3 - Strukturovaná kabeláž

Úroveň 3:

## SO-06.3.5 - Rozvaděč

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**84 700,69**

D		D1	Montáž - do Rozvaděče RACK	14 435,37				
1	K	742330022	Montáž napájecího panelu do rozvaděče	kus	2,000	140,33	280,66	URS 2023 01
2	K	742330023	Montáž vyvazovacího panelu	kus	12,000	140,33	1 683,97	URS 2023 01
3	K	742330024	Montáž patch panelu 24 portů UTP/FTP	kus	6,000	233,88	1 403,31	URS 2023 01
4	K	742-R-D9-001	Ukončení kabelu Cat6A na konektoru RJ45 (zásuvky, patchpanely), ukončení jedné strany v jednom konektoru RJ45, resp. svorkovnice patchpanelu	kus	120,000	60,81	7 297,21	URS 2023 01
5	K	742-R-D9-001.1	Popis portů patchpanelu	kpl	1,000	561,32	561,32	URS 2023 01
6	K	742-R-D9-002	Montáž pospojování konstrukce ostatní vodičem do 16 mm2 uloženým pevně	ks	2,000	280,66	561,32	URS 2023 01
7	K	742-R-D9-003	Měření uzemnění	kus	2,000	467,77	935,54	URS 2023 01
8	K	742-R-D9-001.2	Označení kabelu	kus	366,000	4,68	1 712,04	URS 2023 01

D		D2	Dodávka - do Rozvaděče RACK	70 265,32				
9	K	742-R-D9-017	Napájecí panel se zásuvkami pro distribuci energie k jednotlivým IT zařízením v rozvaděči, s přepětovou ochranou a filtrem	kus	1,000	796,10	796,10	URS 2023 01
10	K	742-R-D9-018	Napájecí panel se zásuvkami pro distribuci energie k jednotlivým IT zařízením v rozvaděči	kus	1,000	796,10	796,10	URS 2023 01
11	K	742-R-D9-019	Vertikální vyvazovací panel pro rozvaděče 19", v. 42U, š. 100mm, h. 112mm, pro dodržení poloměrů ohybů kabelů IT cat6A UTP, zaklapávací systém předního panelu	kus	2,000	4 087,57	8 175,15	URS 2023 01
12	K	742-R-D9-020	Jednostranný horizontální HD vyvazovací panel, 10 párů žeb, odnímatelný kryt, (VxŠxH) 1U x 19" x 112mm	kus	10,000	904,30	9 043,00	URS 2023 01
13	K	742-R-D9-022	Patch panel 24xRJ45/s, Cat.6A ISO, LSOH, 1U	kus	6,000	8 459,88	50 759,27	URS 2023 01
14	K	742-R-D9-044	Drobný instalační materiál	%	1,000	695,70	695,70	URS 2023 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.3 - Strukturovaná kabeláž

Úroveň 3:

**SO-06.3.6 - Aktivní prvky**

KSO:

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**1 111 353,73**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 111 353,73	21,00%	233 384,28
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 344 738,01**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.3 - Strukturovaná kabeláž

Úroveň 3:

**SO-06.3.6 - Aktivní prvky**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**1 111 353,73**

D1 - Aktivní prvky - montáž

66 236,18

---

D2 - Aktivní prvky - Dodávka

1 045 117,55

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

SO-06.3 - Strukturovaná kabeláž

Úroveň 3:

## SO-06.3.6 - Aktivní prvky

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**1 111 353,73**

D		D1	Aktivní prvky - montáž	66 236,18				
1	K	742330012	Montáž zařízení do rozvaděče (switch, UPS, DVR, server) bez nastavení	kus	2,000	2 338,85	4 677,70	URS 2023 01

P  
*Poznámka k položce:  
U licencovaných aktivních prvků je požadavek na licenci min. na 3 roky  
jako součást dodávky*

2	K	742-R-D9-002	Instalace WiFi AP jednotky	ks	94,000	467,77	43 970,34	URS 2023 01
3	K	742-R-D9-002.1	Instalace držáku pro wifi	ks	94,000	187,11	17 588,14	URS 2023 01

D		D2	Aktivní prvky - Dodávka	1 045 117,55				
4	K	742-R-D10-001	WiFi AP jednotka typu Cisco Catalyst 9105AX	kus	94,000	8 881,07	834 820,96	URS 2023 01
5	K	742-R-D10-002	Držák pro WiFi AP	kus	94,000	347,09	32 626,00	URS 2023 01
6	K	742-R-D10-002.1	Patch kabel STP RJ45-RJ45, Cat.6A, výrobek délky od zásuvky na stropě k wifi na stropě cca.1,9m	kus	94,000	146,03	13 726,39	URS 2023 01
7	K	742-R-D10-001.1	Switch Cisco WS-C2960X-24PD-L	kus	1,000	77 896,74	77 896,74	URS 2023 01
8	K	742-R-D10-001.2	Příslušenství pro switch - licence na 3 roky	kus	1,000	8 564,86	8 564,86	URS 2023 01
9	K	742-R-D10-002.2	SMX3000RMHV2UNC, APC Smart-UPS X, Line Interactive, 3kVA, Tower/Rack 2U, 208V-230V, 8x C13+1x C19 IEC, Síťová karta, Prodloužení zálohy	kus	1,000	61 878,62	61 878,62	URS 2023 01
10	K	742-R-D10-002.3	Patch kabel STP RJ45-RJ45, Cat.6A 2m	kus	34,000	180,19	6 126,56	URS 2023 01
11	K	742-R-D10-002.4	Patch kabel STP RJ45-RJ45, Cat.6A, 1m	kus	100,000	94,77	9 477,42	URS 2023 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

**SO-06.4 - VON**

KSO:

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

**Cena bez DPH**

**172 985,26**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	172 985,26	21,00%	36 326,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**209 312,16**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

**SO-06.4 - VON**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>172 985,26</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	46 776,96
D1 - Požární ucpávky - společné pro SLP	43 225,97
VRN4 - Inženýrská činnost	11 226,47
VRN - Ostatní náklady	16 371,94
HZS - Hodinové zúčtovací sazby - demontáže	55 383,92



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-06 - Elektroinstalace slaboproud

Soupis:

**SO-06.4 - VON**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**172 985,26**

D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce						46 776,96
1	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	soubor	1,000	32 743,87	32 743,87	URS 2023 01	
2	K	013294000	Ostatní dokumentace	soubor	1,000	14 033,09	14 033,09	URS 2023 01	
D		D1	Požární ucpávky - společné pro SLP						43 225,97
3	K	D1-R-001	Požární ucpávka	kus	99,000	113,89	11 275,28	URS 2023 01	
	WV		Položka obsahuje: materiál na provedení požární ucpávky pro těsnění prostupu kabelu / elektroinstalační trubky, vnitřní prostředí						
	WV		Požární ucpávky kabelových tras		99,000				
	WV		Součet		99,000				
4	K	D1-R-002	Požární ucpávka	kus	26,000	284,73	7 402,96	URS 2023 01	
	WV		Položka obsahuje: materiál na provedení požární ucpávky pro těsnění prostupu kabelů, kabelových lávek a roštů, vnitřní prostředí – demontovatelné uc						
	WV		Požární ucpávky kabelových tras		26,000				
	WV		Součet		26,000				
5	K	D1-R-003	Požární ucpávka	kus	13,000	398,62	5 182,07	URS 2023 01	
	WV		Položka obsahuje: materiál na provedení požární ucpávky pro těsnění prostupu kabelů, kabelových lávek a roštů, vnitřní prostředí – demontovatelné uc						
	WV		Požární ucpávky kabelových tras, a prostupů do kabelových stoupaček		13,000				
	WV		Součet		13,000				
6	K	742190004	Požárně těsnící materiál do prostupu	kus	138,000	140,33	19 365,66	URS 2023 01	
D		VRN4	Inženýrská činnost						11 226,47
7	K	044002000	Revize	soubor	1,000	9 355,39	9 355,39	URS 2023 01	
8	K	043194000	Ostatní zkoušky	soubor	1,000	1 871,08	1 871,08	URS 2023 01	
D		VRN	Ostatní náklady						16 371,94
9	K	094103000	Náklady na plánované vyklizení objektu	soubor	1,000	16 371,94	16 371,94	URS 2023 01	
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby - demontáže						55 383,92
10	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	16,000	327,44	5 239,02	URS 2023 01	
11	K	HZS1331	Hodinová zúčtovací sazba montér konstrukcí	hod	40,000	402,28	16 091,27	URS 2023 01	
12	K	HZS3221	Hodinová zúčtovací sazba montér slaboproudých zařízení	hod	40,000	514,55	20 581,86	URS 2023 01	
13	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	16,000	514,55	8 232,75	URS 2023 01	
14	K	HZS4212	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista	hod	8,000	654,88	5 239,02	URS 2023 01	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

**SO-07 - VZT**

KSO:

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**7 297 562,44**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 297 562,44	21,00%	1 532 488,11
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**8 830 050,55**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

**SO-07 - VZT**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**7 297 562,44**

Poz. - Položka	0,00
1 - Větrání kuchyněk - P/O	1 820 661,04
2 - Větrání sušáren - P/O	1 629 423,01
3 - Větrání hygienických zázemí - O	2 908 864,03
4 - Větrání zdroje tepla	61 579,64
DEM - Demontáže - předpoklad, bude upřesněno dle skutečnosti - včetně ekologické likvidace	116 752,03
VZ - Vzorkování PŘED OBJEDNÁNÍM	1 129,16
D1 - Zaměření na stavbě před objednáním	5 647,40
D2 - Požární ucpávky a dotěsnění viz popis TZ protipožární opatření	445 900,79
D3 - Pomocný a spojovací materiál	163 258,11
D4 - Čištění	16 941,40
D5 - Zprovoznění vyregulování	65 569,92
D6 - Označení VZT zařízení	2 258,32
D8 - Výkon šéfmontéra a technické podpory realizace řeší dodavatelská firma VZT	11 577,10
D9 - Dokumentace	10 164,84
D10 - Ostatní	3 952,86
D11 - Doprava	33 882,79

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

SO-07 - VZT

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

7 297 562,44

D Poz. Položka 0,00

D 1 Větrání kuchyněk - P/O 1 820 661,04

1	K	001	Rekuperální vzduchotechnická jednotka s deskovým rekuperátorem a bypasem v provedení do vnitřního prostředí stojatá v sestavě dle technické zprávy o výkonových parametrech a ostatních parametrech konstrukce a vybavenosti uvedených v technické zprávě vč. příloh v provedení dle předpisů a technických norem. Včetně systému měření a regulace dle TZ, včetně přehřevu a uzavíracích klapek, včetně kabeláže a oživení systému. Oddělená montáž rozvodnice MaR na jednotku - servis s čela jednotky.	ks	1,000	284 321,77	284 321,77	vlastní
2	K	002	Systém očišťování jednotky a blokáce jednotky dle ČSN 73 0872 bod 12.3 dále viz TZ bod 3.4 včetně čidla zplodin hoření pro přívod čerstvého vzduchu umístěného na přívodu dle ČSN 73 0872 bod 4.3.5 vše s vazbou na vypnutí jednotky, včetně projektu, kabeláže, čidel, elektroinstalace, výchozí revize a uvedení do provozu. Bude automaticky zajištěno, že při poruše systému očišťování jednotky nebude VZT jednotka v provozu.	ks	1,000	15 890,34	15 890,34	vlastní
3	K	003	Router VAV systému větrání	ks	1,000	3 845,47	3 845,47	vlastní
4	K	004	Switch box VAV systému pro 24-PORTŮ	ks	1,000	3 709,62	3 709,62	vlastní
5	K	005	VAV box DN 200 (Přívodní část) včetně krytu	ks	12,000	18 415,48	220 985,76	vlastní
6	K	006	VAV box DN 200 (Odvodní část) včetně krytu	ks	12,000	18 415,48	220 985,76	vlastní
7	K	007	VAV box deska-rozvodnice	ks	12,000	9 573,41	114 880,97	vlastní
8	K	008	Lapač tuku pro DN 150, h=220 mm, počáteční dP pro 200 m <sup>3</sup> /h 15 Pa, servis ze strany, bez napojení na odvod kondenzátu	ks	12,000	4 124,51	49 494,09	vlastní
9	K	051	Tlumič hluku čtyřhranný buňkový 2x 500x250x850 mm vč. potrubí 630x500 mm	ks	1,000	3 667,31	3 667,31	vlastní
10	K	052	Tlumič hluku čtyřhranný buňkový 2x 500x250x750 mm vč. potrubí 500x500 mm hygienické provedení	ks	1,000	5 835,32	5 835,32	vlastní
11	K	053	Tlumič hluku čtyřhranný kulisový pro tlumení hlubokých frekvencí 560x250x2000/3xM100	ks	1,000	6 205,47	6 205,47	vlastní
12	K	054	Tlumič hluku čtyřhranný kulisový pro tlumení hlubokých frekvencí 560x250x2000/3xM100 hygienické provedení	ks	1,000	12 375,15	12 375,15	vlastní
13	K	055	Tlumič hluku kruhový DN 200, 600 mm	ks	24,000	1 460,25	35 046,11	vlastní
14	K	056	Tlumič hluku kruhový DN 150, 900 mm	ks	12,000	1 614,82	19 377,87	vlastní
15	K	057	Tlumič hluku kruhový DN 150, 600 mm	ks	23,000	1 281,28	29 469,49	vlastní
16	K	058	Tlumič hluku kruhový DN 150, 300 mm	ks	1,000	1 228,40	1 228,40	vlastní
17	K	101	Zpětná klapka těsná DN 160 tichá, snadno demontovatelná	ks	24,000	802,94	19 270,48	vlastní
18	K	102	Regulační klapka DN 125	ks	22,000	693,93	15 266,37	vlastní
P			<i>Poznámka k položce: přívodní elementy:</i>					
19	K	201	Vířivá vyúst' včetně krabice pro průtok do 450 m <sup>3</sup> /h, čelní deska kovový dezén	ks	11,000	2 909,93	32 009,27	vlastní
20	K	202	Přívodní vyústka 325x125 komfortní dvouřadá / kovový dezén	ks	1,000	906,25	906,25	vlastní
P			<i>Poznámka k položce: odvodní elementy:</i>					
21	K	251	Ventil DN 125 kovový / kovový dezén	ks	11,000	515,77	5 673,44	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	252	Digestoř provedení leštěný nerez, vč. lapačů tuku, bez osvětlení, se žlábkem pro kondenzát a napojením potrubí z horní strany viz výkresová část. Digestoře budou provedeny se zaoblenými hranami proti poranění uživatelů. Počáteční dP pro 100 m <sup>3</sup> /h 15 Pa, bez napojení na odvod kondenzátu	ks	23,000	8 840,44	203 330,10	vlastní

P *Poznámka k položce:*  
*Protipožární klapky:*

23	K	401	Protipožární klapka čtyřhranná 315x315 mm bez servopohonu	ks	1,000	3 128,77	3 128,77	vlastní
24	K	402	Protipožární klapka čtyřhranná 315x315 mm bez servopohonu	ks	1,000	3 128,77	3 128,77	vlastní
25	K	403	Protipožární klapka čtyřhranná 315x315 mm bez servopohonu	ks	1,000	3 128,77	3 128,77	vlastní
26	K	404	Protipožární klapka čtyřhranná 315x315 mm bez servopohonu	ks	1,000	3 128,77	3 128,77	vlastní

P *Poznámka k položce:*  
*ostatní:*

27	K	501	Protidešťová žaluzie se sítí proti hmyzu 630x500 mm	ks	1,000	2 335,59	2 335,59	vlastní
28	K	502	Protidešťová žaluzie se sítí proti hmyzu 630x315 mm	ks	1,000	1 851,55	1 851,55	vlastní
29	K	701	Spiro potrubí do DN 200 včetně tvarovek viz výkres, třída těsnosti viz TZ	bm	248,000	571,90	141 831,00	vlastní
30	K	801	Čtyřhranné vzduchotechnické potrubí pozinkované rovné viz výkres, třída těsnosti viz TZ	m2	122,000	702,87	85 750,71	vlastní
31	K	802	Čtyřhranné vzduchotechnické potrubí pozinkované tvarovky rovné viz výkres, třída těsnosti viz TZ	m2	102,000	702,87	71 693,22	vlastní
32	K	901	Teplná parotěsná izolace z minerální vaty tl. 40 mm s Al polepem	m2	248,000	474,28	117 620,87	vlastní
33	K	902	Venkovní hluková a tepelná izolace minerální vaty tl. 100 mm s oplechováním	m2	18,000	1 693,73	30 487,19	vlastní
34	K	903	Hluková parotěsná izolace z minerální vaty tl. 60 mm s Al polepem	m2	77,000	519,83	40 027,25	vlastní
35	K	990	Revizní otvory pro prohlídku a čištění viz TZ	ks	24,000	462,08	11 089,80	vlastní
36	K	991	Výstražný nápis na potrubí - "Potrubí VZT tvoří součást požárně bezpečnostních opatření - nutno ponechat beze změny"	ks	30,000	56,13	1 683,97	vlastní

D 2 **Větrání sušáren - P/O**

1 629 423,01

37	K	001	Rekuperační vzduchotechnická jednotka s deskovým rekuperátorem a bypaselem v provedení do vnitřního prostředí stojatá v sestavě dle technické zprávy o výkonových parametrech a ostatních parametrech konstrukce a vybavenosti uvedených v technické zprávě vč. příloh v provedení dle předpisů a technických norem. Včetně systému měření a regulace dle TZ, včetně předeřevu a uzavíracích klapek, včetně kabeláže a oživení systému. Oddělená montáž rozvodnice MaR na jednotku - servis s čela jednotky.	ks	1,000	284 321,77	284 321,77	vlastní
38	K	002	Systém očišťování jednotky a blokáce jednotky dle ČSN 73 0872 bod 12.3 dále viz TZ bod 3.4 včetně čidla zplodin hoření pro přívod čerstvého vzduchu umístěného na přívodu dle ČSN 73 0872 bod 4.3.5 vše s vazbou na vypnutí jednotky, včetně projektu, kabeláže, čidel, elektroinstalace, výchozí revize a uvedení do provozu. Bude automaticky zajištěno, že při poruše systému očišťování jednotky nebude VZT jednotka v provozu.	ks	1,000	15 890,34	15 890,34	vlastní
39	K	003	Router VAV systému větrání	ks	1,000	3 845,47	3 845,47	vlastní
40	K	004	Switch box VAV systému pro 24-PORTŮ	ks	1,000	3 709,62	3 709,62	vlastní
41	K	005	VAV box DN 200 (Přívodní část) včetně krytu	ks	12,000	18 415,48	220 985,76	vlastní
42	K	006	VAV box DN 200 (Odvodní část) včetně krytu	ks	12,000	18 415,48	220 985,76	vlastní
43	K	007	VAV box deska-rozvodnice	ks	12,000	9 573,41	114 880,97	vlastní
44	K	051.1	Tlumič hluku čtyřhranný kulisový pro tlumení hlubokých frekvencí 450x280x2000/1xM230 vč. potrubí	ks	1,000	5 430,20	5 430,20	vlastní
45	K	052.1	Tlumič hluku čtyřhranný kulisový pro tlumení hlubokých frekvencí 450x280x2000/1xM230 vč. potrubí	ks	1,000	5 430,20	5 430,20	vlastní
46	K	053.1	Tlumič hluku čtyřhranný kulisový pro tlumení hlubokých frekvencí 560x250x2000/3xM100 vč. potrubí	ks	1,000	6 205,47	6 205,47	vlastní
47	K	054.1	Tlumič hluku čtyřhranný kulisový pro tlumení hlubokých frekvencí 560x250x2000/3xM100 vč. potrubí	ks	1,000	6 205,47	6 205,47	vlastní
48	K	055	Tlumič hluku kruhový DN 200, 600 mm	ks	47,000	1 460,25	68 631,97	vlastní
49	K	056.1	Tlumič hluku kruhový DN 200, 500 mm	ks	1,000	1 460,25	1 460,25	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	K	057	Tlumič hluku kruhový DN 150, 600 mm	ks	23,000	1 228,40	28 253,29	vlastní
51	K	058.1	Tlumič hluku kruhový DN 125, 900 mm	ks	1,000	1 451,31	1 451,31	vlastní
52	K	101	Zpětná klapka těsná DN 160 tichá, snadno demontovatelná	ks	24,000	802,94	19 270,48	vlastní
53	K	102.1	Regulační klapka DN 100	ks	12,000	656,50	7 878,05	vlastní
P			<i>Poznámka k položce: přívodní elementy:</i>					
54	K	201.1	Ventil DN 150	ks	24,000	251,38	6 033,01	vlastní
55	K	202.1	Ventil DN 100	ks	11,000	191,99	2 111,88	vlastní
P			<i>Poznámka k položce: odvodní elementy:</i>					
56	K	251.1	Ventil DN 125	ks	36,000	212,33	7 643,76	vlastní
57	K	252.1	Ventil DN 100	ks	11,000	191,99	2 111,88	vlastní
P			<i>Poznámka k položce: Protipožární klapky:</i>					
58	K	401.1	Protipožární klapka čtyřhranná 400x400 mm bez servopohonu	ks	1,000	3 450,92	3 450,92	vlastní
59	K	402.1	Protipožární klapka čtyřhranná 400x400 mm bez servopohonu	ks	1,000	3 450,92	3 450,92	vlastní
60	K	403.1	Protipožární klapka čtyřhranná 560x250 mm bez servopohonu	ks	1,000	3 633,96	3 633,96	vlastní
61	K	404.1	Protipožární klapka čtyřhranná 560x250 mm bez servopohonu	ks	1,000	3 633,96	3 633,96	vlastní
P			<i>Poznámka k položce: ostatní:</i>					
62	K	301	Stěnová mřížka oboustranná 200x100 mm	ks	12,000	621,52	7 458,28	vlastní
63	K	302	Stěnová mřížka oboustranná 200x100 mm vč. potrubí 2000+	ks	12,000	1 417,14	17 005,66	vlastní
64	K	501	Protidešťová žaluzie se sítí proti hmyzu 630x500 mm	ks	1,000	2 335,59	2 335,59	vlastní
65	K	502	Protidešťová žaluzie se sítí proti hmyzu 630x315 mm	ks	1,000	1 851,55	1 851,55	vlastní
66	K	701	Spiro potrubí do DN 200 včetně tvarovek viz výkres, třída těsnosti viz TZ	bm	318,000	571,90	181 863,95	vlastní
67	K	801	Čtyřhranné vzduchotechnické potrubí pozinkované rovné viz výkres, třída těsnosti viz TZ	m2	124,000	702,87	87 156,46	vlastní
68	K	802	Čtyřhranné vzduchotechnické potrubí pozinkované tvarovky rovné viz výkres, třída těsnosti viz TZ	m2	89,000	702,87	62 555,85	vlastní
69	K	901	Teplná parotěsná izolace z minerální vaty tl. 40 mm s Al polepem	m2	315,000	474,28	149 397,48	vlastní
70	K	902	Venkovní hluková a teplná izolace minerální vaty tl. 100 mm s oplechováním	m2	18,000	1 693,73	30 487,19	vlastní
71	K	903	Hluková parotěsná izolace z minerální vaty tl. 60 mm s Al polepem	m2	57,000	519,83	29 630,56	vlastní
72	K	990	Revizní otvory pro prohlídku a čištění viz TZ	ks	24,000	462,08	11 089,80	vlastní
73	K	991	Výstražný nápis na potrubí - "Potrubí VZT tvoří součást požárně bezpečnostních opatření - nutno ponechat beze změny"	ks	30,000	56,13	1 683,97	vlastní

### D 3 Větrání hygienických zázemí - O

2 908 864,03

74	K	001.1	Potrubní diagonální tichý ventilátor včetně montážní konzoly a spojek parametry dle TZ a příloh	ks	284,000	5 230,88	1 485 571,24	vlastní
75	K	001a	Výstražný nápis na potrubí - "Potrubí VZT tvoří součást požárně bezpečnostních opatření - nutno ponechat beze změny"	ks	284,000	56,13	15 941,59	vlastní
76	K	101.1	Zpětná klapka těsná DN 100 tichá	ks	284,000	571,90	162 419,37	vlastní
77	K	103	Zpětná klapka těsná DN 250 tichá	ks	12,000	598,75	7 184,94	vlastní
78	K	251.2	Ventil DN 100	ks	568,000	191,99	109 049,71	vlastní
79	K	252.2	Krycí mřížka DN 125	ks	284,000	233,48	66 307,77	vlastní
80	K	502.1	Výfuková hlavice DN 250	ks	12,000	2 067,95	24 815,38	vlastní
81	K	601	Ohebná hadice hluktlumící DN 125	bm	600,000	191,99	115 193,35	vlastní
82	K	701.1	Spiro potrubí potřebné třídy těsnosti viz TZ do DN 225 včetně tvarovek do DN 250	bm	442,000	602,00	266 083,63	vlastní
83	K	702	Spiro potrubí potřebné třídy těsnosti viz TZ do DN 125 včetně tvarovek	bm	421,000	466,96	196 588,52	vlastní
84	K	903.1	Teplná parotěsná izolace z minerální vaty tl. 40 mm s Al polepem	m2	905,000	474,28	429 221,34	vlastní
85	K	904	Venkovní hluková a teplná izolace minerální vaty tl. 100 mm s oplechováním	m2	18,000	1 693,73	30 487,19	vlastní

### D 4 Větrání zdroje tepla

61 579,64

86	K	001.2	Potrubní diagonální ventilátor včetně montážní konzoly a spojek parametry dle TZ a příloh	ks	1,000	6 013,48	6 013,48	vlastní
87	K	101.2	Zpětná klapka těsná DN 200 mm snadno demontovatelná	ks	1,000	960,76	960,76	vlastní
88	K	102.2	Zpětná klapka těsná 100x315 mm tichá	ks	1,000	949,37	949,37	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
89	K	201.2	Krycí mřížka plast DN 200 mm	ks	1,000	286,36	286,36	vlastní
90	K	801	Čtyřhranné vzduchotechnické potrubí pozinkované rovné viz výkres, třída těsnosti viz TZ	m2	34,000	702,87	23 897,74	vlastní
91	K	802	Čtyřhranné vzduchotechnické potrubí pozinkované tvarovky rovné viz výkres, třída těsnosti viz TZ	m2	8,000	702,87	5 623,00	vlastní
92	K	901	Teplná parotěsná izolace z minerální vaty tl. 40 mm s Al polepem	m2	36,000	474,28	17 074,00	vlastní
93	K	902	Venkovní hluková a teplná izolace minerální vaty tl. 100 mm s oplechováním	m2	4,000	1 693,73	6 774,93	vlastní

**D DEM Demontáže - předpoklad, bude upřesněno dle skutečnosti - včetně ekolož 116 752,03**

94	K	001.3	Demontáž ventilátoru a přechodu (včetně krytu šachty 1000x1000 mm) nad střechou cca do DN 400	ks	14,000	1 355,31	18 974,36	vlastní
95	K	002.1	Demontáž potrubí a ventilátoru v kotelně do DN 250	ks	1,000	8 470,29	8 470,29	vlastní
96	K	003.1	Demontáž potrubí - odhad	m2	30,000	282,29	8 468,66	vlastní
97	K	004.1	Demontáž průvětrníků 1-13.NP (zaústěn do stavebního kanálu dle info GP)	ks	320,000	226,16	72 370,06	vlastní
98	K	005.1	Demontáž drobné VZT do DN 250 - odhad	bm	30,000	282,29	8 468,66	vlastní

**D VZ Vzorkování PŘED OBJEDNÁNÍM 1 129,16**

99	K	001.4	Vzorkování investorovi a architektovi / před objednáním zajistí dodavatel vzorek a prokáže shodu s projektem	ks	1,000	1 129,16	1 129,16	vlastní
----	---	-------	--	----	-------	----------	----------	---------

**D D1 Zaměření na stavbě před objednáním 5 647,40**

100	K	961	Zaměření na stavbě před objednáním	ks	1,000	5 647,40	5 647,40	vlastní
-----	---	-----	------------------------------------	----	-------	----------	----------	---------

**D D2 Požární ucpávky a dotěsnění viz popis TZ protipožární opatření 445 900,79**

101	K	965	Požární ucpávky VZT potrubí do DN 160 viz TZ (počty upřesnit dle skutečnosti)	ks	582,000	677,66	394 395,69	vlastní
102	K	966	Požární ucpávky a dotěsnění protipožárních klapek viz TZ	ks	8,000	1 693,73	13 549,86	vlastní
103	K	967	Požární ucpávky jednotlivých kabelů VZT MaR (počty upřesnit dle skutečnosti)	ks	68,000	395,37	26 884,96	vlastní
104	K	968	Požární ucpávky společné kabeláže VZT MaR (počty upřesnit dle skutečnosti)	ks	28,000	395,37	11 070,28	vlastní

**D D3 Pomocný a spojovací materiál 163 258,11**

105	K	970	Montážní materiál	ks	1,000	35 971,89	35 971,89	vlastní
106	K	971	Těsnící materiál	ks	1,000	35 971,89	35 971,89	vlastní
107	K	972	Spojovací materiál	ks	1,000	35 971,89	35 971,89	vlastní
108	K	973	Vrtání a drobné přípomoce	ks	1,000	12 202,69	12 202,69	vlastní
109	K	974	Lemování prostupů VZT do střechy ze spodní strany např. plechem 150 mm pro zamezení kontaktu s případným EPS střechy - dále viz TZ	ks	17,000	1 326,84	22 556,26	vlastní
110	K	974a	Nátrubky ZTI	ks	21,000	388,05	8 148,95	vlastní
111	K	974b	Uložení potrubí nad střechou pomocí systémových dlaždic a roznášecích prvků včetně zajištění proti větru a převržení	ks	5,000	2 486,91	12 434,54	vlastní

**D D4 Čištění 16 941,40**

112	K	975	Čištění vzduchotechnického potrubí během montáže a kontrola včetně případného čištění před spuštěním	ks	1,000	16 941,40	16 941,40	vlastní
-----	---	-----	--	----	-------	-----------	-----------	---------

**D D5 Zprovoznění vyregulování 65 569,92**

113	K	977	Zprovoznění, vyregulování a zaškolení obsluhy	ks	1,000	22 587,98	22 587,98	vlastní
114	K	978	Vyregulování	ks	1,000	16 941,40	16 941,40	vlastní
115	K	979	Modifikace dle skutečných potřeb (součást výrobní dokumentace, je předpokládáno vzhledem ke složitosti systému)	ks	1,000	5 710,86	5 710,86	vlastní
116	K	980	Komplexní zkoušky	ks	1,000	16 941,40	16 941,40	vlastní
117	K	981	Protokoly o vyregulování a zkouškách	ks	1,000	3 388,28	3 388,28	vlastní

**D D6 Označení VZT zařízení 2 258,32**

118	K	982	Štítky pro označení	ks	1,000	1 129,16	1 129,16	vlastní
119	K	983	Označení potrubí pro snadnou identifikaci včetně směru proudění vzduchu	ks	1,000	1 129,16	1 129,16	vlastní

**D D8 Výkon šéfmontéra a technické podpory realizace řeší dodavatelská firma 11 577,10**

120	K	985	Spolupráce šéfmontéra na koordinaci a doměření včetně návaznosti na stavbu postup prací	ks	1,000	3 952,86	3 952,86	vlastní
-----	---	-----	---	----	-------	----------	----------	---------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
121	K	986	Koordinační činnost, komunikace s investorem, spolupráce na vytvoření výrobní dokumentace	ks	1,000	5 647,40	5 647,40	vlastní
122	K	987	Vyznačení prostupů, časová a prostorová koordinace a ostatní činnosti	ks	1,000	1 976,84	1 976,84	vlastní

**D D9 Dokumentace 10 164,84**

123	K	989	Předávací dokumentace včetně provozních předpisů - dodávka realizační firmy	ks	1,000	3 388,28	3 388,28	vlastní
124	K	990.1	Dokumentace dílenská/výroní VZT - dodávka realizační firmy	ks	1,000	5 647,40	5 647,40	vlastní
125	K	993	Provozní řád	ks	1,000	1 129,16	1 129,16	vlastní

**D D10 Ostatní 3 952,86**

126	K	994	Ekologická likvidace obalového materiálu a zbytků materiálu vč. dopravy	ks	1,000	3 952,86	3 952,86	vlastní
-----	---	-----	---	----	-------	----------	----------	---------

**D D11 Doprava 33 882,79**

127	K	996	Doprava i horizontální i vertikální doprava na stavbě, rozumněno včetně výškových prací včetně jistění a mechanizace	ks	1,000	28 235,39	28 235,39	vlastní
128	K	998	Kontejner dle potřeby	ks	1,000	5 647,40	5 647,40	vlastní



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

**SO-08 - Požárně bezpečnostní řešení**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**245 265,43**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	245 265,43	21,00%	51 505,74
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**296 771,17**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

**SO-08 - Požárně bezpečnostní řešení**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>245 265,43</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	245 265,43
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	229 102,22
998 - Přesun hmot	16 163,21

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

**SO-08 - Požárně bezpečnostní řešení**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**245 265,43**

D HSV Práce a dodávky HSV

245 265,43

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

229 102,22

1	K	953943211	Osazování drobných kovových předmětů kotvených do stěny hasicího přístroje	kus	308,000	64,22	19 781,20	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	-----	---------	-------	-----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/953943211](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953943211)

VV	"21A" 284	284,000
VV	"34A" 12	12,000
VV	"55B" 12	12,000
VV	Součet	308,000

2	M	44932114	přístroj hasicí ruční práškový PG 6 LE	kus	296,000	590,87	174 896,60	CS ÚRS 2023 01
---	---	----------	--	-----	---------	--------	------------	----------------

VV	"21A" 284	284,000
VV	"34A" 12	12,000
VV	Součet	296,000

3	M	44932311	přístroj hasicí ruční vodní V 9 LE	kus	12,000	941,96	11 303,54	CS ÚRS 2023 01
---	---	----------	------------------------------------	-----	--------	--------	-----------	----------------

VV	"55B" 12	12,000
VV	Součet	12,000

4	K	9539934	D+M výstražných tabulek dle specifikace PBR	soubor	1,000	23 120,88	23 120,88	vlastní
---	---	---------	---	--------	-------	-----------	-----------	---------

D 998 Přesun hmot

16 163,21

5	K	998011004	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 24 do 36 m	t	3,775	4 281,64	16 163,21	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	---	-------	----------	-----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/998011004](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998011004)

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO: 801 72 23

Místo: Kounicova 50, Brno

CC-CZ:

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESOX spol. s r.o.

IČ:

00558010

DIČ:

CZ00558010

Projektant:

Intar a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

XXXXXX

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**7 384 603,03**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 384 603,03	21,00%	1 550 766,64
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**8 935 369,67**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**7 384 603,03**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	7 384 603,03
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	2 312 738,65
VRN3 - Zařízení staveniště	3 393 459,88
VRN4 - Inženýrská činnost	1 605 616,55
VRN5 - Finanční náklady	25 689,86
VRN9 - Ostatní náklady	47 098,09

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Kounicova 50, Brno

Datum: 20. 3. 2023

Zadavatel: Intar a.s.

Projektant: Intar a.s.

Uchazeč: ESOX spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**7 384 603,03**

### D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

**7 384 603,03**

#### D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 2 312 738,65

1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby 2x v tištěné podobě a elektronické podobě	kus	1,000	154 139,19	154 139,19	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	-----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/013254000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/013254000)

2	K	013274000	Aktualizace stavebního pasportu dle metodik MU	kompl	1,000	1 079 299,73	1 079 299,73	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	-------	-------	--------------	--------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/013274000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/013274000)

3	K	013284000	Aktualizace technologického pasportu dle metodik MU	kompl	1,000	1 079 299,73	1 079 299,73	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	-------	-------	--------------	--------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/013284000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/013284000)

#### D VRN3 Zařízení staveniště 3 393 459,88

4	K	032103000	Náklady na stavební buňky	kus	1,000	77 069,59	77 069,59	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---------------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/032103000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/032103000)

5	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kus	1,000	886 300,34	886 300,34	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	-----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/032903000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/032903000)

6	K	033103000	Připojení energií	kus	1,000	38 534,80	38 534,80	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	-------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/033103000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/033103000)

7	K	033203000	Energie pro zařízení staveniště	kus	1,000	154 139,19	154 139,19	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---------------------------------	-----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/033203000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/033203000)

8	K	034103000	Oplocení staveniště	kus	1,000	98 477,82	98 477,82	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/034103000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/034103000)

9	K	035103001	Pronájem ploch	m2	236 280,000	8,56	2 023 333,75	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	----------------	----	-------------	------	--------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/035103001](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/035103001)

VV pronájem 22 měsíců/plocha 358m2

VV 30\*22\*358

236 280,000

VV Součet

236 280,000

10	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	kus	1,000	115 604,39	115 604,39	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	-----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/039103000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/039103000)

#### D VRN4 Inženýrská činnost 1 605 616,55

11	K	045203000	Kompletační činnost zhotovitele	kompl	1,000	64 224,66	64 224,66	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---------------------------------	-------	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/045203000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/045203000)

12	K	045303000	Koordinační činnost zhotovitele s přímými dodávkami zhotovitele	kompl	1,000	1 541 391,89	1 541 391,89	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	-------	-------	--------------	--------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/045303000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/045303000)

#### D VRN5 Finanční náklady 25 689,86

13	K	058203001	Příplatek na provoz osobonákladního výtahu pro subdodavatele stavby a investora v průběhu výstavby	kompl	1,000	25 689,86	25 689,86	vlastní
----	---	-----------	--	-------	-------	-----------	-----------	---------

#### D VRN9 Ostatní náklady 47 098,09

14	K	094103000	Náklady na očištění fasády objektu po ukončení prací a zrušení staveniště	kompl	1,000	47 098,09	47 098,09	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	-------	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/094103000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/094103000)

## SEZNAM FIGUR

Kód: 202320  
 Stavba: Rekonstrukce a modernizace VŠ kolejí Kounicova 50

Datum: 20. 3. 2023

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>SO-02/ SO-02.1</b>	<b>1.NP</b>		
<b>P02</b>	<b>Skladba P02</b>		<b>145,270</b>
<b>SO-02/ SO-02.2/ SO-02.2.1</b>	<b>Typový středový trakt</b>		
<b>MALBA</b>	<b>Malba místností</b>		<b>777,047</b>
	stropy		0,000
	OM_strop		173,530
	stěny		0,000
	schodiště		0,000
	5,9*2,5*2		29,500
	chodba		0,000
	(39,1*2+1,375*2)*2,5		202,375
	kopírka		0,000
	(6,35*2+3,1*2)*2,5		47,250
	schodiště		0,000
	2,9*2*2,5		14,500
	kuchyňka		0,000
	(4,81*2+3,095*2)*2,5		39,525
	-20,368		-20,368
	úklidová místnost		0,000
	(2,185*2+3,14*2)*2,5		26,625
	-5,88		-5,880
	umývárna		0,000
	(1,75*4+0,92*2+2,12*2)*0,5		6,540
	sušárna		0,000
	(4,575*2+3,14*2)*2,5		38,575
	mezisklad		0,000
	(1,35*2+3,15*2)*2,5		22,500
	chodba		0,000
	(39,1*2+1,375*2)*2,5		202,375
MALBA	Součet		777,047
<b>Použití figury:</b>			
784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	777,047
784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	777,047
<b>OBKLAD</b>	<b>Obklad</b>		<b>48,431</b>
	kuchyňka		0,000
	(1,8+1,25+0,7+1,84*2+4,3+0,5*2)*1,6		20,368
	-0,8*1,6		-1,280
	úklidová místnost		0,000
	(0,4+1,84+0,7)*2		5,880
	umývárna		0,000
	(1,75*4+0,92*2+2,12*2)*2		26,160
	-0,7*1,97*3		-4,137
	sušárna		0,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
	1,2*1,2		1,440
OBKLAD	Součet		48,431
<b>Použití figury:</b>			
781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 9 do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	48,431
781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	48,431
781495211	Čištění vnitřních ploch stěn po provedení obkladu chemickými prostředky	m2	48,431
<b>OM_strop</b>	<b>Omítka strop</b>		<b>173,530</b>
	"chodba" 53,71		53,710
	"kopírka" 19,54		19,540
	"schodiště" 5,9		5,900
	"kuchyňka" 12,15		12,150
	"úklidová místnost" 5,92		5,920
	"umývárna" 4,29		4,290
	"sušárna" 14,06		14,060
	"mezisklad" 4,25		4,250
	"chodba" 53,71		53,710
OM_strop	Součet		173,530
<b>Použití figury:</b>			
611321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	173,530
611131101	Cementový postřík vnitřních stropů nanášený celoplošně ručně	m2	173,530
784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech v do 3,80 m	m2	173,530
784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	777,047
<b>P02</b>	<b>Skladba P02</b>		<b>145,270</b>
	skladba P02		0,000
	"chodba" 53,71		53,710
	"sušárna" 14,06		14,060
	"kopírka" 19,54		19,540
	"mezisklad" 4,25		4,250
	"chodba" 53,71		53,710
P02	Mezisoučet		145,270
<b>Použití figury:</b>			
713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	173,530
631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C	m3	10,270
631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,557
634112113	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	156,177
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	145,270
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	145,270
776141112	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	145,270
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	145,270
776421114	D+M systémových plastových obvodových lišt dle specifikace PD	m	130,743
776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	145,270
28412246	krytina podlahová akustická vinylová (PVC) š 2m tl 3mm	m2	159,797
<b>P03</b>	<b>Skladba P03</b>		<b>28,260</b>
	skladba P03		0,000
	"schodiště" 5,9		5,900
	"kuchyňka" 12,15		12,150
	"úklidová místnost" 5,92		5,920
	"umývárna" 4,29		4,290
P03	Mezisoučet		28,260
<b>Použití figury:</b>			



Kód	Popis	MJ	Výměra
713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	173,530
631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C	m3	10,270
631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,557
634112113	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	156,177
771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	28,260
771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 65 do 90 mm	m	25,434
771574263	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	28,260
771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	28,260
771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	28,260

**SO-02/ SO-02.2/  
SO-02.2.2**

**Středový trakt 2.NP**

MALBA	Malba místností		777,047
	stropy		0,000
	OM_strop		173,530
	stěny		0,000
	schodiště		0,000
	5,9*2,5*2		29,500
	chodba		0,000
	(39,1*2+1,375*2)*2,5		202,375
	kopírka		0,000
	(6,35*2+3,1*2)*2,5		47,250
	schodiště		0,000
	2,9*2*2,5		14,500
	kuchyňka		0,000
	(4,81*2+3,095*2)*2,5		39,525
	-20,368		-20,368
	úklidová místnost		0,000
	(2,185*2+3,14*2)*2,5		26,625
	-5,88		-5,880
	umývárna		0,000
	(1,75*4+0,92*2+2,12*2)*0,5		6,540
	sušárna		0,000
	(4,575*2+3,14*2)*2,5		38,575
	mezisklad		0,000
	(1,35*2+3,15*2)*2,5		22,500
	chodba		0,000
	(39,1*2+1,375*2)*2,5		202,375
MALBA	Součet		777,047

**Použití figury:**

784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	777,047
784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80	m2	777,047
<b>OBKLAD</b>	<b>Obklad</b>		<b>48,431</b>

	kuchyňka		0,000
	(1,8+1,25+0,7+1,84*2+4,3+0,5*2)*1,6		20,368
	-0,8*1,6		-1,280
	úklidová místnost		0,000
	(0,4+1,84+0,7)*2		5,880
	umývárna		0,000
	(1,75*4+0,92*2+2,12*2)*2		26,160
	-0,7*1,97*3		-4,137
	sušárna		0,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
	1,2*1,2		1,440
OBKLAD	Součet		48,431
<b>Použití figury:</b>			
781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 9 do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	48,431
781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	48,431
781495211	Čištění vnitřních ploch stěn po provedení obkladu chemickými prostředky	m2	48,431
<b>OM_strop</b>	<b>Omítka strop</b>		<b>173,530</b>
	"chodba" 53,71		53,710
	"kopírka" 19,54		19,540
	"schodiště" 5,9		5,900
	"kuchyňka" 12,15		12,150
	"úklidová místnost" 5,92		5,920
	"umývárna" 4,29		4,290
	"sušárna" 14,06		14,060
	"mezisklad" 4,25		4,250
	"chodba" 53,71		53,710
OM_strop	Součet		173,530
<b>Použití figury:</b>			
611321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	173,530
611131101	Cementový postřík vnitřních stropů nanášený celoplošně ručně	m2	173,530
784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech v do 3,80 m	m2	173,530
784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	777,047
<b>P02</b>	<b>Skladba P02</b>		<b>145,270</b>
	skladba P02		0,000
	"chodba" 53,71		53,710
	"sušárna" 14,06		14,060
	"kopírka" 19,54		19,540
	"mezisklad" 4,25		4,250
	"chodba" 53,71		53,710
P02	Mezisoučet		145,270
<b>Použití figury:</b>			
631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C	m3	10,270
631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,557
634112113	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	156,177
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	145,270
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	145,270
776141112	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	145,270
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	145,270
776421114	D+M systémových plastových obvodových lišt dle specifikace PD	m	130,743
776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	145,270
28412246	krytina podlahová akustická vinylová (PVC) š 2m tl 3mm	m2	159,797
<b>P03</b>	<b>Skladba P03</b>		<b>28,260</b>
	skladba P03		0,000
	"schodiště" 5,9		5,900
	"kuchyňka" 12,15		12,150
	"úklidová místnost" 5,92		5,920
	"umývárna" 4,29		4,290
P03	Mezisoučet		28,260
<b>Použití figury:</b>			
631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C	m3	10,270

Kód	Popis	MJ	Výměra
631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,557
634112113	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	156,177
771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	28,260
771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 65 do 90 mm	m	25,434
771574263	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	28,260
771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	28,260
771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	28,260

**SO-02/ SO-02.2/  
SO-02.2.4**

**Středový trakt 7.NP**

MALBA	Malba místností		746,187
	stropy		0,000
	OM_strop		173,530
	stěny		0,000
	schodiště		0,000
	5,9*2,5*2		29,500
	chodba		0,000
	(39,1*2+1,375*2)*2,5		202,375
	kopírka		0,000
	(6,35*2+3,1*2)*2,5		47,250
	schodiště		0,000
	2,9*2*2,5		14,500
	kuchyňka		0,000
	(4,81*2+3,095*2)*2,5		39,525
	-20,368		-20,368
	úklidová místnost		0,000
	(2,185*2+3,14*2)*2,5		26,625
	-5,88		-5,880
	umývárna		0,000
	(1,75*4+0,92*2+2,12*2)*0,5		6,540
	sušárna		0,000
	(4,575*2+3,14*2)*0,5		7,715
	mezisklad		0,000
	(1,35*2+3,15*2)*2,5		22,500
	chodba		0,000
	(39,1*2+1,375*2)*2,5		202,375
MALBA	Součet		746,187

**Použití figury:**

784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	746,187
784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	746,187
<b>OBKLAD</b>	<b>Obklad</b>		<b>76,275</b>

	kuchyňka		0,000
	(1,8+1,25+0,7+1,84*2+4,3+0,5*2)*1,6		20,368
	-0,8*1,6		-1,280
	úklidová místnost		0,000
	(0,4+1,84+0,7)*2		5,880
	umývárna		0,000
	(1,75*4+0,92*2+2,12*2)*2		26,160
	-0,7*1,97*3		-4,137
	sušárna		0,000
	(4,575*2+3,14*2)*2		30,860
	-0,8*1,97		-1,576

Kód	Popis	MJ	Výměra
OBKLAD	Součet		76,275
<b>Použití figury:</b>			
781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 9 do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	76,275
781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	76,275
781495211	Čištění vnitřních ploch stěn po provedení obkladu chemickými prostředky	m2	76,275
<b>OM_strop</b>	<b>Omítka strop</b>		<b>173,530</b>
	"chodba" 53,71		53,710
	"kopírka" 19,54		19,540
	"schodiště" 5,9		5,900
	"kuchyňka" 12,15		12,150
	"úklidová místnost" 5,92		5,920
	"umývárna" 4,29		4,290
	"sušárna" 14,06		14,060
	"mezisklad" 4,25		4,250
	"chodba" 53,71		53,710
OM_strop	Součet		173,530
<b>Použití figury:</b>			
611321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	173,530
611131101	Cementový postřik vnitřních stropů nanášený celoplošně ručně	m2	173,530
784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech v do 3,80 m	m2	173,530
784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	746,187
<b>P02_1</b>	<b>Skladba P02</b>		<b>111,670</b>
	skladba P02		0,000
	"chodba" 53,71		53,710
	"mezisklad" 4,25		4,250
	"chodba" 53,71		53,710
P02_1	Mezisoučet		111,670
<b>Použití figury:</b>			
713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	173,530
631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C	m3	10,270
631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,542
634112113	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	156,177
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	131,210
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	131,210
776141112	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	131,210
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	111,670
776421114	D+M systémových plastových obvodových lišt dle specifikace PD	m	100,503
776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	131,210
28412246	krytina podlahová akustická vinylová (PVC) š 2m tl 3mm	m2	122,837
<b>P03</b>	<b>Skladba P03</b>		<b>28,260</b>
	skladba P03		0,000
	"schodiště" 5,9		5,900
	"kuchyňka" 12,15		12,150
	"úklidová místnost" 5,92		5,920
	"umývárna" 4,29		4,290
P03	Mezisoučet		28,260
<b>Použití figury:</b>			
713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	173,530
631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C	m3	10,270
631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,542

Kód	Popis	MJ	Výměra
634112113	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	156,177
771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	28,260
771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 65 do 90 mm	m	25,434
771574263	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	28,260
771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	28,260
771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	28,260
<b>P04</b>	<b>Skladba P04</b>		<b>14,060</b>
	skladba P04		0,000
	"sušárna" 14,06		14,060
P04	Mezisoučet		14,060
<b>Použití figury:</b>			
713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	173,530
631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C	m3	10,270
631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,542
634112113	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	156,177
777111111	Vysátí podkladu před provedením lité podlahy	m2	14,060
777131101	Penetrační epoxidový nátěr podlahy na suchý a vyzrálý podklad	m2	15,523
777511105	Krycí epoxidová stěrka tloušťky přes 2 do 3 mm dekorativní lité podlahy	m2	15,523
777511107	Protiskluzná úprava prosyp krycí stěrky lité podlahy pískem	m2	14,060
777612109	Uzavírací epoxidový protiskluzný nátěr podlahy	m2	15,523
<b>P05</b>	<b>Skladba P05</b>		<b>19,540</b>
	skladba P05		0,000
	"rozvodna" 19,54		19,540
P05	Mezisoučet		19,540
<b>Použití figury:</b>			
713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	173,530
631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C	m3	10,270
631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,542
634112113	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	156,177
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	131,210
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	131,210
776141112	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	131,210
776221221	Lepení elektrostaticky vodivých čtverců z PVC standardním lepidlem	m2	19,540
776421113	D+M obvodových lišt dle specifikace PD	m	17,586
776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	131,210
<b>SO-02/ SO-02.2/ SO-02.2.5 Středový trakt 12.NP</b>			
<b>MALBA</b>	<b>Malba místností</b>		<b>777,047</b>
	stropy		0,000
	OM_strop		173,530
	stěny		0,000
	schodiště		0,000
	5,9*2,5*2		29,500
	chodba		0,000
	(39,1*2+1,375*2)*2,5		202,375
	kopírka		0,000
	(6,35*2+3,1*2)*2,5		47,250
	schodiště		0,000
	2,9*2*2,5		14,500
	kuchyňka		0,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
	(4,81*2+3,095*2)*2,5		39,525
	-20,368		-20,368
	úklidová místnost		0,000
	(2,185*2+3,14*2)*2,5		26,625
	-5,88		-5,880
	umývárna		0,000
	(1,75*4+0,92*2+2,12*2)*0,5		6,540
	sušárna		0,000
	(4,575*2+3,14*2)*2,5		38,575
	mezisklad		0,000
	(1,35*2+3,15*2)*2,5		22,500
	chodba		0,000
	(39,1*2+1,375*2)*2,5		202,375
MALBA	Součet		777,047
<b>Použití figury:</b>			
784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	777,047
784211101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	777,047
<b>OBKLAD</b>	<b>Obklad</b>		<b>48,431</b>
	kuchyňka		0,000
	(1,8+1,25+0,7+1,84*2+4,3+0,5*2)*1,6		20,368
	-0,8*1,6		-1,280
	úklidová místnost		0,000
	(0,4+1,84+0,7)*2		5,880
	umývárna		0,000
	(1,75*4+0,92*2+2,12*2)*2		26,160
	-0,7*1,97*3		-4,137
	sušárna		0,000
	1,2*1,2		1,440
OBKLAD	Součet		48,431
<b>Použití figury:</b>			
781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 9 do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	48,431
781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	48,431
781495211	Čištění vnitřních ploch stěn po provedení obkladu chemickými prostředky	m2	48,431
<b>OM_strop</b>	<b>Omítka strop</b>		<b>173,530</b>
	"chodba" 53,71		53,710
	"kopírka" 19,54		19,540
	"schodiště" 5,9		5,900
	"kuchyňka" 12,15		12,150
	"úklidová místnost" 5,92		5,920
	"umývárna" 4,29		4,290
	"sušárna" 14,06		14,060
	"mezisklad" 4,25		4,250
	"chodba" 53,71		53,710
OM_strop	Součet		173,530
<b>Použití figury:</b>			
611321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	173,530
611131101	Cementový postřik vnitřních stropů nanášený celoplošně ručně	m2	173,530
784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech v do 3,80 m	m2	173,530
784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	777,047
<b>P02</b>	<b>Skladba P02</b>		<b>145,270</b>

Kód	Popis	MJ	Výměra
	skladba P02		0,000
	"chodba" 53,71		53,710
	"sušárna" 14,06		14,060
	"kopírka" 19,54		19,540
	"mezisklad" 4,25		4,250
	"chodba" 53,71		53,710
P02	Mezisoučet		145,270
<b>Použití figury:</b>			
631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C	m3	10,270
631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,557
634112113	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	156,177
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	145,270
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	145,270
776141112	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	145,270
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	145,270
776421114	D+M systémových plastových obvodových lišt dle specifikace PD	m	130,743
776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	145,270
28412246	krytina podlahová akustická vinylová (PVC) š 2m tl 3mm	m2	159,797
<b>P03</b>	<b>Skladba P03</b>		<b>28,260</b>
	skladba P03		0,000
	"schodiště" 5,9		5,900
	"kuchyňka" 12,15		12,150
	"úklidová místnost" 5,92		5,920
	"umývárna" 4,29		4,290
P03	Mezisoučet		28,260
<b>Použití figury:</b>			
631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C	m3	10,270
631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,557
634112113	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	156,177
771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	28,260
771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 65 do 90 mm	m	25,434
771574263	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	28,260
771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	28,260
771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	28,260
<b>SO-02/ SO-02.2/ SO-02.2.6 Středový trakt 13.NP</b>			
<b>MALBA</b>	<b>Malba místností</b>		<b>823,100</b>
	stropy		0,000
	OM_strop		171,030
	stěny		0,000
	schodiště		0,000
	5,9*2,5*2		29,500
	chodba		0,000
	(39,1*2+1,375*2)*2,5		202,375
	kopírka		0,000
	(6,35*2+3,1*2)*2,5		47,250
	schodiště		0,000
	2,9*2*2,5		14,500
	kuchyňka		0,000
	(4,16*2+2,025*2)*2,5		30,925
	-12,92		-12,920

Kód	Popis	MJ	Výměra
	-2*2,3+4		-0,600
	tech. místnost VZT 1		0,000
	$(4,765*2+1,795*2)*2,5$		32,800
	-2*2,3+4		-0,600
	tech. místnost VZT 2		0,000
	$(4,075*2+1,13*2)*2,5$		26,025
	-2*2,3+4		-0,600
	úklidová místnost		0,000
	$(2,185*2+3,14*2)*2,5$		26,625
	-5,88		-5,880
	umývárna		0,000
	$(1,75*4+0,92*2+1,825*2)*0,5$		6,245
	sušárna		0,000
	$(4,6*2+1,83*2)*2,5$		32,150
	-2*2,3+4		-0,600
	mezisklad		0,000
	$(1,35*2+3,15*2)*2,5$		22,500
	chodba		0,000
	$(39,1*2+1,375*2)*2,5$		202,375
MALBA	Součet		823,100
<b>Použití figury:</b>			
784181101	Základní akrylátová jedonosobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	823,100
784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	823,100
<b>OBKLAD</b>	<b>Obklad</b>		<b>41,083</b>
	kuchyňka		0,000
	$(1,8+2,025+0,7+1,4*2+0,75)*1,6$		12,920
	úklidová místnost		0,000
	$(0,4+1,84+0,7)*2$		5,880
	umývárna		0,000
	$(1,75*4+0,92*2+1,825*2)*2$		24,980
	-0,7*1,97*3		-4,137
	sušárna		0,000
	1,2*1,2		1,440
OBKLAD	Součet		41,083
<b>Použití figury:</b>			
781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 9 do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	41,083
781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	41,083
781495211	Čištění vnitřních ploch stěn po provedení obkladu chemickými prostředky	m2	41,083
<b>OM_strop</b>	<b>Omítka strop</b>		<b>171,030</b>
	"chodba" 53,71		53,710
	"kopírka" 19,42		19,420
	"schodiště" 5,9		5,900
	"kuchyňka" 6,67		6,670
	"tech. místnost VZT 1" 4,66		4,660
	"úklidová místnost" 5,92		5,920
	"umývárna" 4,02		4,020
	"sušárna" 8,3		8,300
	"tech. místnost VZT 2" 4,47		4,470
	"mezisklad" 4,25		4,250
	"chodba" 53,71		53,710



Kód	Popis	MJ	Výměra
OM_strop	Součet		171,030
<b>Použití figury:</b>			
611321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	171,030
611131101	Cementový postřik vnitřních stropů nanášený celoplošně ručně	m2	171,030
784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech v do 3,80 m	m2	171,030
784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	823,100
<b>P02</b>	<b>Skladba P02</b>		<b>131,090</b>
	skladba P02		0,000
	"chodba" 53,71		53,710
	"kopírka" 19,42		19,420
	"mezisklad" 4,25		4,250
	"chodba" 53,71		53,710
P02	Mezisoučet		131,090
<b>Použití figury:</b>			
713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	171,300
631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C	m3	10,077
631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,537
634112113	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	154,170
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	131,090
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	131,090
776141112	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	131,090
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	131,090
776421114	D+M systémových plastových obvodových lišt dle specifikace PD	m	117,981
776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	131,090
28412246	krytina podlahová akustická vinylová (PVC) š 2m tl 3mm	m2	144,199
<b>P03</b>	<b>Skladba P03</b>		<b>40,210</b>
	skladba P03		0,000
	"schodiště" 5,9		5,900
	"kuchyňka" 6,67		6,670
	"tech. místnost VZT 1" 4,66		4,660
	"úklidová místnost" 5,92		5,920
	"umývárna" 4,29		4,290
	"sušárna" 8,3		8,300
	"tech. místnost VZT 2" 4,47		4,470
P03	Mezisoučet		40,210
<b>Použití figury:</b>			
713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	171,300
631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C	m3	10,077
631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,537
634112113	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	154,170
771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	40,210
771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 65 do 90 mm	m	36,189
771574263	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	40,210
771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	40,210
771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	40,210

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

**Rekapitulace stavby** obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

**Soupis prací** pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST