

**Smlouva o Dílo „Kulturní centrum CO.LABS – stavební práce“**  
*dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů,  
(dále jen „Občanský zákoník“), zejména dle ustanovení § 2586 a násl.*

Číslo Smlouvy Objednatele:

Číslo Smlouvy Zhotovitele: 003/2024

## I. Smluvní strany

<b>Objednatel:</b>	<b>BuranTeatr z.ú.</b>
Sídlo:	Kounicova 686/22, Veverří, 602 00 Brno
IČ:	27052460
DIČ:	CZ27052460
Bankovní spojení:	Fio banka a.s.
Číslo účtu:	2602312289/2010
Zastoupený:	MgA. Juraj Augustin, ředitel

Oprávnění jednat za Objednatele ve věcech:

a) *organizačně-právních:* MgA. Juraj Augustin, ředitel  
Mob. č.: +420 776 400 028  
e-mail: [juraj.augustin@colabs.cz](mailto:juraj.augustin@colabs.cz)

b) *technických:* dtto

a další příp. Objednatelem pověřené osoby.

<b>Zhotovitel:</b>	<b>STAVIMAL s.r.o.</b>
Sídlo:	Pražákova 510/51, 619 00 Brno
IČ:	26921677
DIČ:	CZ26921677
Bankovní spojení:	Raiffeisenbank a.s.
Číslo účtu:	2692167766/5500
Zastoupený:	Miroslav Rak, jednatel Miroslav Holánek, jednatel

Oprávnění jednat za Zhotovitele ve věcech:

a) *organizačně-právních:* Miroslav Rak, jednatel  
kontakt (mob. č. a e-mail) +420 725 508 085; [rak@stavimal.cz](mailto:rak@stavimal.cz)

b) *technických:* Miroslav Holánek, jednatel  
kontakt (telefon a e-mail): +420 777 782 942; [holanek@stavimal.cz](mailto:holanek@stavimal.cz)

## II. Preambule

1. Tato smlouva o dílo (dále jen „*Smlouva*“) navazuje na výsledek otevřeného zadávacího řízení v Části 1 veřejné zakázky s názvem „Kulturní centrum CO.LABS – stavební práce“ (dále jen „*Zadávací řízení*“), které bylo realizováno Objednatelem jakožto zadavatelem veřejné zakázky podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*ZZVZ*“).
2. Plnění dle Smlouvy je v časových i ve vybraných stavebně-technologických postupech vázáno na dodávku, montáž a instalaci scénických technologií, poptávanou Objednatelem jakožto zadavatelem v rámci Části 2 veřejné zakázky s názvem „Kulturní centrum CO.LABS – scénické technologie“ (dále jen „*Navazující práce*“). Objednatel předpokládá částečné překrývání doby realizace obou částí zakázky a s ní spojenou nutnost zajištění koordinace obou činností. Tento fakt je blíže akcentován především v požadavcích dle bodu 4., čl. IV. Smlouvy.
3. Objednatel je příjemcem finančních prostředků významnou částí pokrývajících předmět plnění dle Smlouvy, a to
  - 3.1. z Národního plánu obnovy, na základě Rozhodnutí Ministerstva kultury o poskytnutí investiční dotace ze státního rozpočtu ČR, č. j. MK 15428/2023 OE (výzva č. 0231/2022 – Rozvoj regionálních kulturních a kreativních center (velká kulturní a kreativní centra) v rámci Národního plánu obnovy – iniciativa Rozvoj regionálních kulturních a kreativních center komponenty 4.5;
  - 3.2. od statutárního města Brna formou návratné finanční výpomoci, na základě Smlouvy o poskytnutí návratné finanční výpomoci, č. smlouvy 7323114056, ze dne 13.09.2023;
  - 3.3. od statutárního města Brna formou investiční finanční podpory, na základě smlouvy o poskytnutí individuální investiční dotace z rozpočtu města Brna v letech 2023–2025, č. smlouvy 7323094050, ze dne 19.09.2023.
4. Smluvní strany berou na vědomí, že jakékoli, byť jen částečné, neplnění povinností vyplývajících ze Smlouvy, ať už na straně Objednatele či Zhotovitele, může ohrozit poskytování finančních prostředků dle bodu 3. tohoto článku Smlouvy, příp. může vést k udělení sankcí Objednateli ze strany orgánů oprávněných k výkonu kontroly poskytnutých finančních prostředků.
5. Zhotovitel potvrzuje, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou plnění dle Smlouvy, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci plnění, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci plnění za dohodnutou smluvní cenu dle Smlouvy.
6. Zhotovitel potvrzuje, že si veškerá příp. sporná ustanovení Smlouvy nebo technické nejasnosti plnění vyjasnil v průběhu Zadávacího řízení a že s podmínkami plnění dle Smlouvy souhlasí a respektuje je.
7. Smluvní strany níže uvedeného dne Smlouvu uzavírají po splnění náležitostí kladených na výběr dodavatele v Zadávacím řízení.

### III. Předmět Smlouvy

1. Předmětem Smlouvy je provedení Díla spočívající ve stavebních úpravách stávajícího objektu sokolovny Sokola Brno I na ulici Kounicova 686/22, 602 00 Brno, způsobem a v rozsahu dle níže uvedených parametrů (dále jen „Dílo“).
2. Zhotovitel se zavazuje provést Dílo včetně všech souvisejících plnění a prací na vlastní náklady a nebezpečí, v rozsahu a za podmínek dohodnutých ve Smlouvě, a řádně dokončené Dílo bez vad a nedodělků předat Objednateli v termínu uvedeném v bodu 1.3., čl. IV. Smlouvy.
3. Provedením Díla se rozumí zejména:
  - 3.1. úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení Díla, včetně provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je nezbytné pro řádné dokončení Díla, např. zařízení staveniště, jakožto místa, kde bude stavba prováděna (dále jen „Staveniště“), přičemž předáním a převzetím Staveniště se rozumí jeho zpřístupnění Zhotoviteli, aby mohl provést Dílo dle Smlouvy, bezpečnostní opatření, včetně koordinační a kompletační činnosti Díla.
  - 3.2. Vypracování dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen „DSPS“).
  - 3.3. Geodetické zaměření stavby.
4. Rozsah Díla je vymezen zejména:
  - 4.1. Rozhodnutími o povolení stavby, jejich podmínkami a vydanými stanovisky.
  - 4.2. Projektovou dokumentací pro provádění stavby (dále jen „Projektová dokumentace“). Projektová dokumentace byla zhotovena Ing. arch. Davidem Prudíkem, autorizace ČKA 02 653, IČO: 62095871, se sídlem Spojovací 2097/2, 61600 Brno. Zhotovitel výslovně prohlašuje, že mu byla projektová dokumentace Objednatelem poskytnuta a že se s touto důkladně seznámil.
  - 4.3. Oceněným soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, odpovídajícím Zhotovitelem podané nabídce v rámci Zadávacího řízení, který tvoří přílohu č. 1 této Smlouvy (dále jen „Položkový rozpočet“).
  - 4.4. Požadavky Objednatele; zhotovitel je však povinen Objednatele upozornit na nevhodnost jeho požadavků a pokynů, jinak odpovídá za škodu tím způsobenou.
5. Provedení Díla zároveň zahrnuje i následující práce a činnosti:
  - 5.1. zpracování harmonogramu realizace stavby (dále jen „Harmonogram“) ve lhůtě dle bodu 1.1., čl. IV. Smlouvy a v rozsahu dle bodu 4., čl. IV. Smlouvy, a jeho předložení Objednateli před předáním Staveniště k seznámení; pokud Objednatel nebo osoba vykonávající technický dozor stavebníka uvedená v příloze č. 2 Smlouvy (dále jen „TDS“) zjistí v Harmonogramu údaje vzbuzující důvodnou pochybnost o správném zohlednění technických či technologických

nároků na řádnou realizaci stavby, sdělí Zhotoviteli své připomínky; Zhotovitel je povinen tyto připomínky do Harmonogramu zpracovat, nebo upozornit jejich autora na jejich nevhodnost. Harmonogram se zpracovanými připomínkami nebo Harmonogram, k němuž Objednatel či TDS vydal stanovisko, že na zapracování žádných připomínek netrvá, je předpokladem pro řádnou realizací prací na Díle.

- 5.2. Zřízení Staveniště, včetně napojení na inženýrské sítě. Provoz Staveniště po dobu realizace Díla a jeho následné odstranění zabezpečuje Zhotovitel v souladu se svými potřebami, s podmínkami Smlouvy, s Projektovou dokumentací a s požadavky Objednatele.
- 5.3. Zpracování vytyčovacího schématu Staveniště s vytýčením směrových a výškových bodů.
- 5.4. Ve spolupráci s Objednatelem zaměření a vytýčení veškerých inženýrských sítí, včetně zjištění podmínek jejich vlastníků a správců pro realizaci Díla dle této Smlouvy, a následné zabezpečení jejich zpětného protokolárního předání jejich správcům.
- 5.5. Zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení Díla; toto ustanovení se nevztahuje k provedení případného záchranného archeologického výzkumu.
- 5.6. Zajištění všech opatření organizačního a stavebně-technologického charakteru souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu zdraví a majetku (vč. např. chodců a vozidel v místech dotčených stavbou), a s řádným provedením Díla.
- 5.7. Realizace stavebních přípomocí.
- 5.8. Zajištění zimních opatření a osvětlení pracovišť, bude-li nezbytné pro provádění Díla.
- 5.9. Zajištění ostrahy stavby a Staveniště.
- 5.10. Zajištění a provedení všech nutných zkoušek, atestů a dokladů dle dotčených závazných technických norem, případně jiných norem vztahujících se k prováděnému Dílu, včetně pořízení protokolů o průběhu zkoušek, předání protokolů o provedení zkoušek TDS, a to ve čtyřech vyhotoveních v analogové podobě a ve dvou vyhotoveních v digitální podobě na CD (či obdobném) nosiči.
- 5.11. Zhotovení výrobní a dílenské dokumentace tam, kde je vyžadováno Projektovou dokumentací. Výrobní a dílenská dokumentace bude předána TDS ve čtyřech vyhotoveních v analogové podobě a ve dvou vyhotoveních v digitální podobě ve formátu .pdf na CD/DVD nosiči.
- 5.12. Pořizování průběžné fotodokumentace o průběhu zhotovení Díla.
- 5.13. Vypracování oznámení o odstranění nedostatků v případě zjištění závad bezpečného užívání stavby ve formě rozhodnutí o zákazu užívání stavby ve správním řízení. Oznámení o odstranění nedostatků bude předáno TDS

ve třech vyhotoveních v analogové podobě a ve dvou vyhotoveních v digitální podobě ve formátu .pdf na CD/DVD nosiči.

- 5.14. Odvoz a likvidace odpadů vzniklých v souvislosti se zhotovováním Díla (stavební suť, použité obaly apod.) v souladu s právními předpisy o nakládání s odpady, a to s maximální mírou využití možné recyklace (případně i na stavbě).
- 5.15. Uvedení všech povrchů dotčených prováděním Díla do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, apod.).
- 5.16. Celkový úklid stavby před předáním a převzetím plnění předmětu Smlouvy.
- 5.17. Poskytnutí veškerých potřebných údajů, podkladů a jakékoliv další nezbytné součinnosti pro vydání kolaudačního souhlasu či kolaudačního rozhodnutí, pokud k tomu bude Objednatel vyzván; vydání kolaudačního rozhodnutí či souhlasu zajišťuje Objednatel.

## 6. Vypracování DSPS bude provedeno podle následujících zásad

- 6.1. Do DSPS budou zřetelně vyznačeny všechny změny oproti Projektové dokumentaci, k nimž došlo v průběhu zhotovení stavby.
  - 6.2. Části DSPS, u kterých nedošlo k žádným změnám oproti Projektové dokumentaci, budou označeny nápisem „beze změn“.
  - 6.3. Každý výkres DSPS bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem Zhotovitele.
  - 6.4. U výkresů DSPS obsahujících změnu proti Projektové dokumentaci bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s TDS a autorským dozorem (dále jen „AD“) a jejich souhlasné stanovisko.
  - 6.5. Součástí DSPS bude i celková situace včetně přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení s údaji o hloubkách uložení sítí.
  - 6.6. DSPS bude obsahovat zakreslení skutečného stavu konstrukcí, instalací a přípojek na vnější inženýrské sítě podle stavu provedeného Díla. DSPS musí mít takovou podrobnost a vypovídací schopnost, aby umožnila zjistit jednoznačně druh stavebních konstrukcí, polohu a trasy instalací a průběhy inženýrských sítí vč. domovních přípojek, v případě potřeby provádění případných rekonstrukcí a oprav.
  - 6.7. součástí DSPS bude rovněž soupis movitého majetku – inventarizace.
7. Zhotovitel prohlašuje, že je na základě svého autorství či na základě právního vztahu s autorem, příp. autory DSPS, oprávněn vykonávat svým jménem a na svůj účet veškerá autorova majetková práva k výsledkům tvůrčí činnosti Zhotovitele; zejména je oprávněn DSPS jako autorské dílo užít ke všem známým způsobům užití a udělit Objednateli jako nabyvateli oprávnění k výkonu tohoto práva v souladu s podmínkami a účelem této Smlouvy. Zhotovitel touto smlouvou poskytuje Objednateli oprávnění užívat výsledky tvůrčí činnosti dle této Smlouvy, včetně

hmotného zachycení výsledků své činnosti. Právem Objednatele užívat výsledky tvůrčí činnosti Zhotovitele dle této Smlouvy se rozumí nerušené využívání výsledků tvůrčí činnosti Zhotovitele všemi známými způsoby, zejména jejich další zpracování a rozmnožování Objednatelem či třetí osobou. Objednatel licenci udělenou na základě této Smlouvy přijímá převzetím DSPS dle této Smlouvy. Zhotovitel poskytuje licenci dle této Smlouvy jako výhradní s právem Objednatele ji převést na jinou osobu. Licence se poskytuje Objednateli na celou dobu trvání majetkových práv k výsledkům tvůrčí činnosti Zhotovitele dle této Smlouvy. Zhotovitel podpisem Smlouvy výslovně prohlašuje, že odměna za licenci je zahrnuta v ceně za splnění plnění dle Smlouvy.

8. Objednatel se zavazuje převzít Dílo provedené bez vad či pouze s vadami, které nebrání jeho řádnému užívání; tím není dotčena odpovědnost Zhotovitele za odstranění vad, a povinnost Objednatele zaplatit Zhotoviteli za dohodnutých podmínek cenu za poskytnuté plnění dle čl. VI. Smlouvy. Vadami nebránícími řádnému užívání Díla se rozumí pouze ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání Díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují (dále jen „*Drobné vady*“). V případě sporu Objednatele a Zhotovitele o tom, zda vada brání řádnému užívání Díla bude dále postupováno po vzájemné domluvě Objednatele a Zhotovitele, jinak tak, jak určí TDS, při spravedlivé ochraně oprávněných zájmů Objednatele i Zhotovitele. Při trvajícím sporu o předání a převzetí Díla budou smluvní strany dále postupovat dle bodu 11., čl. XIX. Smlouvy.

#### **IV. Lhůta plnění. Harmonogram**

##### **1. Lhůty plnění**

Zhotovitel se zavazuje realizovat plnění dle Smlouvy takto:

1.1. Lhůta pro předložení návrhu Harmonogramu Objednateli k odsouhlasení:

Nejpozději do 10ti pracovních dnů od nabytí účinnosti Smlouvy. Objednatel se v případě připomínek k předloženému návrhu Harmonogramu vyjádří do 5ti pracovních dnů ode dne jeho obdržení; Zhotovitel nejpozději do 5ti pracovních dnů ode dne obdržení vyjádření Objednatele Harmonogram odpovídajícím způsobem upraví.

1.2. Lhůta k zahájení stavebních prací jakožto prací ke zhotovení Díla: Bezodkladně od okamžiku schválení Harmonogramu, nejpozději do 10ti pracovních dnů ode dne převzetí Staveniště (lhůta pro předání a převzetí Staveniště je stanovena v bodě 10., čl. IX. Smlouvy), přičemž po zahájení prací se Zhotovitel zavazuje v nich řádně pokračovat. Počet týdnů od účinnosti Smlouvy (dále jen „*Finální lhůta*“).

1.3. Lhůta pro dokončení Díla a jeho předání a převzetí:

**Počet týdnů od účinnosti Smlouvy: 45 (dále jen „*Finální lhůta*“).**

- 1.4. Lhůta k vyzvání Objednatele k převzetí Díla: nejpozději 15 dnů před koncem Finální lhůty.
- 1.5. Lhůta k odstranění případných Drobných vad: Nejpozději do 15 dnů po předání a převzetí Díla, případně ve lhůtě sjednané smluvními stranami při předání a převzetí Díla.
- 1.6. Lhůta k úplnému vyklizení Staveniště: Nejpozději do 10 dnů po předání a převzetí Díla, popřípadě do 5 dnů po odstranění všech vad a nedodělků.
2. V takto sjednaných lhůtách pro řádné dokončení plnění dle Smlouvy je zohledněno též v plném rozsahu riziko zahájení a provádění prací ke zhotovení Díla v klimaticky nepříznivém období.
3. Zhotovitel je oprávněn dokončit práce i dříve, tj. před uplynutím sjednaných lhůt.

#### 4. Harmonogram

- 4.1. Podoba Harmonogramu je podmíněna oprávněnými požadavky na realizaci Navazujících prací v místě plnění Díla ze strany jiného smluvního partnera Objednatele (dále jen „*Realizátor navazujících prací*“). Zhotovitel v této věci bez zbytečných odkladů po nabytí účinnosti Smlouvy iniciuje vstupní jednání s Realizátorem navazujících prací, s účastí Objednatele a příp. TDS, jehož výsledkem bude vzájemná dohoda alespoň na základních parametrech Harmonogramu stavby dle této Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje vypracovat návrh Harmonogramu souladně s touto dosaženou dohodou, při zohledňování podnětů a připomínek Realizátora navazujících prací, Objednatele, příp. TDS, přednostně s cílem nalézt optimální řešení pro zhotovení Díla i s ohledem právě na Navazující práce.
- 4.2. Body 4.1., 4.3.4. a 4.3.5., čl. IV. Smlouvy se neaplikují v případě, kdy ve lhůtách stanovených Smlouvou pro tvorbu návrhu Harmonogramu dle bodu 1.1., článku IV. Smlouvy nebude Realizátor navazujících prací znám (například z důvodu doposud neukončeného zadávacího řízení na realizaci Navazující prací). Za uvedených okolností Zhotovitel při tvorbě návrhu Harmonogramu postupuje samostatně, bez iniciačního vstupního jednání o jeho podobě.
- 4.3. Zhotovitel předá v elektronické podobě Objednateli vypracovaný návrh Harmonogramu v členění alespoň podle rekapitulace stavebních dílů v Položkovém rozpočtu. Návrh Harmonogramu bude dále obsahovat alespoň:
- 4.3.1. Základní druhy stavebních a dalších prací obsažených v Položkovém rozpočtu.
- 4.3.2. Vymezení postupu těchto prací a dalších činností na Díle, s uvedením kalendářních týdnů potřebných k jejich provedení.
- 4.3.3. Informace o předpokládaném finančním objemu těchto prací a dalších činností na Díle v jednotlivých měsících provádění Díla.
- 4.3.4. kvalifikované zohlednění potřeb a požadavků Realizátora navazujících prací (viz bod 4.1., čl. IV. Smlouvy).

- 4.3.5. Plánovaný vhodný termín pro možné započetí činnosti ze strany Realizátora navazujících prací (viz bod 4.1., čl. IV. Smlouvy).
- 4.3.6. Informace, plánování a připomínky k nutné koordinaci s provozem dalších subjektů v místě plnění (viz body 25., 26. a 27., čl. IX. Smlouvy), včetně termínů pro práce na Díle ovlivňujících provoz divadelního sálu (viz bod 26., čl. IX. Smlouvy).

V Harmonogramu uvedená a Objednatelem odsouhlasená data ukončení jednotlivých prací a dalších činností na Díle se stanou dílčími smluvními termíny (dále jen „*Milníky*“).

- 4.4. Zhotovitel je povinen udržovat Harmonogram v aktuálním stavu a v případě potřeby změny z vlastní iniciativy, bez zbytečného odkladu poté, co se o skutečnostech rozhodných pro změnu mohl nebo měl dozvědět, tuto záležitost vždy projednat s Objednatelem, TDS, příp. s Realizátorem navazujících prací. Projednání potřeby změny Harmonogramu nezakládá právo Zhotovitele na tyto změny.
- 4.5. V případě, kdy je Realizátor navazujících prací znám až dodatečně (po nabytí účinnosti Smlouvy a po schválení Harmonogramu), je Objednatel povinen, bez zbytečného odkladu, o tomto informovat Zhotovitele. Objednatel v takovém případě iniciuje jednání se Zhotovitelem, za účasti Realizátora navazujících prací, a příp. TDS, jehož výsledkem bude vzájemná dohoda na úpravě Harmonogramu tak, aby tento Navazující práce termínově zohledňoval. Zhotovitel se zavazuje vypracovat aktualizovaný Harmonogram souladně s touto dosaženou dohodou, při zohledňování podnětů a připomínek Realizátora navazujících prací, Objednatele, příp. TDS, přednostně s cílem nalézt optimální řešení pro zhotovení Díla i s ohledem na předmětné Navazující práce.
- 4.6. Pro změny Harmonogramu se přiměřeně užití body 1.1 a 4.1., resp. 4.3., tohoto článku Smlouvy.
- 4.7. Zhotovitel je oprávněn odchýlit se od Milníků dle schváleného Harmonogramu bez souhlasu Objednatele pouze tehdy, pokud odchylka nepřekročí 5 pracovních dnů; Uvedené neplatí pro
- plánovaný vhodný termín pro možné započetí činnosti ze strany Realizátora navazujících prací (bod 4.1., resp. 4.2. tohoto článku Smlouvy);
  - Finální lhůtu (bod. 1.3. tohoto článku Smlouvy);
- od kterých se uvedeným pravidlem odchýlit nelze.
- 4.8. Odchýlením se od Milníků dle předchozího bodu tohoto článku nejsou dotčena práva/povinnosti Zhotovitele v případě nevhodného příkazu Objednatele nebo skryté překážky místa, kde má být stavba provedena.
5. Zhotovitel je povinen mít k dispozici, a na žádost Objednatele nebo TDS těmto předložit, popis technologických postupů a technických metod, kterých hodlá užít při



zhotovování Díla, a to vždy před zahájením příslušných prací na Díle dle Harmonogramu. Technologický postup musí být předložen v takové formě a podrobnostech, kterou si Objednatel nebo TDS výslovně vyžádá, a to bez vlivu na změnu termínu a ceny prováděných příslušných prací.

6. V případě, že osoba odpovědná za organizaci ochrany zdraví při práci a požární ochranu na Staveništi uvedená v příloze č. 2 Smlouvy (dále jen „*Koordinátor BOZP*“), TDS, Objednatel nebo jiná k tomu oprávněná osoba (např. oblastní inspektorát práce) přeruší práce z důvodu porušení pravidel bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, toto přerušení nebude mít bez dalšího vliv na povinnost dodržení jednotlivých Milníků, ani povinnost dodržení Finální lhůty. **Celková cena Díla bez DPH**

## V. Místo plnění

1. Místem realizace Díla je kreativní centrum CO.LABS na ul. Kounicova 686/22, 602 00 Brno. Podrobné vymezení místa realizace stavby je obsaženo v Projektové dokumentaci.

## VI. Cena za Dílo

1. Cena za provedení Díla dle Smlouvy (dále jen „*Celková cena*“) se sjednává takto:

**Celková cena Díla v Kč bez DPH: 45.450.654,68**

2. Celková cena, jakož i položkové ceny zpracované v Položkovém rozpočtu, obsahuje veškeré náklady nezbytné k řádnému a včasnému splnění předmětu Smlouvy a přiměřený zisk Zhotovitele. Celková cena obsahuje mimo vlastní provedení prací a dodávek zejména i zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce, náklady na vybudování, udržování a odstranění zařízení Staveniště, opatření k ochraně životního prostředí, pojištění prací na Díle, organizační a koordinační činnost, náklady na publicitu, vyhotovení požadovaných dokladů, provedení požadovaných zkoušek, zpracování dokumentace zajišťované Zhotovitelem ad.
3. Platnost ceny
  - 3.1. Celková cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen a je platná až do doby předání a převzetí plnění předmětu Smlouvy vyjma případu, kdy v průběhu plnění předmětu Smlouvy dojde ke změně sazeb DPH.
  - 3.2. Jednotkové ceny bez DPH uvedené v Položkovém rozpočtu stavby jsou ceny pevné po celou dobu výstavby, až do termínu dokončení stavby a předání a převzetí plnění předmětu Smlouvy.
  - 3.3. Položkové ceny uvedené v Položkovém rozpočtu jsou závazné. Položkové ceny slouží k prokazování finančního objemu skutečně provedených prací za příslušné období (jako podklad pro fakturaci) a dále pro ocenění případných dodatečných prací, rozšiřujících rozsah Díla oproti jeho rozsahu podle Smlouvy, včetně změn v kvalitě nebo druhu prací (dále jen „*Vícepráce*“).
  - 3.4. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení Celkové ceny, ani cen položkových

dle Položkového rozpočtu, z důvodů chyb nebo nedostatků učiněných v rámci jím podané nabídky v Zadávacím řízení.

## **VII. Podmínky pro úpravu Celkové ceny za zhotovení stavby**

### **1. Celková cena může být změněna pouze:**

- 1.1. Dohodou smluvních stran, pokud se Objednatel se Zhotovitelem za dále sjednaných podmínek dohodnou na provedení Víceprací nebo na vyloučení některé práce nebo dodávky z předmětu plnění, včetně změn v kvalitě nebo druhu prací (dále jen „Méněpráce“), obě mj. v souladu se ZZVZ.
- 1.2. V případě, že dojde ke změně zákonné sazby DPH či ke změně v oblasti přenesení daňové povinnosti, je Zhotovitel k předmětným sjednaným cenám bez DPH povinen účtovat DPH v platné výši; smluvní strany se dohodly, že v případě změny ceny v důsledku změny sazby DPH není nutno ke Smlouvě uzavírat dodatek.
- 1.3. Písemný požadavek Zhotovitele nezakládá právo Zhotovitele na jednostranné zvýšení Celkové ceny, vyjma případu změny sazby DPH. Jednání o zvýšení Celkové ceny je možné pouze za podmínek daných touto Smlouvou a podmínek vyplývajících ze ZZVZ.

### **2. Vícepráce, Méněpráce**

2.1. Potřebu provedení Víceprací či Méněprací k řádnému dokončení Díla musí Zhotovitel písemně oznámit bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 10 pracovních dnů po tom, co Zhotovitel skutečnosti vedoucí k potřebě provedení Víceprací či Méněprací zjistil, nebo měl zjistit při náležité odborné péči. Oznámení bude obsahovat alespoň

- relevantní odhad navýšení či snížení předmětných položkových cen dle Položkového rozpočtu;
- relevantní odhad navýšení či snížení Celkové ceny;
- dostačující kvalifikovaný popis událostí nebo okolností, ze kterých potřeba provedení Víceprací či Méněprací vyplývá.

Uvedené oznámení bude zapracováno ve formě změnového listu, jehož vzor tvoří přílohu č. 3 Smlouvy (dále jen „Změnový list“). Změnový list bude proveden ve třech vyhotoveních v digitální podobě a předán Objednateli, TDS a AD. Potřebu provedení Víceprací či Méněprací k řádnému dokončení Díla je oprávněn požadovat také Objednatel, přičemž shora uvedený postup se uplatní přiměřeně.

2.2. Při ocenění Víceprací i Méněprací bude postupováno na základě jednotkových cen stanovených v Položkovém rozpočtu; v případě, že požadované položky Víceprací v Položkovém rozpočtu uvedeny nebudou, bude jejich cena stanovena dohodou smluvních stran podle Sborníků cen stavebních prací vydaných obchodní společností RTS, a. s., Lazaretní 13, 615 00 Brno pro příslušné období,

ve kterém budou Vícepráce poptávány. V případě Víceprací nezahrnutých ve výše uvedeném Sborníku cen stavebních prací musí být takováto Vícepráce oceněna na základě individuální kalkulace za použití ceny v místě a čase obvyklé.

2.3. TDS se ke každému Změnovému listu vyjádří nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne, kdy jej obdrží od Zhotovitele. TDS může za Objednatele uplatnit případné námitky k obsahu a k formálním náležitostem Změnového listu. Po odsouhlasení Změnového listu TDS a získání vyjádření AD Zhotovitel předá příslušný Změnový list Objednateli.

2.4. O změně rozsahu Díla, změně položkových cen dle Položkového rozpočtu i změně Celkové ceny za zhotovení Díla dle této Smlouvy se obě strany zavazují uzavřít písemný dodatek. K jiným změnám rozsahu Díla a sjednané ceny Díla nelze přihlížet.

## VIII. Platební podmínky

1. Celková cena bude hrazena postupně, vždy za předchozí fakturační období v průběhu celé doby plnění Díla, na základě faktur – daňových dokladů (dále jen „Průběžná faktura“). Průběžnou fakturou lze vyúčtovat pouze část plnění skutečně realizované v příslušném fakturačním období.
2. Průběžná faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, náležitosti dle ust. § 435 zákona Občanského zákoníku a dále též tyto údaje:
  - 2.1. Označení banky a č. účtu dle Smlouvy.
  - 2.2. Označení Díla.
  - 2.3. Evidenční číslo Smlouvy Objednatele a Zhotovitele.
  - 2.4. Kontaktní údaje osoby, která daňový doklad vystavila.
  - 2.5. Prohlášení Zhotovitele, že ke dni vystavení faktury není veden v registru nespolehlivých plátců daně z přidané hodnoty.
3. Průběžná faktura musí dále obsahovat zjišťovací protokol, odsouhlasený ze strany Objednatele a TDS, který bude obsahovat alespoň:
  - 3.1. Evidenční číslo Smlouvy Objednatele a Zhotovitele.
  - 3.2. Označení Objednatele a Zhotovitele.
  - 3.3. Označení předmětu Díla.
  - 3.4. Vymezení rozsahu skutečně provedených prací a jednotkových cen v daném měsíci ve stejné struktuře jakou má Položkový rozpočet.
  - 3.5. Rekapitulační údaje v cenách bez DPH:
    - 3.5.1. Rozpočtové náklady (v souladu cenami dle přílohy č. 1 Smlouvy).
    - 3.5.2. Provedeno od počátku bez nákladů sledovaného období.
    - 3.5.3. Provedeno ve sledovaném období.
  - 3.6. Zbývá (rozdíl rozpočtových nákladů a provedených stavebních prací).
  - 3.7. Datum a místo sepsání zjišťovacího protokolu.

### 3.8. Jména a podpisy zástupců Objednatele, Zhotovitele a TDS.

(dále jen „Zjišťovací protokol“).

4. Zhotovitel předkládá Průběžnou fakturu, vč. Zjišťovacího protokolu a příp. Změnového listu k odsouhlasení TDS v šesti analogových vyhotoveních a digitálně, a to vždy nejpozději do 5 pracovních dnů po uskutečnění prací (zdanitelného plnění). Za den uskutečnění dílčího zdanitelného plnění se považuje den, kdy byly splněny všechny podmínky pro uskutečnění dílčího zdanitelného plnění, nejpozději však poslední den fakturačního období, za které je faktura vystavena.
5. TDS je povinen se ke každé Průběžné faktuře, vč. Zjišťovacího protokolu vyjádřit nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne, kdy ho obdrží od Zhotovitele. TDS může za Objednatele uplatnit případné námitky k množství provedených prací, druhu provedených prací, kvalitě provedených prací a formálním náležitostem Zjišťovacího protokolu. Po jejím odsouhlasení předá příslušnou fakturu s přílohami Objednateli.
6. Pokud bude Průběžná faktura Zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly TDS odsouhlaseny a potvrzeny, je Objednatel povinen hradit pouze tu část fakturované částky, která byla odsouhlasena TDS (tzn. skutečně a řádně provedené práce). Na zbývající část fakturované částky nemůže Zhotovitel uplatňovat vůči Objednateli žádné nároky či sankce.
7. Práce a dodávky, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají Objednatel se Zhotovitelem v samostatném „dohodovacím řízení“, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou stran. V případě sporu Objednatele a Zhotovitele vyplynuvšího z předmětného řízení bude dále postupováno po jejich vzájemné domluvě, jinak tak, jak určí TDS, při spravedlivé ochraně oprávněných zájmů Objednatele i Zhotovitele. Při trvajícím sporu budou smluvní strany dále postupovat dle bodu 11., čl. XIX Smlouvy.
8. Objednatel se zavazuje hradit odsouhlasené Průběžné faktury vystavené Zhotovitelem při plnění Díla a podle podmínek v této smlouvě sjednaných nejpozději do 30 dnů ode dne, kdy mu budou příslušné faktury doručeny. Jejich úhrada proběhne do výše 95 % ceny za zhotovení stavby v nich vyjádřené. **Zbývajících 5 %** z fakturované ceny bude Objednatelem zadrženo ve formě **zádržného**, a uhrazeno na základě samostatné faktury vystavené Zhotovitelem (dále jen „*Finální faktura*“). Platební podmínky pro Finální fakturu se řídí podle pravidel této Smlouvy pro Finální fakturu, jinak podle pravidel sjednaných v této smlouvě pro Průběžné faktury.
9. Finální fakturu za zhotovení Díla je Zhotovitel povinen vystavit do 5ti pracovních dnů od odstranění Drobných vad a vyklizení Staveniště; pokud však Drobné vady nebyly při předání a převzetí Díla zjištěny, tak do 5ti pracovních dnů od podpisu protokolu o předání a převzetí Díla a vyklizení Staveniště, z jehož obsahu bude zjevné, že Dílo bylo řádně dokončeno a nevykazuje žádných vad. Součástí Finální faktury bude finální rozpočet stavby, který musí obsahovat samostatný Zjišťovací

protokol. Finální faktura bude vyhotovena celkem v šesti vyhotoveních v analogové podobě a v jednom vyhotovení digitálně.

10. Objednatel je oprávněn proti nároku Zhotovitele na úhradu jakékoli části Průběžné faktury započítat jakékoli své pohledávky za Zhotovitelem, spočívající zejména, nikoli však výlučně, v nárocích na úhradu nákladů na odstranění vad a nedodělků, neodstraní-li tyto vady či nedodělky Zhotovitel řádně a včas, nároků na zaplacení smluvních pokut, které je Zhotovitel povinen dle této Smlouvy zaplatit, nároků na náhradu škod vzniklých Objednateli či jakékoli jiné finanční nároky.
11. Peněžitý závazek (dluh) Objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka odepsána z účtu Objednatele. Jestliže dojde z důvodů na straně banky k prodlení s proveditelnou platbou faktury, není Objednatel po tuto dobu v prodlení se zaplacením příslušné částky.
12. Vícepráce provedené na základě dodatku ke Smlouvě o budou fakturovány samostatně dle příslušného dodatku. Fakturace za Vícepráce probíhá dle stejných pravidel jako u Průběžné faktury; dále musí obsahovat i odkaz na Změnový list, kterým byly Vícepráce odsouhlaseny.
13. Objednatel je oprávněn před uplynutím doby splatnosti vrátit kteroukoli fakturu, pokud neobsahuje požadované náležitosti nebo obsahuje nesprávné cenové údaje. Oprávněným vrácením faktury, přestává běžet její původní lhůta splatnosti. Opravená nebo přepracovaná faktura bude opatřena novou dobou splatnosti. V případě vrácení faktury v souladu s oprávněním Objednatele není Objednatel v prodlení.

## **IX. Práva a povinnosti smluvních stran, vlastnické právo a nebezpečí škody**

1. Zhotovitel jako odborně způsobilá osoba ve smyslu § 5 odst. 1 Občanského zákoníku je povinna zkontrolovat jemu poskytnutou Projektovou dokumentaci a upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné zjevné vady a nedostatky. Zhotovitel tuto kontrolu provede nejpozději před zahájením provádění prací na Díle. Tímto není dotčen čl. II., bod 6. Smlouvy. Případný soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a kvalifikovaného odhadu dopadu na předmět a cenu Díla Zhotovitel předá bez zbytečného odkladu v digitální podobě Objednateli a TDS, vždy po jednom vyhotovení. Smluvní strany tímto vylučují aplikaci ust. § 2595 a ust. § 2627 odst. 2 Občanského zákoníku na svůj právní poměr.
2. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu realizace Stavby aktivně spolupracovat s osobou vykonávající TDS, AD i koordinaci BOZP, přičemž v případě, že nebude respektovat jejich připomínky v návaznosti na technické normy/předpisy či tuto smlouvu, upozorní na to písemně Objednatele s odůvodněním nevhodnosti, a vyčká jeho konečného stanoviska.
3. Zhotovitel se zavazuje provádět předmět této Smlouvy výhradně osobami s příslušnou odborností.

4. Zhotovitel je povinen provádět veškeré činnosti na Stavbě pod odborným vedením hlavního stavbyvedoucího a/příp. Zástupce stavbyvedoucího, prostřednictvím kterých bylo v rámci Zadávacího řízení prokázáno splnění technické kvalifikace, a kteří jsou blíže vymezení v příloze č. 2 Smlouvy (dále jen „*Hlavní stavbyvedoucí*“ a „*Zástupce stavbyvedoucího*“). Hlavní stavbyvedoucí je povinen být na Staveništi přítomen kdykoliv na požádání Objednatele, a to nejpozději následující pracovní den poté, co byl o toto požádán (s výjimkou objektivní neschopnosti být přítomen – nemoc, dovolená apod.). Nebude-li z důvodu objektivní neschopnosti přítomen na Staveništi Hlavní stavbyvedoucí, Zhotovitel je povinen zajistit na Staveništi přítomnost Zástupce stavbyvedoucího, který bude vykonávat činnost Hlavního stavbyvedoucího po dobu jeho nepřítomnosti. Na zástupce stavbyvedoucího se pak vztahují stejné povinnosti jako na Hlavního stavbyvedoucího. V Případě, že budou z objektivních důvodů indisponováni jak Hlavní stavbyvedoucí, tak i Zástupce stavbyvedoucího, bude dále postupováno po vzájemné domluvě Objednatele a Zhotovitele, jinak tak, jak určí TDS, při spravedlivé ochraně oprávněných zájmů Objednatele i Zhotovitele.
5. K základním povinnostem Hlavního stavbyvedoucího patří zejména:
  - 5.1. Účastní se vždy kontrolních dnů stavby a kontrolních prohlídek stavby, jakož je povinen být pravidelně přítomen na stavbě za účelem nezbytného dozoru nad jejím průběhem.
  - 5.2. Aktivně se účastní předávání Díla Objednateli a při kontrole odstranění závad zjištěných při přebírání Díla Objednatel.
  - 5.3. Účastní se procesu vydání kolaudačního souhlasu, příp. kolaudačního řízení a poskytuje při něm součinnost, jakož i při kontrole odstranění kolaudačních závad na Díle.
6. K základním povinnostem Zástupce stavbyvedoucího patří zejména:
  - 6.1. Účastní se kontrolních dnů stavby a kontrolních prohlídek stavby, jakož je povinen být pravidelně přítomen na stavbě za účelem nezbytného dozoru nad jejím průběhem v případě objektivní nemožnosti zajištění uvedeného ze strany hlavního stavbyvedoucího (např. nemoc).
  - 6.2. Aktivně se účastní předávání Díla Objednateli a při kontrole odstranění závad zjištěných při přebírání Díla Objednatel v případě objektivní nemožnosti zajištění uvedeného ze strany hlavního stavbyvedoucího (např. nemoc).
  - 6.3. Účastní se procesu vydání kolaudačního souhlasu, příp. kolaudačního řízení a poskytuje při něm součinnost, jakož i při kontrole odstranění kolaudačních závad na Díle v případě objektivní nemožnosti zajištění uvedeného ze strany Hlavního stavbyvedoucího (např. nemoc).
7. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik toxických či jiných škodlivých látek v souvislosti s prováděním Díla.
8. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo

k jejímu zmírnění.

9. Zhotovitel je povinen nahradit Objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání Díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení závazků Zhotovitele dle této Smlouvy.
10. Objednatel se zavazuje ve lhůtě do 5 pracovních dnů od účinnosti této Smlouvy předat Zhotoviteli Staveniště a Zhotovitel se zavazuje Staveniště převzít. O předání a převzetí Staveniště sepíší smluvní strany zápis v den předání Staveniště. Za vyklizené Staveniště se považuje plocha Staveniště prosta stavebních materiálů, strojů, zařízení, odpadů včetně jeho uvedení do původního stavu v souladu s požadavky Objednatele dle dohody smluvních stran.
11. Zhotovitel je povinen na svůj náklad udržovat pořádek a čistotu na Staveništi, a to tak, že bude provádět úklid. Zároveň bude Zhotovitel průběžně, v souladu s právními předpisy o nakládání s odpady zajišťovat likvidaci odpadů vzniklých v souvislosti se zhotovováním Díla (stavební suť, použité obaly apod.).
12. Zhotovitel se zavazuje, že Dílo bude mít obvyklé vlastnosti bezvadného Díla obdobného charakteru jako Dílo dle této Smlouvy, zejména bude mít vlastnosti stanovené závaznými technickými normami, které se vztahují k materiálům a pracím prováděným na základě této Smlouvy, a vyplývající z Projektové dokumentace a požadavků na výkon nebo funkci, a bude způsobilé k neomezenému užívání k účelu dle této Smlouvy.
13. Stavební materiály, polotovary a díly, které budou Zhotovitelem použity pro Dílo, musí být dodány v I. jakosti, musí plně odpovídat Projektové dokumentaci a dále musí být plně v souladu s příslušnými právními předpisy i závaznými technickými normami, kdy tyto vlastnosti Zhotovitel doloží příslušnými certifikáty o vlastnostech a jakosti. Prokázání vhodnosti těchto materiálů může být Objednatelem před jejich použitím požadováno. Toto se vztahuje i na materiály a výrobky poddodavatelů.
14. Dílo nebo jeho část vykazující prokazatelný nesoulad s Projektovou dokumentací či pokyny Objednatele je Zhotovitel povinen na žádost Objednatele, po zápisu tohoto stavu do stavebního deníku, odstranit ve lhůtě stanovené Milníkem pro předmětné práce, jinak ve lhůtě stanovené Objednatelem, která bude odpovídat časové náročnosti uvedení Díla do souladu s Projektovou dokumentací či pokyny Objednatele, nikdy však tak, aby mohlo dojít k ohrožení Finální lhůty; v případě jejího ohrožení je Objednatel oprávněn stanovit lhůtu kratší. V případě, že tak Zhotovitel neučiní, je Objednatel oprávněn odstranit uvedené nedostatky třetí osobou na náklady Zhotovitele.
15. Objednatel se zavazuje v době realizace Díla umožnit Zhotoviteli (včetně zaměstnanců Zhotovitele, kteří se budou podílet na zhotovení Díla, případně jiných osob, které se budou podílet na zhotovení Díla) vstup na místo pro provádění Díla.
16. Zhotovitel odpovídá po dobu provádění Díla a vypořádání případných vad a nedodělků za bezpečnost a ochranu zdraví při práci všech osob v prostoru Staveniště a zabezpečí, aby osoby podílející se na zhotovení Díla a pohybující



- se po Staveništi byly vybaveny ochrannými pracovními pomůckami a řádně proškoleny v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Zhotovitel nesmí umožnit bez souhlasu Objednatele přístup na Staveniště osobám, které se bezprostředně nepodílejí na provádění Díla nebo na jeho kontrole.
- 17.** Zhotovitel bere na vědomí, že je povinen odpovídajícím způsobem zajistit zabezpečení Staveniště. Zhotovitel je především povinen Staveniště oplotením či jiným vhodným způsobem zabezpečit proti vstupu nepovolaných osob. Zhotovitel se zavazuje umístit Staveniště tak, aby nad míru nutnou neomezovalo a ekologicky či jinak neohrožovalo okolí stavby ani dalších jiné provozy či pracoviště Objednatele (zejména prašnost a hluk). Pro napojení zařízení Staveniště a Stavby na média bude použito napojení médií v rozsahu povoleném pro stavbu. Zhotovitel současně zajistí a vhodně umístí informační tabuli s identifikačními údaji o předmětu Smlouvy, a to po schválení návrhu její podoby a schválení údajů v ní uvedených ze strany Objednatele.
- 18.** Zhotovitel se zavazuje k poskytnutí nezbytné součinnosti Objednateli a jím pověřeným osobám, TDS, Koordinátorovi BOZP, AD i orgánům státní správy oprávněným ke kontrole na základě zvláštních předpisů, a to zejména ke kontrole provádění Díla. Zhotovitel zejména v rámci Staveniště zajistí podmínky pro výkon funkce výše jmenovaných osob, a to v přiměřeném rozsahu.
- 19.** Kontrola prováděných prací bude realizována zejména v rámci kontrolních dnů:
- 19.1. Kontrolní dny se budou konat dle potřeby, zpravidla jednou za 7 dnů.
- 19.2. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat TDS a příp. Objednatele ke kontrole prací, které budou v dalším postupu prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva ke kontrole musí být písemná a doručena TDS a příp. Objednateli nejméně 3 pracovní dny předem a současně zapsaná ve stavebním deníku. V případě, že Zhotovitel tento závazek nesplní, je povinen umožnit Objednateli provedení dodatečné kontroly a nese náklady s tím spojené.
- 19.3. Termíny konání kontrolních dnů budou stanovovány písemně předem, po domluvě smluvních stran. V případě potřeby budou kontrolní dny konány také mimo předem stanovený termín, a to buď na základě dohody stran uvedené v zápisu z kontrolního dne, nebo na základě výzvy TDS nebo AD.
- 19.4. Kontrolní dny budou řízeny TDS.
- 19.5. Z kontrolních dnů budou pořizovány zápisy, které budou podepisovány alespoň TDS, Objednatelem a Zhotovitelem, vždy dle povahy jejich obsahu. Tyto zápisy budou po příslušných podpisech považovány za přesné a úplné. V případě sporu Objednatele a Zhotovitele vzhledem k povaze či obsahu zápisu bude dále postupováno po vzájemné domluvě Objednatele a Zhotovitele, jinak tak, jak určí TDS, při spravedlivé ochraně oprávněných zájmů Objednatele i Zhotovitele. Při trvajícím sporu o zápisu mohou smluvní strany dále postupovat dle bodu 11., čl. XIX Smlouvy.
- 20.** Zhotovitel je povinen při provádění Díla spolupracovat s TDS a plnit jeho pokyny

a pokyny Objednatele. Zhotovitel je povinen písemně upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu pokynů daných mu TDS či Objednatelem.

21. Využije-li Zhotovitel k provádění Díla poddodavatele, odpovídá za práce jím provedené tak, jako by je vykonal sám.
22. Jestliže relevantní právní předpisy či závazné technické normy stanoví provedení zkoušek osvědčujících vlastnosti Díla či jeho části, provede Zhotovitel takové zkoušky tak, aby byly dokončeny před předáním a převzetím Díla. Zhotovitel je povinen u dodávek a materiálů prověřit, zda disponují platným ověřením příslušnou státní zkušebnou nebo schválení či certifikaci, prověřit doklady o všech provedených průběžných zkouškách, revizích a měřeních dokládajících kvalitu a způsobilost Díla i všech jeho částí.
23. Na odůvodněnou písemnou žádost Zhotovitele Objednatel poskytne Zhotoviteli součinnost, kterou je možné na něm dle odůvodněné žádosti Zhotovitele spravedlivě požadovat.
24. Zhotovitel je povinen provádět práce na Díle plynule tak, aby dodržel Milníky.
25. Zhotovitel bere na vědomí, že v místě plnění se nachází sousední provozy, zejména tč. Kulturního centra Babylon, tč. společnosti STADION s.r.o., IČO 29277183. Provoz kulturního sálu je koncentrován zejména do pozdních večerních hodin. Zhotovitel je povinen v možné míře koordinovat své činnosti s činnostmi v sousedních provozech, a to zejména s ohledem na hlučnost a prašnost spojenou s prací na Díle. Kulturní sál sousedí zejména s východní stěnou velkého sálu (č. 301) a se severními stěnami následujících prostor: Zkušebna (č. 207), Malý sál (č. 208), Sklad (č. 209), Sociální zázemí (č. 212), Kuchynka (č. 213), Kanceláře (č. 217, č. 214, č. 215, č. 216), Rezidenční bydlení (č. 316, č. 320, č. 319, č. 318, č. 317).
26. Při výměně společné příčky mezi Malým sálem (č. 208) a sousedícím provozem kulturního sálu (balkón č. 210, Schodiště č. 211), dojde nevyhnutelně k přímému omezení jeho provozu. Uvedené Zhotovitel bere na vědomí, přičemž se zde zavazuje realizovat práce na Díle v maximální koordinaci s daným provozem, v možné míře omezit prašnost do přilehlého sálu a v možné míře zde minimalizovat čas prací. Preferované měsíce pro tyto práce na Díle jsou z pohledu provozovatele Kulturního sálu měsíce červenec a srpen, kdy je provoz přirozeně utlumený.
27. Zhotovitel dále bere na vědomí že při jižní fasádě je jediný přístup do provozu tč. Spinning & Fitness, tč. společnosti VITNES s.r.o., IČO 28288742, a příp. provozu restauračního zařízení, a že tento přístup je nutné zachovat minimálně v režimu pěšího koridoru, splňujícího veškeré nutné bezpečnostní požadavky.
28. Vlastnické právo na zhotovovaném Díle nepřechází dnem předání Staveniště a po dobu provádění Díla na Zhotovitele. Nebezpečí škody na zhotovované věci, která je předmětem Díla, nese Zhotovitel od okamžiku převzetí Staveniště. Nebezpečí škody na Díle přechází na Objednatele dnem převzetí Díla Objednatelem.

## **X. Stavební deník**

1. Zhotovitel povede od převzetí Staveniště stavební deník, který bude veden podle obecně závazných právních předpisů, zejména stavebního zákona a vyhlášky o dokumentaci staveb.
2. Zhotovitel se zavazuje, že stavební deník bude trvale, po celou dobu provádění Díla dle této Smlouvy, uložen na Staveništi. Po odstranění veškerých vad a nedodělků Díla dle této Smlouvy a po převzetí Díla Objednatelem předá Zhotovitel Objednateli originál stavebního deníku.
3. Objednatel, TDS, Koordinátor BOZP a AD mají právo nahlížet do stavebního deníku a k záznamům v něm uvedeným připojovat svá stanoviska. Koordinátor BOZP je oprávněn do stavebního deníku činit zápisy upozorňující na nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na Staveništi.
4. V případě, kdy oprávněná osoba Zhotovitele nesouhlasí s provedeným záznamem Objednatele, TDS nebo Koordinátora BOZP, je povinna připojit k záznamu do 3 pracovních dnů své vyjádření. V opačném případě se má za to, že Zhotovitel s obsahem záznamu souhlasí.
5. Jakýkoliv záznam ve stavebním deníku nelze považovat za změnu této Smlouvy.

## **XI. Předávání a přejímání plnění**

1. Zhotovitel nejpozději 10 pracovních dnů předem oznámí písemně Objednateli, že Dílo je připraveno k převzetí. Na základě tohoto oznámení Objednatel, prostřednictvím TDS svolá předávací a přejímací řízení. Zhotovitel Dílo předá a Objednatel převezme formou zápisu o předání a převzetí Díla připraveného Objednatelem, který bude podepsán oběma smluvními stranami. K předání a převzetí Díla dojde rovněž v případě, že toto bude vykazovat Drobné vady. Smluvní strany sjednávají, že § 2605 odst. 2 Občanského zákoníku se na závazek založený touto Smlouvou nepoužije.
2. Převzetí Díla s Drobnými vadami nemá vliv na povinnost Zhotovitele odstranit Drobné vady bezodkladně, nejpozději ve lhůtě dle bodu 1.5., čl. IV. Smlouvy.
3. Zhotovitel je povinen zajistit u přejímacího řízení účast zástupců svých smluvních partnerů, jejichž účast je k řádnému předání a převzetí Díla nutná. Ze strany Objednatele se přejímacího řízení zúčastní zejména TDS a AD.
4. Nepředá-li Zhotovitel Objednateli všechny Změnové listy nezbytné k úpravě smluvních vztahů, nemůže Objednatel Dílo převzít, neboť předávané Dílo nebude odpovídat sjednanému Dílu dle Smlouvy. Do doby, než budou Vícepráce či Méněpráce dle čl. VII. Smlouvy sjednány dodatkem k této Smlouvě, se u prací provedených v rozporu s posledně cit. článkem jedná o nesjednané práce, provedené v rozporu se Smlouvou.
5. Dílo je převzato zápisem podepsaným oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Přejímací zápis obsahuje zejména:

- 5.1. Označení předmětu Díla.
  - 5.2. Označení Objednatele a Zhotovitele.
  - 5.3. Termín zahájení a dokončení prací na zhotovovaném Díle.
  - 5.4. Zhodnocení jakosti Díla.
  - 5.5. Seznam převzaté dokumentace.
  - 5.6. Prohlášení Objednatele, že předávané Dílo přijímá.
  - 5.7. Soupis provedených změn a odchylek od Projektové dokumentace.
  - 5.8. Datum a místo sepsání protokolu.
  - 5.9. Seznam případných Drobných vad, s nimiž bylo Dílo převzato.
  - 5.10. Jména a podpisy zástupců Objednatele, Zhotovitele, TDS, AD a Koordinátora BOZP.
6. Zhotovitel nejpozději ke dni předání a převzetí Díla předá Objednateli veškeré dokumenty, listiny, korespondenci, výkresy, pořízenou fotodokumentaci, programy a údaje (v analogové i digitální podobě), které se týkají provádění Díla, ledaže již byly takové podklady Objednateli předány. Uvedené podklady budou seřazeny způsobem, který umožní Objednateli orientaci. Stejně tak Zhotovitel není povinen ve stanoveném termínu takové podklady předat, jestli jsou potřebné k provádění prací dle Smlouvy a Objednatel s takovým postupem souhlasí. Po provedení takových prací Zhotovitel podklady bez zbytečného odkladu předá Objednateli.
  7. Součástí dokumentace předané Objednateli při předání díla je DSPS. Ta bude předána Objednateli při podpisu zápisu o převzetí Díla dle bodu 5., čl. XI. Smlouvy v pěti vyhotoveních v analogové podobě a v pěti vyhotoveních v digitální podobě na CD/DVD nosiči, přičemž
    - výkresová část bude zpracována ve formátu \*.dwg, \*.pdf
    - textové části budou zpracovány ve formátu \*.doc, \*.docx pro MS Word
    - tabulky ve formátu \*.xls, \*.xlsx pro MS Excel a \*.pdf.
  8. Součástí dokumentace předané Objednateli při předání Díla je tzv. prohlášení o jakosti a kompletnosti Díla či jeho částí, ve kterém Zhotovitel prokáže, že Dílo je provedeno v souladu se schválenou dokumentací, zadávacími podmínkami dle Zadávacího řízení, ustanoveními této Smlouvy a obecně platnými normami, předpisy a vyhláškami, a že je schopno bezpečného a spolehlivého provozu, a splňuje Objednatelem požadované a zpracovatelem v rámci DSPS stanovených parametrů; vše bude uvedeno v českém jazyce.
  9. Zhotovitel nejpozději ke dni předání a převzetí Díla dále předá doklad o bankovní záruce, poskytnuté Objednateli mj. za účelem krytí záručních závazků, a to dle podmínek uvedených dle bodu 9., čl. XII. Smlouvy.
  10. Nepředá-li Zhotovitel Objednateli dokumenty a doklady dle bodů 6., 7., 8. a 9. tohoto článku, není Objednatel povinen Dílo převzít.

11. V případě, že Objednatel odmítne Dílo převzít, sepíše obě strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska a jejich odůvodnění a dohodnou náhradní termín předání a převzetí Díla včetně způsobu odstranění zjištěných vad a nedodělků. O předání a převzetí Díla v náhradním termínu sepíše strany přijímací zápis s náležitostí podle bodu 5., čl. XI. Smlouvy.
12. V případě, že se Objednatel a Zhotovitel nedohodnou na způsobu řešení sporu o převzetí Díla dle předchozího odstavce Smlouvy, budou dále postupovat dle bodu 11., čl. XIX Smlouvy.

## **XII. Práva a povinnosti z vadného plnění; záruka za jakost**

1. Zhotovitel poskytuje Objednateli na provedené Dílo záruku za jakost (dále jen „Záruka“) ve smyslu § 2619 a § 2113 a násl. Občanského zákoníku, a to v délce:
  - 1.1. **60 měsíců** ode dne převzetí Díla Objednatel, případně 60 měsíců ode dne odstranění poslední Drobné vady, bylo-li převzato s Drobnými vadami, a to na provedené práce a dodávky, pokud nejsou uvedeny v bodu 1.2. tohoto článku.
  - 1.2. **24 měsíců** na technologie, spotřebiče a inventarizovaný movitý majetek.  
(dále též „Záruční doba“).
2. Záruční doba se staví po dobu, po kterou nemůže Objednatel Dílo řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost Zhotovitel. Pro nahlašování a odstraňování vad v rámci Záruky platí podmínky uvedené níže.
3. Vady Díla, které se projeví v průběhu Záruční doby, budou Zhotovitelem odstraněny bezplatně. Je-li vadné plnění podstatným porušením Smlouvy, má Objednatel také právo od Smlouvy odstoupit, a to i částečně. Právo volby nároku plynoucího z vady má Objednatel.
4. Veškeré vady Díla je Objednatel povinen uplatnit u Zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení, obsahujícího specifikaci zjištěné vady.
5. Je-li vada odstranitelná, je Objednatel oprávněn domáhat se jejího odstranění opravou, doplněním toho, co chybí, anebo zaplacení přiměřené slevy z Celkové ceny.
6. Zhotovitel započne s odstraněním vady nejpozději do 10 pracovních dnů od doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. V případě havárie započne s odstraněním vady bezodkladně od doručení oznámení o vadě. Nezapočne-li Zhotovitel s odstraněním vady ve stanovené lhůtě, je Objednatel oprávněn zajistit odstranění vady na náklady Zhotovitele u jiné odborné osoby. Vada bude Zhotovitelem odstraněna nejpozději do 20 pracovních dnů ode dne doručení oznámení o vadě, v případě havárie nejpozději do 24 hodin od doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak.
7. Jestliže Zhotovitel neodstraní vadu v termínech uvedených v bodě 6., čl. XII. Smlouvy, je Objednatel oprávněn odstranit vadu a Zhotovitel je povinen mu náklady

na odstranění vady v každém takovém případě uhradit.

8. O provedené opravě a jejím předání Objednateli bude sepsán písemný záznam. Na provedenou opravu poskytne Zhotovitel záruku za jakost podle povahy vady v délce dle bodu 1.1., čl. XII. Smlouvy, nebo bodu 1.2., čl. XII. Smlouvy.

9. K zajištění závazků vyplývajících z odpovědnosti zhotovitele za vady díla po dobu záruční doby se zhotovitel zavazuje vystavit a předat objednateli **bankovní záruku** (jistotu) za kvalitu provedeného díla, a to ve výši 5 % z Celkové ceny včetně DPH. Bankovní záruka musí být platná po celou dobu záruční lhůty. Záruka bude sloužit k zajištění řádného plnění povinností zhotovitele v záruční době (tj. zejména na úhradu nákladů spojených s odstraněním vad, náhrady škody, smluvních pokut, vydání bezdůvodného obohacení apod.).
- 9.1. Bankovní záruka musí být vystavena bankou, která má oprávnění působit na území ČR, a musí být psána v českém jazyce.
- 9.2. Bankovní záruka musí být neodvolatelná, musí být bezpodmínečná, splatná na první výzvu Objednatele a bez námitek, které by mohla uplatnit banka, která vystavila záruční listinu, vůči Objednateli s výjimkou, že písemná výzva Objednatele o plnění z bankovní záruky byla učiněna až po době platnosti bankovní záruky.
- 9.3. Bankovní záruka nesmí obsahovat ustanovení, která by podmiňovala vyplacení peněžité částky v záruční listině uvedené jinou podmínkou, než je písemná výzva Objednatele k plnění z bankovní záruky, podepsaná osobami oprávněnými jednat za Objednatele nebo jeho jménem. Bankovní záruka nesmí obsahovat ani žádná jiná ustanovení, která by jakkoliv omezovala Objednatele při uplatňování jeho práv z bankovní záruky či mu ukládala pro dosažení plnění vyplývajícího z bankovní záruky jinou povinnost, než povinnost písemně požádat o plnění v době uvedené v bankovní záruce.
- 9.4. Plnění z bankovní záruky bude přislíbeno bezhotovostním převodem peněžních prostředků na účet Objednatele, který bude určen v písemné výzvě Objednatele, a to nejpozději do 14 dnů od doručení písemné výzvy Objednatele k plnění bance. Bankovní záruka musí umožňovat opakované plnění ve prospěch Objednatele.
- 9.5. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí Objednatel jako oprávněný písemně Zhotoviteli výši požadovaného plnění po bance.

### XIII. Pojištění

1. Zhotovitel se zavazuje, že v průběhu realizace Díla bude mít na vlastní náklady sjednáno pojištění Díla proti všem možným rizikům, zejména proti živlům a krádeži, a to s limitem pojistného plnění ve výši min. 80% z Celkové ceny. Doklad o pojištění (např. kopie pojistných smluv včetně pojistných podmínek) Zhotovitel Objednateli předloží do 10 pracovních dnů od účinnosti Smlouvy a je dále povinen tyto pojistné doklady kdykoliv na požádání bezodkladně předložit Objednateli. V případě, že je Zhotovitelem společnost ve smyslu § 2716 a násl. Občanského zákoníku, musí pojištění krýt vždy všechny členy této společnosti.
2. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu plnění svého závazku z této Smlouvy bude mít na vlastní náklady sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím

osobám vyplývající z dodávaného předmětu plnění s limitem pojistného plnění min. 20 % z Celkové ceny. Pojištění musí obsahovat krytí škod způsobené na majetku, zdraví třetích osob včetně krytí odpovědnosti za finanční škody. Doklady o pojištění (např. kopie pojistných smluv včetně pojistných podmínek) Zhotovitel Objednateli předloží do 10 pracovních dnů od účinnosti Smlouvy a je dále povinen tyto pojistné doklady kdykoliv na požádání bezodkladně předložit Objednateli. V případě, že je Zhotovitelem společnost ve smyslu § 2716 a násl. Občanského zákoníku, musí pojištění krýt vždy všechny členy této společnosti.

3. Náklady na pojištění nese Zhotovitel a jsou zahrnuty v Celkové ceně.
4. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli Zhotovitel. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí Zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech a lze ji rozumně požadovat.

#### **XIV. Odpovědné veřejné zadávání**

1. Vzhledem k zásadě odpovědného veřejného zadávání dle § 6 odst. 4 ZZVZ se Zhotovitel zavazuje:
2. **Zajistit důstojné pracovní podmínky a bezpečnost práce**
  - 2.1. při zajištění dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tedy mj. zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na realizaci Díla podílejí;
  - 2.2. při zajištění, aby všechny osoby, které se na realizaci Díla přímo podílejí, byly řádně vedeny v příslušných registrech, jako například v registru pojištěnců ČSSZ, příp. aby měly platná příslušná povolení k pobytu v ČR, a byly proškoleny z problematiky BOZP.
3. **Zajistit férové vztahy v dodavatelském a poddodavatelském řetězci**
  - 3.1. při řádném a včasném plnění finančních závazků vůči jeho přímým partnerům, podílejícím se na realizaci Díla jakožto přímí poddodavatelé stavebních prací, zboží či služeb pro Zhotovitele (jsou-li takoví).
4. **Zajistit ekologicky šetrná řešení**

Objednatel po Zhotoviteli vyžaduje, aby se tento v nejvyšší možné míře zaměřil na předcházení vzniku odpadů v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů. Objednatel dále výslovně požaduje, aby Zhotovitel zajistil řádné nakládání s nebezpečnými odpady, definovanými dle cit. zákona, příp. u odpadů, které vykazují alespoň jednu z nebezpečných vlastností uvedených v nařízení komise (EU) č. 1357/2014 (jsou-li takové), a to především z hlediska zajištění jejich likvidace ve spalovnách nebezpečných odpadů (příp. likvidace



u jiných k tomu oprávněných/certifikovaných subjektů), či zajištění jejich uložení ve sběrných střediscích odpadu k tomuto určených.

5. Zhotovitel je povinen oznámit Objednateli, že vůči němu bylo vzhledem k výše uvedeným povinnostem příslušným orgánem veřejné moci (např., avšak nejenom, Státním úřadem inspekce práce či jeho oblastními inspektoráty, Českou inspekcí životního prostředí apod.) zahájeno řízení pro porušení právních předpisů, jichž se dotýká ujednání v bodě 2. a 4., čl. XIV. Smlouvy a k němuž došlo při pracích na Díle nebo v souvislosti s nimi, a to nejpozději do 10 pracovních dnů od doručení oznámení o zahájení řízení. Součástí oznámení od Zhotovitele bude též informace o datu doručení Oznámení o zahájení řízení.
6. Zhotovitel je povinen předat Objednateli kopii pravomocného rozhodnutí, jímž se řízení ve věci dle předchozího bodu tohoto článku Smlouvy končí, a to nejpozději do 7 pracovních dnů ode dne, kdy rozhodnutí nabude právní moci. Současně s kopií pravomocného rozhodnutí Zhotovitel poskytne objednateli informaci o datu nabytí právní moci rozhodnutí.
7. V případě, že Zhotovitel bude v rámci řízení zahájeného dle předchozího bodu tohoto článku Smlouvy pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku, či pokud mu bude jiným způsobem vytknuto konkrétní protiprávní jednání, je Zhotovitel povinen přijmout nápravná opatření a o těchto, včetně jejich realizace, Zhotovitele v přiměřené lhůtě písemně informovat.

## **XV. Smluvní pokuty**

1. Objednatel je oprávněn na Zhotoviteli požadovat a Zhotovitel se zavazuje Objednateli zaplatit tyto smluvní pokuty:
  - 1.1. Ve výši 0,03 % z Celkové ceny Díla bez DPH za každé porušení závazků Zhotovitele se zahájením prací na zhotovení Díla, a to za každý i započatý den prodlení.
  - 1.2. Ve výši 0,01 % z Celkové ceny Díla bez DPH za každé porušení závazků Zhotovitele při prodlení s realizací oproti termínu dle konkrétního stanoveného Milníku, a to za každý započatý den prodlení počínaje vždy šestým a konče vždy patnáctým dnem. Smluvní pokuta dle tohoto odstavce Smlouvy nebude počítána ani vymáhána v případě, kdy k prodlení objektivně nastalo v důsledku nevhodných pokynů Objednatele či výskytu skrytých překážek v místě plnění.
  - 1.3. Ve výši 0,02 % z Celkové ceny Díla bez DPH za každé porušení závazků Zhotovitele při prodlení s realizací oproti termínu dle konkrétního stanoveného Milníku, a to za každý započatý den prodlení, počínaje vždy šestnáctým a každým dalším dnem prodlení s plněním povinnosti. Smluvní pokuta dle tohoto odstavce Smlouvy se nevztahuje k Milníku odkazujícího k termínu dokončení Díla a jejího předání Objednateli ve sjednané Finální lhůtě. Smluvní pokuta dle tohoto odstavce Smlouvy nebude počítána ani vymáhána v případě, kdy k prodlení objektivně nastalo v důsledku nevhodných pokynů Objednatele či

výskytu skrytých překážek v místě plnění.

- 1.4. Ve výši 0,10 % z Celkové ceny Díle bez DPH při prodlení s realizací oproti termínu dle Milníku odkazujícího k termínu dokončení Díla a jejího předání Objednateli ve sjednané Finální lhůtě, a to za každý započatý den prodlení, jakož i za porušení závazku, který povede k ukončení Smlouvy dle bodu 3.1., čl. XVI. Smlouvy.
- 1.5. Ve výši 0,02 % z Celkové ceny Díla bez DPH za každé zjištěné porušení povinnosti provádět práce na Díle osobou s příslušnou odborností dle bodu 3., čl. IX Smlouvy, a to za každý den trvání porušení kterékoliv z těchto povinností.
- 1.6. Ve výši 1.000 Kč bez DPH za každé porušení závazků Zhotovitele s odstraněním Drobných vad ve sjednané době, a to za každou neodstraněnou vadu a každý započatý den prodlení.
- 1.7. Ve výši 10.000 Kč DPH za každé porušení závazku Zhotovitele s odstraněním reklamovaných záručních vad ve sjednané době, a to za každý i započatý den prodlení.
- 1.8. Ve výši 10.000 Kč bez DPH za každé porušení povinností Zhotovitele daných zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů. Tato smluvní pokuta se sjednává i pro případ, kdy Koordinátor BOZP Zhotovitele zápisem do stavebního deníku upozorní na nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na Staveništi a Zhotovitel ve lhůtě stanovené Koordinátorem BOZP nesjednává nápravu, a to za každý započatý den prodlení se sjednáním nápravy.
- 1.9. Ve výši 0,02 % z Celkové ceny Díla bez DPH za porušení povinnosti Zhotovitele být pojištěn či předložit doklad o pojištění podle této Smlouvy, a to za každý případ a každý den trvání porušení uvedené povinnosti Zhotovitele.
- 1.10. Ve výši 0,02 % z Celkové ceny Díla bez DPH za porušení povinnosti Zhotovitele dle bodů 1. a 3., čl. XI. Smlouvy.
- 1.11. Ve výši 0,01 % z Celkové ceny Díla bez DPH za každý jednotlivý případ porušení povinnosti Zhotovitele dle bodu 5. a 6., čl. IX. Smlouvy při výkonu činností Hlavního stavbyvedoucího a/či Zástupce stavbyvedoucího, a to i opakovaně.
- 1.12. Ve výši 0,03 % z Celkové ceny Díla bez DPH za prodlení s úplným vyklizením Staveniště dle bodu 1.6., čl. IV. Smlouvy, a to za každý i započatý den prodlení.
- 1.13. Ve výši ve výši 10.000 Kč bez DPH za porušení povinností dle bodu 2., 3. a 4., čl. XIV. Smlouvy, a to i opakovaně, pokud takové porušení bude vyplývat z pravomocného rozhodnutí příslušných orgánů veřejné moci, příp. jej bude

možno prokázat jiným objektivně doložitelným způsobem.

- 1.14. Ve výši 10.000 Kč bez DPH za porušení povinností dle bodu 2., čl. XVIII. Smlouvy, a to i opakovaně.
2. Pokud bude Objednatel v prodlení s úhradou ceny proti termínu dle Průběžné faktury, Finální faktury, či fakturace na základě dodatku ke Smlouvě, je Zhotovitel oprávněn po něm požadovat smluvní pokutu ve výši 0,25 % z fakturované částky, a to za každý i započatý den prodlení.
3. V případě, že závazek provést Dílo zanikne před řádným dokončením Díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinností. Zánik závazku pozdním splněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
4. Sjednané smluvní pokuty zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda.
5. Smluvní pokuty budou hrazeny na základě vystavených faktur s dobou splatnosti 30 dnů ode dne jejich doručení. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody. Náhradu škody lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v plné výši.

## **XVI. Ukončení smluvního vztahu**

1. Smluvní strany mohou smlouvu ukončit dohodou nebo odstoupením, a to vždy písemně.
2. Objednatel nebo Zhotovitel mají právo od Smlouvy odstoupit v případě podstatného porušení Smlouvy druhou smluvní stranou, a to ohledně celého plnění, či jeho nesplněného zbytku.
3. Za podstatné porušení Smlouvy pokládají smluvní strany tato porušení smluvních závazků:
  - 3.1. Prodlení Zhotovitele delší než 30 dnů od konce Milníku.
  - 3.2. Neoprávněné zastavení či přerušení prací na stavbě ze strany Zhotovitele po dobu delší než 15 dnů.
  - 3.3. Neprokázání existence pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Zhotovitelem při jeho činnosti s minimálním limitem pojistného plnění dle čl. XIII Smlouvy.
  - 3.4. Prodlení Objednatele s předáním Staveniště Zhotoviteli delší než 15 dnů.
  - 3.5. Prodlení Objednatele s úhradou dlužné částky delší než 60 dnů.
  - 3.6. Provádění prací na Díle v rozporu se schválenou dokumentací či Smlouvou, a to i přes písemnou výzvu Objednatele k upuštění provádění Díla takovým způsobem, a to po dobu alespoň 10 pracovních dnů ode dne doručení takové výzvy Objednatele.

- 3.7. Zhotovitel nerespektuje povinnosti a/či pokyny Objednatele podle této Smlouvy nejméně v 5 případech.
4. Objednatel je dále oprávněn od této Smlouvy odstoupit v těchto případech:
- 4.1. Bylo-li příslušným soudem rozhodnuto o tom, že Zhotovitel (či kterákoliv z osoba na straně Zhotovitele, je-li více osob zavázáno k realizaci plnění dle této Smlouvy) je v úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů (a to bez ohledu na právní moc tohoto rozhodnutí).
- 4.2. Bylo-li zahájeno insolvenční řízení na základě dlužnického návrhu Zhotovitele.
- 4.3. Nedojde-li k uzavření smlouvy na Navazující práce do 60 dní od účinnosti této Smlouvy.
5. Odstoupení je účinné od dne doručení písemného oznámení druhé smluvní straně.
6. Odstoupením od Smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty, úroků z prodlení ani na náhradu škody vzniklé porušením Smlouvy, licenční ujednání, ujednání definovaná v bodu 7., čl. XVI. Smlouvy, ani další ujednání, která mají vzhledem ke své povaze zavazovat smluvní strany i po odstoupení od Smlouvy anebo která mají trvat dle výslovného ujednání v jiných částech této Smlouvy. Odstoupením od Smlouvy není dotčena smluvní záruka za jakost, která se uplatní v rozsahu stanoveném touto smlouvou na dosud provedenou část Díla. Odstoupením od Smlouvy není dotčena odpovědnost za vady, které existují na doposud zhotovené části Díla ke dni odstoupení.
7. Odstoupí-li některá ze stran od této Smlouvy na základě ujednání z této Smlouvy vyplývajících, případně na základě zákona, nestanoví-li tato Smlouva jinak, pak povinností Zhotovitele:
- 7.1. Zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný v souladu s Položkovým rozpočtem a vystaví závěrečnou fakturu. Otázky závěrečné faktury se řídí pravidly pro Průběžné faktury přiměřeně.
- 7.2. Zhotovitel vyzve Objednatele k převzetí do té doby zhotovené části Díla a Objednatel je povinen do 5ti pracovních dnů od obdržení výzvy zahájit přejímací řízení k převzetí do té doby zhotovené části Díla. Zhotovitel k do té doby zhotovené části Díla předá Objednateli veškeré dokumenty dle této Smlouvy, které by k takové části Díla byl povinen předat, pokud by Smlouva byla ukončena splněním Smlouvy. Na dosud odvedené práce na zhotovení Díla se přiměřeně vztahují ujednání o zárukách z této Smlouvy. V případě, že Zhotovitel nebude schopen odpovídajícím způsobem poskytnout záruky za jakost provedené práce, je Objednatel oprávněn odmítnout zahájit přejímací řízení k převzetí do té doby zhotovené části Díla a je oprávněn nařídit Zhotoviteli odstranění dosud zhotovené části Díla nebo těch částí Díla, na které není Zhotovitel schopen poskytnout záruky v souladu s touto Smlouvou. Za odstraněné části Díla není Zhotovitel oprávněn požadovat na Objednateli zaplacení odpovídající části sjednané ceny.

8. Smluvní strana, která svým jednáním, zdržením nebo opomenutím zavedla příčinu pro odstoupení druhé smluvní strany od této Smlouvy, je povinna uhradit této druhé smluvní straně náklady vzniklé z důvodů odstoupení od Smlouvy. Tím není dotčeno právo odstupující smluvní strany na zaplacení případné smluvní pokuty, kterou je sankcionováno porušení povinnosti, které je důvodem pro odstoupení. Uvedené náklady jsou splatné bezhotovostně na účet oprávněné smluvní strany do 30 dnů ode dne, kdy je tato oprávněná smluvní strana povinné straně vyčíslí.

## **XVII. Komunikace mezi smluvními stranami**

1. Jestliže tato Smlouva vyžaduje vyhotovení nebo vystavení souhlasů, osvědčení, svolení, rozhodnutí, oznámení a žádostí jakoukoli osobou, tato sdělení musejí být vyhotovena písemně a doručena dle jejich charakteru osobně, zaslána e-mailem, datovou schránkou, prostřednictvím kurýrní služby nebo doporučenou poštovní zásilkou oproti doručence. Uvedené neplatí pro doručování v případech
  - 1.1. Oznámení o vadě ze strany Objednatele dle čl. XII., bodu 6. Smlouvy;
  - 1.2. Odstoupení od Smlouvy ze strany Objednatele či Zhotovitele dle čl. XVI., bodu 1. Smlouvy;
  - 1.3. Oznámení o změně Hlavního stavbyvedoucího dle čl. XVIII., bodu 2. Smlouvy;v rámci kterých je doručování přípustné pouze skrze datovou schránku (ID DS uvedená v záhlaví Smlouvy). Při nedodržení stanoveného způsobu je u předmětných úkonů doručení bez dalšího neúčinné, ledaže Objednatel určí a písemně potvrdí v konkrétním případě jinak.
2. Smluvní strany pro vyloučení pochybností výslovně sjednávají, že sdělení budou doručena, zaslána nebo přenesena zástupcům smluvních stran uvedeným v této Smlouvě, ledaže:
  - 2.1. příjemce oznámí změnu kontaktních údajů v předstihu 5 pracovních dnů. Sdělení budou poté doručena podle kontaktních údajů uvedených v této Smlouvě;
  - 2.2. v případě, že příjemce neuvede při žádosti o schválení nebo souhlas něco jiného, může být sdělení zasláno na adresu, z níž byla žádost odeslána. Smluvní strany se zavazují udržovat své kontaktní údaje vůči druhé smluvní straně aktuální a zajistit na nich přebírání komunikace zasílané dle této Smlouvy.
3. K doručení všech sdělení učiněných nebo předaných podle této Smlouvy dojde:
  - 3.1. V den, kdy došlo k písemnému potvrzení příjemcem, pokud jde o doručení osobní nebo kurýrem.
  - 3.2. V den, který je potvrzen na doručence, pokud se jednalo o doručení doporučenou poštovní zásilkou.
  - 3.3. V den, který je jako den přenosu uveden na potvrzení o úplnosti přenosu, pokud bylo sdělení doručeno elektronickými prostředky.

4. Veškerá komunikace bude mezi smluvními stranami probíhat v českém, příp. slovenském jazyce.

## XVIII. Ostatní ujednání

1. Zhotovitel je povinen po celou dobu trvání Smlouvy disponovat kvalifikací, kterou prokázal v rámci Zadávacího řízení před uzavřením této Smlouvy, jakož i využívat k plnění osob, jejich prostřednictvím byla určitá část kvalifikace prokázána.
2. V případě, že Zhotovitel zcela pozbude možnosti disponovat pro plnění Díla osobou na pozici Hlavního stavbyvedoucího či Zástupce stavbyvedoucího, uvedenou v příloze č. 2 Smlouvy, musí
  - tuto skutečnost bez zbytečného odkladu, nejpozději do 5 pracovních dnů, oznámit Objednateli a TDS;
  - informovat do 5 pracovních dnů od tohoto oznámení Objednatele a TDS o nové osobě na pozici Hlavního stavbyvedoucího či Zástupce stavbyvedoucího, vč. uvedení jejich kvalifikačních parametrů. Kvalifikační parametry nové osoby na pozici Hlavního stavbyvedoucího či Zástupce stavbyvedoucího musí splňovat technickou kvalifikaci odpovídající minimálně požadavkům na realizační tým dle čl. 3.4.3.1, resp. 3.4.3.2. zadávací dokumentace, jež byla podkladem pro podání nabídek v rámci předmětného Zadávacího řízení (dále jen „Zadávací dokumentace“).
3. V návaznosti na oznámení a informování Objednatele Zhotovitelem, uvedené v předešlém bodě tohoto článku Smlouvy, Objednatel, bez zbytečného odkladu poté, zkontroluje u nové osoby na pozici Hlavního stavbyvedoucího či Zástupce stavbyvedoucího splnění technické kvalifikace dle čl. 3.4.3.1, resp. 3.4.3.2. Zadávací dokumentace, a rozhodne o jejím schválení. V opačném případě vyzve Zhotovitele k oznámení a k informování o jiné kvalifikované osobě.
4. Pro osobu nového Hlavního stavbyvedoucího platí podmínky dle čl. 8.1. Zadávací dokumentace.
5. Příloha č. 2 Smlouvy se aktualizuje vzhledem k nové osobě Hlavního stavbyvedoucího či Zástupce stavbyvedoucího při nejbližší vhodné příležitosti. Pro změnu uvedené přílohy není nutno ke Smlouvě uzavírat dodatek.

### **6. Vyhrazená změna závazku spočívající ve změně Zhotovitele**

Objednatel si za účelem zajištění řádného plnění a kontinuity plnění prací na Díle v souladu s ustanovením § 100 odst. 1 ZZVZ vyhrazuje změnit vybraného Zhotovitele s nímž uzavřel tuto Smlouvu, a to bez nutnosti realizace nového zadávacího řízení v případě, že:

- 6.1. Objednatel a Zhotovitel s nímž byla uzavřena smlouva písemně ukončí smluvní spolupráci odstoupením od Smlouvy, či její výpovědí, a to právem aprobovaným způsobem. V uvedeném případě Objednatel s novým zhotovitelem uzavře samostatnou dohodu o právech a povinnostech reflektujících stav započatí navazujících prací (upravení otázek termínů, vadného plnění, reklamací apod. – bod 6., čl. XVI. Smlouvy se použije přiměřeně).

6.2. Objednatel a Zhotovitel s nímž byla uzavřena Smlouva písemně ukončí smluvní spolupráci dohodou, při převedení práv a povinností ze Smlouvy právem aprobovaným způsobem ze Zhotovitele na nového zhotovitele (postoupení smlouvy § 1895 Občanského zákoníku) o němž Objednatel (v pozici zadavatele) v dokumentaci k Zadávacímu řízení prohlásí, že splnil podmínky účasti. Objednatel bude nabízet novým zhotovitelům postoupení smlouvy v tom pořadí, v jakém se umístili hodnocení v rámci Zadávacího řízení. V uvedeném případě Objednatel s novým zhotovitelem uzavře samostatnou dohodu o právech a povinnostech reflektujících stav započetí navazujících prací (upravení otázek termínů, vadného plnění, reklamací apod. – bod 6., čl. XVI. Smlouvy se použije přiměřeně).

## **7. Vyhrazená změna závazku spočívající v prodloužení termínu plnění z důvodu nepředvídatelných skutečností**

Objednatel si v souladu s ustanovením § 100 odst. 1 ZZVZ vyhrazuje prodloužení termínu plnění dle Smlouvy v případě, že:

7.1. Se v místě plnění v průběhu provádění Díla vyskytnou přírodní fyzické podmínky, překážky nebo znečišťující látky či nálezy objektů archeologického zájmu, které Objednatel/Zhotovitel ani s vynaložením řádné péče objektivně nemohl předvídat a tato skutečnost způsobí objektivní nemožnost realizovat Dílo dle stanovených Milníků. Posouzení splnění těchto podmínek bude provedeno Zhotovitelem po projednání s TDS. Prodloužení termínu stanoveného patřičným Milníkem bude realizováno o časový úsek, po který nebylo možno práce na Díle vykonávat.

7.2. Se vyskytnou závažné okolnosti, jakými jsou zejména nouzový stav v důsledku pandemie, havárie, živelní katastrofa, celoevropsky nedostupná klíčová součást plnění (věc v právním smyslu, komodita, materiál apod.), logistické či logisticko-administrativní překážky při plnění, válečný konflikt či obdobná situace mající konkrétní vliv na plnění.

Musí se jednat o zásadní a nikoli běžné okolnosti nebo události, které musí stát vně sféry vlivu a vůle Objednatele a Zhotovitele. Prodloužení původní dodací lhůty nesmí být zapříčiněno vědomým jednáním Objednatele nebo Zhotovitele. Dodavatel musí předem objektivně odůvodnit, že překážka brání plnění Smlouvy, dále prokazatelně doložit okamžik vzniku překážky v plnění a její předpokládanou dobu trvání. Následně bude uzavřen dodatek ke Smlouvě. Termín plnění bude prodloužen o dobu trvání překážky, nejdéle však o 21 dní. Trvá-li překážka déle, bude uzavřen nový dodatek se stejným postupem. Objednatel neschválí prodloužení termínu plnění v případě, že se jedná o překážku, které nemá na práce na Díle zásadní vliv.

## **8. Vyhrazená změna závazku spočívající v ostatních změnách termínů plnění**

Objednatel si v souladu s ustanovením § 100 odst. 1 ZZVZ vyhrazuje právo na následující změny v termínech plnění dle Smlouvy:



8.1. Rozhodnutí o stavění lhůt dle bodů 1.1. a 1.2., čl. IV. Smlouvy v případě existence organizačně-administrativních důvodů na straně Objednatele jakožto zadavatele, spočívajících v doposud neukončeném zadávacím procesu na Navazující práce (neuzavření smlouvy o dílo na Navazující práce). Při aplikaci předmětné vyhrazené změny závazku budou dotčené lhůty stavěny až do okamžiku účinnosti smlouvy o dílo na Navazující práce, ne však déle než o 60 kalendářních dní. O počet dní, o které byla lhůta stavěna, se posune také lhůta dle bodu 1.3., čl. IV. Smlouvy. *K účelu této vyhrazené změny závazku viz bod 8.6.3. Zadávací dokumentace.*

8.2. Rozhodnutí o prodloužení lhůty dle bodu 1.3., čl. IV. Smlouvy v případě, že v rámci realizace Navazujících prací jsou v místě plnění prováděny nezbytné práce, které objektivně a prokazatelně brání zahájení či pokračování prací na Díle dle této Smlouvy. Při aplikaci předmětné vyhrazené změny závazku bude, na základě dostatečného písemného záznamu o uvedené překážce, dotčená lhůta prodloužena až do okamžiku ukončení těchto nezbytných prací v rámci Navazujících prací, ne však déle než o 30 kalendářních dní.

#### **9. Vyhrazená změna závazku spočívající v poskytnutí zálohy**

Objednatel si v souladu s ustanovením § 100 odst. 1 ZZVZ vyhrazuje právo poskytnout zálohu na plnění dle Smlouvy, a to v případě, že mu Zhotovitel předloží objednávku na konkrétní materiál, komoditu, či konkrétní výrobek, u kterého je vzhledem k volatilitě jeho ceny či dostupnosti vhodné objednávku učinit s určitým předstihem (např. kovy, kamenické výrobky, dřevo, technické vybavení apod.). Vhodnost takové objednávky a potažmo i výše poskytnuté zálohy je posuzována TDS a Objednatelem vzhledem k podloženému, kvalifikovanému odhadu pohybu cen stavebních materiálů, komodit či konkrétních výrobků na relevantním tuzemském, event. evropském trhu se stavebními materiály, komoditami, či výrobky; příp. jiným objektivně určeným způsobem.

#### **10. Vyhrazená změna závazku spočívající ve změně v rozsahu plnění**

Objednatel má právo rozhodnout o snížení rozsahu (předmětu) plnění dle Smlouvy v případě, že cena za Dílo dle nabídkové ceny předložené Zhotovitelem v rámci Zadávacího řízení převyšuje 44.000.000 Kč bez DPH. V uvedeném případě bude ze strany Zhotovitele realizováno Dílo v rozsahu dle Položkového rozpočtu, vyjma soupisu vyhrazených změn závazku dle přílohy č. 11 Zadávací dokumentace, která byla řádně vyplněná, součástí nabídky podané Zhotovitelem (dále jen „*Soupis VZZ*“). Objednatel dále směrem ke Zhotoviteli zahájí bez zbytečných odkladů jednání o rozsahu a o časových termínech plnění dle Soupisu VZZ s tím, že Zhotoviteli tyto parametry budou ze strany Objednatele určeny.

O předmětné vyhrazené změně závazku zadavatel rozhodne nejpozději do 60 kalendářních dní od účinnosti Smlouvy.

## XIX. Závěrečná ujednání

1. Měnit nebo doplnit Smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této Smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
2. Smlouva nabude platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
3. Zhotovitel nemůže bez souhlasu Objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze Smlouvy třetí osobě.
4. Žádné ustanovení Smlouvy nesmí být vykládáno tak, aby omezovalo oprávnění Objednatele určená v rámci Zadávacího řízení.
5. Smluvní strany se podpisem Smlouvy dohodly, že vylučují aplikaci ustanovení § 557 a § 1805 Občanského zákoníku.
6. Zhotovitel tímto prohlašuje, že na sebe ve smyslu § 1764 Občanského zákoníku bere nebezpečí změny okolností a není tak oprávněn se po Objednateli a/nebo soudní cestou domáhat obnovení jednání o této Smlouvě z důvodu podstatné změny okolností zakládající hrubý nepoměr v právech a povinnostech smluvních stran. Zhotovitel současně přebírá nebezpečí změny okolností podle § 2620 odst. 2 Občanského zákoníku.
7. Smluvní strany vylučují při uzavírání dodatku použití ustanovení § 1740 odst. 3 Občanského zákoníku (Přijetí nabídky). Strany vylučují pro tuto Smlouvu použití ustanovení § 2609 Občanského zákoníku o svépomocném prodeji.
8. Smluvní strany prohlašují, že pro právní vztah založený touto Smlouvou se rovněž vylučuje aplikace § 2611 Občanského zákoníku (poskytnutí přiměřené části odměny) a § 1798 a následujících Občanského zákoníku (Smlouvy uzavírané adhezním způsobem).
9. Pro vyloučení pochybností Zhotovitel výslovně potvrzuje, že je podnikatelem, uzavírá smlouvu při svém podnikání, a na smlouvu se tudíž neuplatní ustanovení § 1793 Občanského zákoníku.
10. Zhotovitel se uzavřením této Smlouvy zavazuje, že on, ani osoba s ním propojená ve smyslu § 74 a násl. zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech (zákon o obchodních korporacích), nebude vykonávat činnost TDS při realizaci Díla.
11. **Rozhodčí doložka:** Všechny spory vznikající z této smlouvy a v souvislosti s ní budou rozhodovány s konečnou platností u Rozhodčího soudu při Hospodářské komoře České republiky a Agrární komoře České republiky podle jeho řádu jedním rozhodcem jmenovaným předsedou Rozhodčího soudu.
12. Smluvní strany shodně prohlašují, že si Smlouvu před jejím podpisem přečetly a dohodly se o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.

13. Smluvní strany svými podpisy současně potvrzují, že Smlouvu uzavřely po vzájemném projednání podle jejich svobodné a pravé vůle projevené určitě a srozumitelně a rovněž potvrzují, že při jejím uzavření nebylo zneužito tísně, nezkušenosti, rozumové slabosti, rozrušení nebo lehkomyšlnosti žádné ze smluvních stran, a že vzájemná protiplnění, k nimž se strany touto Smlouvou zavázaly, nejsou v hrubém nepoměru.

14. Nedílnou součástí Smlouvy jsou tyto přílohy:

**Příloha č. 1: Položkový rozpočet:** Dostupný v digitální verzi na externím úložišti:

[https://drive.google.com/drive/folders/11T4F-j2iK7rfMQDoUZK6B9PrTc\\_7btDp?usp=sharing](https://drive.google.com/drive/folders/11T4F-j2iK7rfMQDoUZK6B9PrTc_7btDp?usp=sharing)

Smluvní strany svým podpisem níže stvrzují, že zde odkazovaný položkový rozpočet odpovídá podkladům dle nabídky Zhotovitele v rámci Zadávacího řízení, že je jim tento zřejmý a že jej mají k dispozici již od okamžiku podání příslušné nabídky.

**Příloha č. 2: Seznam kontaktních osob**

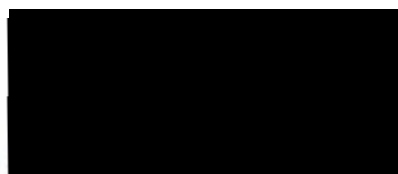
**Příloha č. 3: Vzor Změnového listu**

**Příloha č. 4: Soupis VZZ:** Dostupný v digitální verzi na externím úložišti:

[https://drive.google.com/drive/folders/11T4F-j2iK7rfMQDoUZK6B9PrTc\\_7btDp?usp=sharing](https://drive.google.com/drive/folders/11T4F-j2iK7rfMQDoUZK6B9PrTc_7btDp?usp=sharing)

Smluvní strany svým podpisem níže stvrzují, že zde odkazovaný Soupis VZZ odpovídá podkladům dle nabídky Zhotovitele v rámci Zadávacího řízení, že je jim tento zřejmý a že jej mají k dispozici již od okamžiku podání příslušné nabídky.

V Brně dne 3.5.2024



za Objednatele

V Brně dne 3.5.2024



za Zhotovitele

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **PRUDIK/N0 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - 23 Kounicova 20, Brno**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

**STAVIMAL s.r.o.**  
**Pražákova 510/51**  
**61900 Brno**

IČO: **26921677**

DIČ: **CZ26921677**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			30 505 070,65
PSV			14 572 584,03
MON			0,00
Vedlejší náklady			240 000,00
Ostatní náklady			133 000,00
<b>Celkem</b>			<b>45 450 654,68</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>45 450 654,68</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>9 544 637,00</b> CZK

Zaokrouhlení

**0,32** CZK

**Cena celkem s DPH**

**54 995 292,00** CZK

v \_\_\_\_\_

dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
 Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
 Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>0,00</b>	<b>373 000,00</b>	<b>78 330,00</b>	<b>451 330,00</b>	<b>1</b>
00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	0,00	373 000,00	78 330,00	451 330,00	1
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>SO 01</b>	<b>CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / -</b>	<b>0,00</b>	<b>45 077 654,68</b>	<b>9 466 307,48</b>	<b>54 543 962,16</b>	<b>99</b>
D.1.1.1	AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBŘ	0,00	27 336 967,44	5 740 763,16	33 077 730,60	60
D.1.1.2	SANAČNÍ OPATŘENÍ	0,00	2 040 494,24	428 503,79	2 468 998,03	4
D.1.4.1	ZDRAVOTECHNIKA	0,00	1 602 766,00	336 580,86	1 939 346,86	4
D.1.4.2	VZDUCHOTECHNIKA	0,00	8 195 450,00	1 721 044,50	9 916 494,50	18
D.1.4.3.1	ELEKTRO	0,00	4 585 157,00	962 882,97	5 548 039,97	10
D.1.4.3.2	EPS	0,00	1 316 820,00	276 532,20	1 593 352,20	3
	<b>Celkem za stavbu</b>	<b>0,00</b>	<b>45 450 654,68</b>	<b>9 544 637,48</b>	<b>54 995 292,16</b>	<b>100</b>

Popis stavby: PRUDIK/N023 - CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno

Popis objektu: 00 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Popis rozpočtu: 00 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Popis objektu: SO 01 - CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno

Popis rozpočtu: D.1.1.1 - AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBŘ

Popis rozpočtu: D.1.1.2 - SANAČNÍ OPATŘENÍ

Popis rozpočtu: D.1.4.1 - ZDRAVOTECHNIKA

Popis rozpočtu: D.1.4.2 - VZDUCHOTECHNIKA

Popis rozpočtu: D.1.4.3.1 - ELEKTRO

Popis rozpočtu: D.1.4.3.2 - EPS

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_1	Rozváděče	HSV			979 020,00	2
_1	Ústředna č. 1 - "HLAVNÍ":	HSV			159 350,00	0
_2	Světla	HSV			1 078 922,00	2
_2	Ústředna č. 2 - "TABLO":	HSV			87 170,00	0
_3	Hlásiče:	HSV			334 820,00	1
_3	Prvky elektroinstalace	HSV			1 280 355,00	3
_4	Ostatní:	HSV			297 510,00	1
_4	Zapojení	HSV			44 950,00	0
_5	Kabeláže:	HSV			353 390,00	1
_5	Kabely	HSV			1 114 710,00	2
_6	Uzemnění	HSV			2 200,00	0
_7	Montáž prvků	HSV			84 580,00	0
00	Poznámka	HSV			0,00	0
001	Vnitřní kanalizace (mimo kanalizační svody)	HSV			296 768,00	1
002	Vnitřní vodovod	HSV			460 886,00	1
003	Izolace tepelné	HSV			40 152,00	0
004	Zařizovací předměty	HSV			709 770,00	2
005	Ležatá kanalizace - kanalizační svody	HSV			95 190,00	0
1	Zemní práce	HSV			638 791,42	1

2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			47 211,92	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			1 092 898,65	2
399	Sádkartonové kce	HSV			2 626 851,59	6
4	Vodorovné konstrukce	HSV			1 080,00	0
43_PF	Prefa schodiště	HSV			14 280,00	0
5	Komunikace	HSV			92 405,10	0
50_SP	Sportovní povrchy	HSV			2 992 000,00	7
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			979 545,72	2
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			500 136,20	1
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			822 144,83	2
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			55 200,00	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			532 974,64	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			264 086,35	1
95_PR	Zednické přípomoci pro profese	HSV			107 577,34	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			1 153 439,60	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			565 223,49	1
SA	Sanace	HSV			476 021,70	1
VZT_01	Zařízení číslo 1 Větrání melodie	HSV			766 570,00	2
VZT_02	Zařízení číslo 2 Větrání sálu	HSV			1 219 230,00	3
VZT_03	Zařízení číslo 3 Větrání kavárny	HSV			768 950,00	2
VZT_04	Zařízení číslo 4 Větrání místnosti 1.PP a 2.NP	HSV			627 240,00	1

VZT_05	5. Větrání CHÚC	HSV			266 580,00	1
VZT_06.1	Klimatizace kanceláří	HSV			237 080,00	1
VZT_06.2	Klimatizace ubytování	HSV			194 110,00	0
VZT_06.3	Klimatizace 1.PP - 1.NP	HSV			447 570,00	1
VZT_06.4	Klimatizace 1.NP-2.NP	HSV			734 120,00	2
VZT_06.5	Klimatizace 3.NP-4.NP	HSV			1 332 560,00	3
VZT_07	7. Větrání podtlakové	HSV			451 440,00	1
VZT_08	Ostatní náklady	HSV			1 150 000,00	3
711	Izolace proti vodě	PSV			470 438,10	1
713	Izolace tepelné	PSV			722 046,21	2
751	Ocelové konstrukce	PSV			24 564,36	0
761_05	Výrobky sklenářské	PSV			20 000,00	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			560 579,21	1
764	Konstrukce klempířské	PSV			62 575,00	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			2 557 600,00	6
766_DV	Dveře vč. přesunu hmot	PSV			2 417 700,00	5
766_OK	Vnější výplně otvoru - okna	PSV			1 101 900,00	2
767	Konstrukce zámečnické	PSV			4 245 127,87	9
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			22 373,20	0
773	Podlahy teracové	PSV			62 000,00	0
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			298 900,00	1



776	Podlahy povlakové	PSV			248 538,00	1
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			971 572,50	2
781	Obklady keramické	PSV			31 608,00	0
783	Nátěry	PSV			230 291,43	1
784	Malby	PSV			290 770,15	1
799	Ostatní	PSV			234 000,00	1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			1 928 009,10	4
VN	Vedlejší náklady	VN			240 000,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			133 000,00	0
Cena celkem					45 450 654,68	100

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění / / kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno		
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	
R:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>	<b>240 000,00</b>					
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	sada	1,00000	150 000,00	150 000,00		RTS 23/ II
		Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.						
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	sada	1,00000	70 000,00	70 000,00		RTS 23/ II
		Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.						
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	sada	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS 23/ II
		Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.						
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>	<b>133 000,00</b>					
4	004111020R	Vypracování projektové dokumentace	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00		RTS 23/ II
		Náklady spojené s vypracováním projektové dokumentace, většinou v obsahu a rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby, ale mohou zde být obsaženy i náklady na jiné stupně projektové dokumentace, pokud jsou součástí požadavků objednatel.						
		dílenská a výrobní dokumentace :						
		1			1,00000			
5	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 23/ II
		Náklady na přezkoumání podkladů objednatel o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytýčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.						
6	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 23/ II

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Náklady na ochranu a nepřetržitou ostrahu ( 24hod denně ) staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na zabezpečení výkopů, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).						
7	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	sada	1,00000	30 000,00	30 000,00		RTS 23/ II
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.						
8	0052410CC	Dodatečný stavebně - technický průzkum	hod	96,00000	500,00	48 000,00		Vlastní
		Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.						
<b>Celkem</b>						<b>373 000,00</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>				<b>0,00</b>		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

a) veškeré položky na přípomoce, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :

b) součásti prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :

c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :

d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :

e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů :

f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :

g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :

h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

Nedílnou součástí výkazu výměr ( slepého rozpočtu ) je projektová dokumentace !! :

<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>638 791,42</b>		
2	113107420R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	53,80000	30,00	1 614,00	822-1	RTS 23/ II

02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :

ZAHRÁDKA RESTAURACE 1.02b :

53,8

53,80000

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
3	113108410R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	53,80000	50,00	2 690,00	822-1	RTS 23/ II
		02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 : ZAHRÁDKA RESTAURACE 1.02b : 53,8		53,80000				
4	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	h	20,00000	124,00	2 480,00	800-1	RTS 23/ II
		na vzdálenost od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně odpadní potrubí v délce do 20 m.  B.3.2. Výkopy : Pro spodní stavbu výtahu bude proveden výkop dle PD - bude ubourán kus opěrné zdi a odkopán terén za ní. Objem výkopových prací cca 60 m3. : 20		20,00000				
5	115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	14,00000	50,00	700,00	800-1	RTS 23/ II
		na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně sacího a výtlačného potrubí, příp. odpadních žlabů, lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žlaby a záložního zdroje energie. B.3.2. Výkopy : Pro spodní stavbu výtahu bude proveden výkop dle PD - bude ubourán kus opěrné zdi a odkopán terén za ní. Objem výkopových prací cca 60 m3. : 14		14,00000				
6	133201101R00	Hloubení šachet v hornině 3 do 100 m3	m3	60,00000	1 700,00	102 000,00	800-1	RTS 23/ II
		zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>B.3.2. Výkopy :</p> <p>Pro spodní stavbu výtahu bude proveden výkop dle PD - bude ubourán kus opěrné zdi a odkopán terén za ní. Objem výkopových prací cca 60 m3. :</p> <p>60 <span style="float: right;">60,00000</span></p>						
7	139601102R00	<p>Ruční výkop jam, rýh a šachet v horně 3</p> <p>s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek</p> <p>00. VÝKRES ZÁKLADŮ :</p> <p>0,2*0,3*(2,71+2,553+2,7+4,07) <span style="float: right;">0,72198</span></p> <p>(4,95-4,1)*1,487*0,6 <span style="float: right;">0,75837</span></p> <p>02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :</p> <p>ZAHRÁDKA RESTAURACE 1.02b :</p> <p>drenáž :</p> <p>0,3*0,6*5,0 <span style="float: right;">0,90000</span></p> <p>vsakovací jímka :</p> <p>1,5*0,75*0,75 <span style="float: right;">0,84375</span></p> <p>viz TZ :</p> <p>V prostoru dvora bude odstraněno stávající schodiště betonované do ocelových válcovaných profilů a podlaha vykopána dle nové skladby do hl. 240 mm včetně stávajícího nefunkčního lapolu a prohlubně na základ schodiště. Objem výkopových prací cca 9 m3. :</p> <p>9 <span style="float: right;">9,00000</span></p> <p>V interieru objektu budou vybourány stávající podlahy a odebrán terén do hloubky cca 350 mm. Objem výkopových prací cca 110 m3. :</p> <p>110 <span style="float: right;">110,00000</span></p>	m3	122,22410	1 500,00	183 336,15	800-1	RTS 23/ II
8	151101113R00	<p>Odstranění pažení a rozepření rýh příložné , hloubky do 8 m</p> <p>pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,</p>	m2	68,75000	220,00	15 125,00	800-1	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno		
O:	SO 01	CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.1.1	AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>B.3.2. Výkopy :</p> <p>Pro spodní stavbu výtahu bude proveden výkop dle PD - bude ubourán kus opěrné zdi a odkopán terén za ní. Objem výkopových prací cca 60 m3. :</p> <p>5,5*(4,0*2+4,5)</p> <p style="text-align: right; margin-right: 100px;">68,75000</p>						
9	151101202R00	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření, vzepření příložné, hloubky do 8 m	m2	68,75000	196,00	13 475,00	800-1	RTS 23/ II
		<p>B.3.2. Výkopy :</p> <p>Pro spodní stavbu výtahu bude proveden výkop dle PD - bude ubourán kus opěrné zdi a odkopán terén za ní. Objem výkopových prací cca 60 m3. :</p> <p>5,5*(4,0*2+4,5)</p> <p style="text-align: right; margin-right: 100px;">68,75000</p>						
10	151101302R00	Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů při roubení příložném, hloubky do 8 m	m3	68,75000	83,00	5 706,25	800-1	RTS 23/ II
		<p>s potřebným přepažováním,</p> <p>B.3.2. Výkopy :</p> <p>Pro spodní stavbu výtahu bude proveden výkop dle PD - bude ubourán kus opěrné zdi a odkopán terén za ní. Objem výkopových prací cca 60 m3. :</p> <p>5,5*(4,0*2+4,5)</p> <p style="text-align: right; margin-right: 100px;">68,75000</p>						
11	151101312R00	Odstranění rozepření stěn výkopů při roubení příložném, hloubky do 8 m	m3	68,75000	18,00	1 237,50	800-1	RTS 23/ II
		<p>s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu,</p> <p>B.3.2. Výkopy :</p> <p>Pro spodní stavbu výtahu bude proveden výkop dle PD - bude ubourán kus opěrné zdi a odkopán terén za ní. Objem výkopových prací cca 60 m3. :</p> <p>5,5*(4,0*2+4,5)</p> <p style="text-align: right; margin-right: 100px;">68,75000</p>						
12	161101103R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 4 do 6 m	m3	60,00000	440,00	26 400,00	800-1	RTS 23/ II
		<p>bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,</p> <p>B.3.2. Výkopy :</p>						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Pro spodní stavbu výtahu bude proveden výkop dle PD - bude ubourán kus opěrné zdi a odkopán terén za ní. Objem výkopových prací cca 60 m3. : 60		60,00000				
13	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	181,94285	290,00	52 763,43	800-1	RTS 23/ II
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. B.3.2. Výkopy : Pro spodní stavbu výtahu bude proveden výkop dle PD - bude ubourán kus opěrné zdi a odkopán terén za ní. Objem výkopových prací cca 60 m3. : 60		60,00000				
		00. VÝKRES ZÁKLADŮ : 0,2*0,3*(2,71+2,553+2,7+4,07) (4,95-4,1)*1,487*0,6			0,72198 0,75837			
		02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 : ZAHRÁDKA RESTAURACE 1.02b : drenáž : 0,3*0,6*5,0 vsakovací jímka : 1,5*0,75*0,75			0,90000 0,84375			
		viz TZ : V prostoru dvora bude odstraněno stávající schodiště betonované do ocelových válcovaných profilů a podlaha vykopána dle nové skladby do hl. 240 mm včetně stávajícího nefunkčního lapolu a prohlubně na základ schodiště. Objem výkopových prací cca 9 m3. : 9		9,00000				
		V interieru objektu budou vybourány stávající podlahy a odebrán terén do hloubky cca 350 mm. Objem výkopových prací cca 110 m3 : 110		110,00000				



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 : ZAHRÁDKA RESTAURACE 1.02b : vsakovací jímka : -0,5*0,75*0,75				-0,28125		
14	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. výměra - viz položka 162701105R00 : 181,94285*10	m3	1 819,42850	23,00	41 846,86	800-1	RTS 23/ II
				1 819,42850				
15	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, výměra - viz položka 162701105R00 : 181,94285	m3	181,94285	290,00	52 763,43	800-1	RTS 23/ II
				181,94285				
16	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, 02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 : ZAHRÁDKA RESTAURACE 1.02b : drenáž : 0,3*0,6*5,0*0,5 vsakovací jímka : 1,0*0,75*0,75 0,5*0,75*0,75 obsyp výtahové šachty : 22,5	m3	23,79375	560,00	13 324,50	800-1	RTS 23/ II
				0,45000				
				0,56250				
				0,28125				
				22,50000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
17	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. <a href="#">podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</a> 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P1 - BD : 23,3 <a href="#">podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</a> 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P2 - nátěr na beton : 276,6 P2 - koberec + nátěr na beton : 45,6 <a href="#">podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</a> 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P3 - KD : 13,7 02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 : ZAHRÁDKA RESTAURACE 1.02b : 53,8	m2	413,00000	16,00	6 608,00	800-1	RTS 23/ II
18	182001111R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4, <a href="#">podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</a> 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P1 - BD : 23,3	m2	413,00000	40,00	16 520,00	823-1	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		<p>podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</p> <p>01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :</p> <p>P2 - nátěr na beton :</p> <p>276,6</p> <p style="text-align: right;">276,60000</p> <p>P2 - koberec + nátěr na beton :</p> <p>45,6</p> <p style="text-align: right;">45,60000</p> <p>podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</p> <p>01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :</p> <p>P3 - KD :</p> <p>13,7</p> <p style="text-align: right;">13,70000</p> <p>02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :</p> <p>ZAHRÁDKA RESTAURACE 1.02b :</p> <p>53,8</p> <p style="text-align: right;">53,80000</p>						
19	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	181,94285	500,00	90 971,43	800-1	RTS 23/ II
		<p>výměra - viz položka 162701105R00 :</p> <p>181,94285</p> <p style="text-align: right;">181,94285</p>						
20	181050010RA0	Terénní modelace při sejmutí ornice v tloušťce 150 mm	m2	0,64688	140,00	90,56	AP-HSV	RTS 23/ II
		<p>Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládce se složením. Úprava pláně v násypch vyrovnaním výškových rozdílů. Úprava pozemku s rozpojením a přehnutím včetně urovnání. Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4. Rozprostření a urovnání ornice v rovině s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5.</p> <p>02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :</p> <p>ZAHRÁDKA RESTAURACE 1.02b :</p> <p>vsakovací jímka :</p> <p>0,75*0,75*1,15</p> <p style="text-align: right;">0,64688</p>						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
21	58330002.AR	Kamenivo nestanovené těžené; typ: netříděný; šterkopísek k zásypu	t	35,15119	260,00	9 139,31	SPCM	RTS 23/ II

02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :

ZAHRÁDKA RESTAURACE 1.02b :

drenáž :

0,3\*0,6\*5,0\*0,5\*1,3\*1,15

0,67275

vsakovací jímka :

1,0\*0,75\*0,75\*1,3\*1,15

0,84094

obsyp výtahové šachty :

22,5\*1,3\*1,15

33,63750

<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>47 211,92</b>
22	212971110R00	Zřízení opláštění odvod. trativodů z geotextilie o sklonu do 2,5,	m2	10,00000	40,00	400,00	800-2	RTS 23/ II

v rýze nebo v zářezu se stěnami,

02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :

ZAHRÁDKA RESTAURACE 1.02b :

drenáž :

5,0\*2,0

10,00000

23	273321321R00	Beton základových desek železový třídy C 20/25	m3	6,78942	3 800,00	25 799,80	801-1	RTS 23/ II
----	--------------	--	----	---------	----------	-----------	-------	------------

bez dodávky a uložení výztuže

dno výtahové šachty :

0,5\*3,96\*3,429

6,78942

24	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení	m2	7,38900	984,00	7 270,78	801-1	RTS 23/ II
----	--------------	--	----	---------	--------	----------	-------	------------

svíslé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,

dno výtahové šachty :

0,5\*(3,96+3,429)\*2

7,38900

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
25	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění	m2	7,38900	140,00	1 034,46	801-1	RTS 23/ II
<p>svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,  Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.  dno výtahové šachty :  0,5*(3,96+3,429)*2 <span style="float: right;">7,38900</span></p>								
26	274313621R00	Beton základových pasů prostý třídy C 20/25	m3	1,48035	3 900,00	5 773,37	801-1	RTS 23/ II
<p>Včetně dodávky a uložení betonu a kamene.  00. VÝKRES ZÁKLADŮ :  0,2*0,3*(2,71+2,553+2,7+4,07) <span style="float: right;">0,72198</span>  (4,95-4,1)*1,487*0,6 <span style="float: right;">0,75837</span></p>								
27	631312611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20,	m3	0,78078	4 500,00	3 513,51	801-1	RTS 23/ II
<p>(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem  Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.  dno výtahové šachty :  podkladní beton :  0,05*3,96*3,429*1,15 <span style="float: right;">0,78078</span></p>								
28	212810010RAC	Trativody z flexibilních trubek lože ze štěrkopísku a obsyp z drceného kameniva, d 100 mm, Trubka plastová drenážní spoj: západkový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC; povrch: žebrovaný; ohebná; DN = 100; vsakovací plocha = 34,0 cm2/m	m	5,00000	500,00	2 500,00	AP-HSV	RTS 23/ II
<p>Lože pro trativody, položení trubek, obsyp potrubí sypaninou z vhodných hornin, nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje. Bez výkopu rýhy.  02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :  ZAHRÁDKA RESTAURACE 1.02b :</p>								

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		drenáž : 5,0		5,00000				
29	28611223.AR	Trubka plastová drenážní spoj: západkový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC; povrch: žebrovaný; ohebná; DN = 100; vsakovací plocha = 34,0 cm2/m	m	5,75000	60,00	345,00	SPCM	RTS 23/ II
		02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 : ZAHRÁDKA RESTAURACE 1.02b : drenáž : 5,0*1,15		5,75000				
30	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	11,50000	50,00	575,00	SPCM	RTS 23/ II
		02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 : ZAHRÁDKA RESTAURACE 1.02b : drenáž : 5,0*2,0*1,15		11,50000				
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>877 640,65</b>		
31	310238211RT1	Zazdívka otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou	m3	2,38464	8 000,00	19 077,12	801-4	RTS 23/ II
		včetně pomocného pracovního lešení vč. provázání se stávajícím zdivem :						
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 : 0,64*0,9*0,9*1,15*2		1,19232				
		04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 : 0,64*0,9*0,9*1,15*2		1,19232				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
32	310239211RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení číslování místností dle nového stavu : vč. provázání se stávajícím zdivem : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : 001b-015 : 0,3*1,0*2,1*1,15 016-017 : 0,3*0,8*2,1*1,15 008-014 : 0,3*1,6*2,1*1,15 008-010 : 0,3*0,84*2,1*1,15 009-010 : 0,45*1,2*2,1*1,15 002-016 : 0,46*1,5*2,83*1,15 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 : 0,45*1,12*2,2*1,15 0,45*1,0*2,2*1,15 0,45*1,05*2,2*1,15 04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 : 0,47*0,6*2,0*1,15 0,47*1,13*2,13*1,15 0,45*1,1*2,0*1,15	m3	13,31866	8 000,00	106 549,28	801-4	RTS 23/ II
33	311321312R00	Beton nadzákladových zdí železový třídy C 20/25	m3	23,25973	4 100,00	95 364,89	801-1	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa, 29. výztuž výtahové šachty : 0,4*1,09*2,879 0,55*5,85*(2,879+3,96)			1,25524 22,00448			
34	311351105R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, 29. výztuž výtahové šachty : 2*1,09*2,879 2*5,85*(2,879+3,96)	m2	86,29252	700,00	60 404,76	801-1	RTS 23/ II
35	311351106R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, 29. výztuž výtahové šachty : 2*1,09*2,879 2*5,85*(2,879+3,96)	m2	86,29252	290,00	25 024,83	801-1	RTS 23/ II
36	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků 29. výztuž výtahové šachty : vč. výztuže desky : (2498,0-(145,4+127,2))/1000	t	2,22540	58 000,00	129 073,20	801-1	RTS 23/ II
37	311361921RT8	Výztuž nadzákladových zdí ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 100/100 mm	t	0,27260	36 300,00	9 895,38	801-1	RTS 23/ II



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně distančních prvků 29. výztuž výtahové šachty : vč. výztuže desky : ((145,4+127,2))/1000			0,27260			
38	317121151R00	Montáž ŽB překladů dodatečně do připravených rýh o světlosti otvoru do 1050 mm včetně pomocného pracovního lešení číslování místností dle nového stavu : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : 017 : 2 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 : 205-205b : 1 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 : 217 : 1 04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 : 309-311 : 1	kus	5,00000	350,00	1 750,00	801-4	RTS 23/ II
39	317121251R00	Montáž ŽB překladů dodatečně do připravených rýh o světlosti otvoru přes 1050 mm do 1800 mm včetně pomocného pracovního lešení číslování místností dle nového stavu : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : 014 : 1	kus	3,00000	420,00	1 260,00	801-4	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		005 :						
		1		1,00000				
		číslování místností dle nového stavu :						
		04. PŮDORYS 3.np :						
		1		1,00000				
40	317168112R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1250 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm	kus	2,00000	550,00	1 100,00	801-1	RTS 23/ II
		Včetně dodávky překladů.						
		číslování místností dle nového stavu :						
		04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 :						
		303-305 :						
		2		2,00000				
41	317168118R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 2750 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm	kus	3,00000	1 180,00	3 540,00	801-1	RTS 23/ II
		Včetně dodávky překladů.						
		číslování místností dle nového stavu :						
		05. PŮDORYS 4.NP :						
		3		3,00000				
42	317168123R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1500 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm	kus	2,00000	740,00	1 480,00	801-1	RTS 23/ II
		Včetně dodávky překladů.						
		04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 :						
		302 :						
		2		2,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
43	317168131R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	7,00000	840,00	5 880,00	801-1	RTS 23/ II

číslování místností dle nového stavu :

01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :

012 :

1

1,00000

03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 :

217 :

1

1,00000

PŮDORYS 3.NP + 7,460 :

316-320 :

3

3,00000

04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 :

314 :

1

1,00000

313 :

1

1,00000

44	317168133R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1750 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	7,00000	1 220,00	8 540,00	801-1	RTS 23/ II
----	--------------	---	-----	---------	----------	----------	-------	------------

číslování místností dle nového stavu :

01. PŮDORYS 1.PP :

004 :

2

2,00000

008 :

2

2,00000

018 :

2

2,00000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		04. PŮDORYS 3.NP : 302 : 1		1,00000				
45	317168135R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 2250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	1,00000	1 740,00	1 740,00	801-1	RTS 23/ II
		PŮDORYS 3.NP + 7,460 : 316-319 : 1		1,00000				
46	317168137R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 2750 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	1,00000	2 280,00	2 280,00	801-1	RTS 23/ II
		číslování místností dle nového stavu : 05. PŮDORYS 4.NP : 1		1,00000				
47	317234410RT2	Vyzdívka mezi nosníky cementovou jakýmikoliv cihlami pálenými na jakoukoliv maltu, číslování místností dle nového stavu : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : 011 : 0,14*0,14*2,0*2*1,15 008 : 0,14*0,14*1,3*3*1,15 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 : 201-203 : 0,14*0,14*1,4*3*1,15 203-208 :	m3	1,37089	10 200,00	13 983,08	801-4	RTS 23/ II
				0,09016				
				0,08791				
				0,09467				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,12*0,12*2,1*2*1,15 202-203 :		0,06955				
		0,12*0,12*2,6*2*1,15 213-212,208 :		0,08611				
		0,12*0,12*2,6*3*1,15 04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 :		0,12917				
		303 :						
		0,14*0,14*3*1,9*1,15*2 312 :		0,25696				
		HEB 220 :						
		0,22*0,22*3,8*1,15 05. PŮDORYS 4.NP :		0,21151				
		402-404 :						
		0,14*0,14*1,3*3*1,15 č.v. 06 :		0,08791				
		0,14*0,14*1,1*3*2*1,15 číslování místností dle nového stavu :		0,14876				
		02. PŮDORYS 1.NP :						
		106-136 :						
		0,14*0,14*1,2*4*1,15		0,10819				
48	317314130R00	Podbetonování zhlaví nosníků zdivo šířky 300 mm betonem C 16/20. Tloušťka lože 50 mm, délka 200 mm. číslování místností dle nového stavu :	kus	6,00000	100,00	600,00	801-4	RTS 23/ II
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :						
		011 :						
		6		6,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
49	317314144R00	Podbetonování zhlaví nosníků zdivo šířky 440 mm betonem C 16/20. Tloušťka lože 50 mm, délka 200 mm. 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 : 3*2 213-212,208 : 4*2 04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 : 312 : HEB 220 : 4	kus	18,00000	140,00	2 520,00	801-4	RTS 23/ II
50	317314150R00	Podbetonování zhlaví nosníků zdivo šířky 500 mm betonem C 16/20. Tloušťka lože 50 mm, délka 200 mm. 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 : 6 04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 : 303 : 8	kus	14,00000	180,00	2 520,00	801-4	RTS 23/ II
51	317314160R00	Podbetonování zhlaví nosníků zdivo šířky 600 mm betonem C 16/20. Tloušťka lože 50 mm, délka 200 mm. číslování místností dle nového stavu : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : 008 : 4*2 číslování místností dle nového stavu :	kus	18,00000	200,00	3 600,00	801-4	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		02. PŮDORYS 1.NP : 106-136 : 10		10,00000				
52	317944311RT3	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů profil I 120 bez zazdění hlav, s nařezáním nosníků na potřebný rozměr, číslování místností dle nového stavu :	t	0,27195	51 200,00	13 923,84	801-4	RTS 23/ II
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 : 203-208 : 3*2,1*11,1/1000		0,06993				
		202-203 : 3*2,6*11,1/1000		0,08658				
		213-212,208 : 4*2,6*11,1/1000		0,11544				
53	317944313R00	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů výšky přes 140 do 220 mm bez zazdění hlav, s nařezáním nosníků na potřebný rozměr,	t	0,55480	51 200,00	28 405,76	801-4	RTS 23/ II
		04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 : 312 : HEB 220 : 3,8*73,0*2/1000		0,55480				
54	317944313RT2	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů profil I 140 bez zazdění hlav, s nařezáním nosníků na potřebný rozměr, číslování místností dle nového stavu :	t	0,74880	50 000,00	37 440,00	801-4	RTS 23/ II
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : 011 :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		3*2,0*14,4/1000		0,08640				
		008 :						
		4*1,3*14,4/1000		0,07488				
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 :						
		201-203 :						
		4*1,4*14,4/1000		0,08064				
		04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 :						
		303 :						
		4*1,9*14,4/1000*2		0,21888				
		05. PŮDORYS 4.NP :						
		402-404 :						
		14,4*1,3*4/1000		0,07488				
		č.v. 06 :						
		1,1*4*2*14,4/1000		0,12672				
		číslování místností dle nového stavu :						
		02. PŮDORYS 1.NP :						
		106-136 :						
		5*1,2*14,4/1000		0,08640				
55	340239211RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky do 100 mm	m2	5,95700	800,00	4 765,60	801-4	RTS 23/ II
		včetně pomocného pracovního lešení						
		vč. provázání se stávajícím zdivem :						
		číslování místností dle nového stavu :						
		PŮDORYS 3.NP + 7,460 :						
		320-322 :						
		0,9*2,1*1,15		2,17350				
		04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 :						



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		314 :						
		0,9*2,1*1,15			2,17350			
		0,7*2,0*1,15			1,61000			
56	340239212RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky nad 100 mm	m2	8,21100	1 300,00	10 674,30	801-4	RTS 23/ II
		včetně pomocného pracovního lešení						
		číslování místností dle nového stavu :						
		vč. provázání se stávajícím zdívem :						
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :						
		001b-016 :						
		0,8*2,1*2*1,15			3,86400			
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 :						
		213-217 :						
		0,9*2,1*1,15			2,17350			
		04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 :						
		0,9*2,1*1,15			2,17350			
57	342248152R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc keramických pálených tloušťky 115 mm, z děrovaných příčkovek, P 10, zděných na suchou pěnu	m2	62,23285	1 200,00	74 679,42	801-1	RTS 23/ II
		jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC),						
		číslování místností dle nového stavu :						
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :						
		011-012 :						
		3,29*1,7			5,59300			
		-0,8*2,0			-1,60000			
		číslování místností dle nového stavu :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 :						
		303-305 :						
		3,16*(1,28+1,43+1,72+1,72+1,81)		25,15360				
		-0,8*2,0*2		-3,20000				
		312 :						
		2,05*(1,53+0,55+0,45)		5,18650				
		04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 :						
		2,85*(1,53+0,185+0,65+0,3+0,3+1,72+1,81+5,54)		34,29975				
		-0,8*2,0*2		-3,20000				
58	342248154R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc keramických pálených tloušťky 140 mm, z děrovaných příčkovek, P 10, zděných na suchou pěnu	m2	89,05540	1 300,00	115 772,02	801-1	RTS 23/ II

jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC),

číslování místností dle nového stavu :

01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :

004, 005 :

3,29\*(3,23+2,77+3,0)

29,61000

-1,7\*2,25

-3,82500

007 :

3,29\*(4,32\*2+1,3+0,31)

33,72250

-1,4\*2,2

-3,08000

008 :

3,29\*1,8

5,92200

-0,9\*2,0

-1,80000

006-018 :

3,29\*1,25

4,11250

-0,9\*2,0

-1,80000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		005-019 : 3,29*4,5 -1,5*2,25 011-014 : 3,29*(3,59+1,87) -1,6*2,0				14,80500 -3,37500 17,96340 -3,20000		
59	342948111R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu. 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : 3,29*16 číslování místností dle nového stavu : 04. PŮDORYS 3.NP : 303-305 : 3,16*4	m	65,28000	140,00	9 139,20	801-1	RTS 23/ II
60	342948112R00	Kotvení příček ke konstrukci přístřelenými kotvami Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu. 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : 3,29*2	m	6,58000	100,00	658,00	801-1	RTS 23/ II
61	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm jakýmkoliv cihlami, číslování místností dle nového stavu : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :	m2	6,26520	1 300,00	8 144,76	801-1	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		011 :						
		0,14*2,0*2*1,15			0,64400			
		008 :						
		0,14*1,3*2*1,15			0,41860			
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 :						
		201-203 :						
		0,14*1,4*2*1,15			0,45080			
		203-208 :						
		0,12*2,1*2*1,15			0,57960			
		202-203 :						
		0,12*2,6*2*1,15			0,71760			
		213-212,208 :						
		0,12*2,6*2*1,15			0,71760			
		04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 :						
		303 :						
		0,14*2*1,9*1,15*2			1,22360			
		05. PŮDORYS 4.NP :						
		402-404 :						
		2*0,14*1,3*1,15			0,41860			
		č.v. 06 :						
		2*0,14*1,1*2*1,15			0,70840			
		číslování místností dle nového stavu :						
		02. PŮDORYS 1.NP :						
		106-136 :						
		2*0,14*1,2*1,15			0,38640			
62	346244382RT2	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky od 200 mm do 300 mm	m2	1,92280	1 200,00	2 307,36	801-1	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		jakýmkoliv cihlami, 04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 : 312 : HEB 220 : 2*0,22*3,8*1,15				1,92280		
63	346481111RT2	Plentování rýh, nosníků apod. pleťvem ve stěnách nebo před stěnami, pleťvem rabicovým plentování potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo nik, jakéhokoliv tvaru, na jakoukoliv maltu, s potřebným vypnutím pleťva, přetažením a zakotvením drátů a provedení postřiku maltou, číslování místností dle nového stavu : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : 011 : 0,14*2,0*2*1,15*1,5 008 : 0,14*1,3*2*1,15*2,5 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 : 201-203 : 0,14*1,4*2*1,15*2 203-208 : 0,12*2,1*2*1,15*1,5 202-203 : 0,12*2,6*2*1,15*1,5 213-212,208 : 0,12*2,6*2*1,15*1,5 04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 : 303 : 0,14*2*1,9*1,15*2*2	m2	14,64870	500,00	7 324,35	801-1	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		312 : HEB 220 : 2*0,22*3,8*1,15*1,5 05. PŮDORYS 4.NP : 402-404 : 2*0,14*1,3*1,15*2,0 č.v. 06 : 2*0,14*1,1*2*1,15*2,5 číslování místností dle nového stavu : 02. PŮDORYS 1.NP : 106-136 : 2*0,14*1,2*1,15*2,0			2,88420			
					0,83720			
					1,77100			
					0,77280			
64	346275115R00	Přizdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 150 mm s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. číslování místností dle nového stavu : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : 1,2*(1,0*2) číslování místností dle nového stavu : 04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 : 303-305 : 1,2*0,9*4 04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 : 314 : 1,2*1,0*2	m2	9,12000	1 300,00	11 856,00	801-1	RTS 23/ II
					2,40000			
					4,32000			
					2,40000			
65	349231821RT2	Přizdívka ostění s ozubem přes 150 do 300 mm	m2	2,20000	2 740,00	6 028,00	801-4	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání, z jakýchkoliv cihel, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 : 0,5*2,2*2		2,20000				
66	317314165R00	Podbetonování zhlaví nosníků, zdivo šířky 650 mm 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 : 201-203 : 8 04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 : 303 : 8	kus	16,00000	200,00	3 200,00		Vlastní
67	317314175R00	Podbetonování zhlaví nosníků, zdivo šířky 750 mm číslování místností dle nového stavu : 05. PŮDORYS 4.NP : 4*2 č.v. 06 : 4*2*2	kus	24,00000	210,00	5 040,00		Vlastní
68	34902	Zednické osazení a podezdívka sprchových koutů číslování místností dle nového stavu : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : 1 04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 : 314 : 2 05. PŮDORYS 4.NP :	ks	4,00000	1 400,00	5 600,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		403 :						
		1		1,00000				
69	38_01xx	Úprava zdiva pro závěsné zařizovací předměty	ks	21,00000	1 500,00	31 500,00		Vlastní
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :						
		7		7,00000				
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 :						
		4		4,00000				
		PŮDORYS 3.NP + 7,460 :						
		1		1,00000				
		číslování místností dle nového stavu :						
		04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 :						
		303-305 :						
		6		6,00000				
		04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 :						
		314 :						
		3		3,00000				
70	59321210R	Překlad prefabrikovaný betonový jednoduchý; vylehčený dutinou; délka = 1 190 mm; šířka = 140 mm; výška = 140 mm	kus	3,03000	320,00	969,60	SPCM	RTS 23/ II
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 :						
		205-205b :						
		1*1,01		1,01000				
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 :						
		217 :						
		1*1,01		1,01000				
		04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 :						
		309-309 :						



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1*1,01		1,01000				
71	59321211R	Překlád prefabrikovaný betonový jednoduchý; vylehčený dutinou; délka = 1 490 mm; šířka = 140 mm; výška = 140 mm	kus	2,02000	400,00	808,00	SPCM	RTS 23/ II
		číslování místností dle nového stavu : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : 017 : 2*1,01		2,02000				
72	59321212.AR	Překlád prefabrikovaný betonový jednoduchý; vylehčený dutinou; délka = 2 090 mm; šířka = 140 mm; výška = 140 mm	kus	2,02000	630,00	1 272,60	SPCM	RTS 23/ II
		číslování místností dle nového stavu : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : 005 : 1*1,01		1,01000				
		číslování místností dle nového stavu : 04. PŮDORYS 3.np : pro O10 : 1*1,01		1,01000				
73	59321212.AR	Překlád prefabrikovaný betonový jednoduchý; vylehčený dutinou; délka = 2 090 mm; šířka = 140 mm; výška = 140 mm	kus	1,01000	630,00	636,30	SPCM	RTS 23/ II
		číslování místností dle nového stavu : 04. PŮDORYS 3.np : pro O10 : 1*1,01		1,01000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
74	59321223R	Překlad prefabrikovaný betonový jednoduchý; vylehčený dutinou; délka = 2 390 mm; šířka = 140 mm; výška = 215 mm	kus	1,01000	1 300,00	1 313,00	SPCM	RTS 23/ II

číslování místností dle nového stavu :

01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :

014 :

1\*1,01

1,01000

<b>Díl: 399</b>		<b>Sádrokartonové kce</b>	<b>2 626 851,59</b>					
75	342261111RT3	Příčky z desek sádrokartonových jednoduché opláštění, jednoduchá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 75 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 30	m2	3,10500	1 299,00	4 033,40	801-1	RTS 23/ II

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

vč. úpravy profilů pro danou konstrukční výšku :

vč. úpravy pro osazení zárubní ( pouzder ) :

číslování místností dle nového stavu :

05. PŮDORYS 4.NP :

402-404 :

3,45\*0,9

3,10500

76	342261211RT3	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 100 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 60	m2	67,75615	1 760,00	119 250,82	801-1	RTS 23/ II
----	--------------	---	----	----------	----------	------------	-------	------------

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

vč. úpravy pro osazení zárubní ( pouzder ) :

vč. úpravy profilů pro danou konstrukční výšku :

číslování místností dle nového stavu :

03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		212 :						
		4,2*(4,25+3,25+2,1+1,0)			44,52000			
		-(0,7*2,0*3)			-4,20000			
		PŮDORYS 3.NP + 7,460 :						
		321-322. 316 :						
		2,8*(2,05+1,1*2+1,15*2)			18,34000			
		-0,7*2,0*3			-4,20000			
		vč. úpravy pro osazení zárubní ( pouzder ) :						
		vč. úpravy profilů pro danou konstrukční výšku :						
		číslování místností dle nového stavu :						
		02. 1.PP :						
		3,35*(2,07+1,899)			13,29615			
77	342261212RT1	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 125 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 60	m2	18,34000	1 622,00	29 747,48	801-1	RTS 23/ II

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

vč. úpravy pro osazení zárubní ( pouzder ) :  
 vč. úpravy profilů pro danou konstrukční výšku :  
 číslování místností dle nového stavu :  
 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 :  
 208-209 :  
 4,2\*4,45  
 -1,1\*2,2  
 05. PŮDORYS 4.NP :  
 402-404 :  
 3,45\*0,6

18,69000

-2,42000

2,07000

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
78	342261212RT3	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 125 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 60	m2	5,74850	1 852,00	10 646,22	801-1	RTS 23/ II

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

vč. úpravy profilů pro danou konstrukční výšku :

vč. úpravy pro osazení zárubní ( pouzder ) :

číslování místností dle nového stavu :

05. PŮDORYS 4.NP :

402-404 :

3,45\*2,13

7,34850

-0,8\*2,0

-1,60000

79	342261213RS1	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 100 tloušťka příčky 150 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 60	m2	124,50900	1 757,00	218 762,31	801-1	RTS 23/ II
----	--------------	--	----	-----------	----------	------------	-------	------------

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

vč. úpravy pro osazení zárubní ( pouzder ) :

vč. úpravy profilů pro danou konstrukční výšku :

číslování místností dle nového stavu :

01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :

018-019 :

3,29\*5,76

18,95040

02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :

101-130 :

2,84\*1,94

5,50960

03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		203-207 :						
		4,3*(3,195+2,555)			24,72500			
		-1,6*2,2			-3,52000			
		206-207 :						
		4,3*1,55			6,66500			
		-0,9*2,2			-1,98000			
		205b-206 :						
		4,3*1,35			5,80500			
		208-209 :						
		4,3*4,45			19,13500			
		-1,1*2,2			-2,42000			
		04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 :						
		309-311 :						
		2,9*(7,23+5,01+4,0)			47,09600			
		-0,8*2,0*2			-3,20000			
		vč. úpravy pro osazení zárubní ( pouzder ) :						
		vč. úpravy profilů pro danou konstrukční výšku :						
		03. PŮDORYS 5.NP + 7,46 :						
		2,9*(1,67+1,0)			7,74300			
80	342261213RS3	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 100 tloušťka příčky 150 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 60	m2	89,81930	1 990,00	178 740,41	801-1	RTS 23/ II

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

vč. úpravy pro osazení zárubní ( pouzder ) :  
 vč. úpravy profilů pro danou konstrukční výšku :  
 číslování místností dle nového stavu :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 : 205, 204 : 4,3*(2,555+0,545+1,148+1,103+2,1+1,6+4,79*2+0,15*2+0,15) -(0,8*2,0*3) PŮDORYS 3.NP + 7,460 : 321-322 : 2,8*2,05 číslování místností dle nového stavu : 05. PŮDORYS 4.NP : 402-404 : 3,45*1,98			82,04830 -4,80000			
					5,74000			
					6,83100			
81	342263310R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky úpravy přiček pro osazení zařizovacích předmětů úprava pro osazení umývadla	kus	6,00000	298,00	1 788,00	801-1	RTS 23/ II
		číslování místností dle nového stavu : 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 : 4 PŮDORYS 3.NP + 7,460 : 321-322 : 1 05. PŮDORYS 4.NP : 402-404 : 1			4,00000 1,00000 1,00000			
82	342263320R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky úpravy přiček pro osazení zařizovacích předmětů úprava pro osazení WC	kus	9,00000	799,00	7 191,00	801-1	RTS 14/ I
		číslování místností dle nového stavu : 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		205 :						
		4		4,00000				
		212 :						
		2		2,00000				
		PŮDORYS 3.NP + 7,460 :						
		321-322 :						
		2		2,00000				
		05. PŮDORYS 4.NP :						
		402-404 :						
		1		1,00000				
83	342263340R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky úpravy příček pro osazení zařizovacích předmětů úprava pro osazení pisoáru	kus	4,00000	799,00	3 196,00	801-1	RTS 14/ I
		číslování místností dle nového stavu :						
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 :						
		4		4,00000				
84	342263360R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky úpravy příček pro osazení zařizovacích předmětů úprava pro osazení baterie	kus	8,00000	349,00	2 792,00	801-1	RTS 14/ I
		číslování místností dle nového stavu :						
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 :						
		4		4,00000				
		PŮDORYS 3.NP + 7,460 :						
		321-322 :						
		1		1,00000				
		05. PŮDORYS 4.NP :						
		402-404 :						
		3		3,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
85	342266111RT3	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci z profilů CW 50 tloušťka desky 12, 5 mm, impregnovaná, tloušťka izolace 50 mm	m2	7,34850	997,00	7 326,45	801-1	RTS 23/ II
<p>číslování místností dle nového stavu :</p> <p>05. PŮDORYS 4.NP :</p> <p>402-404 :</p> <p>3,45*2,13 <span style="float: right;">7,34850</span></p>								
86	342264051RT1	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace	m2	152,50000	904,00	137 860,00	801-1	RTS 23/ II
<p>03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 :</p> <p>3,1+14,3+8,1+5,3+8,6 <span style="float: right;">39,40000</span></p> <p>PŮDORYS 3.NP + 7,460 :</p> <p>5,2+5,3 <span style="float: right;">10,50000</span></p> <p>04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 :</p> <p>8,3+24,6+16,1+8,0+9,7+10,0 <span style="float: right;">76,70000</span></p> <p>P18 - marmoleum :</p> <p>25,9 <span style="float: right;">25,90000</span></p>								
87	342264051RT2	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární, bez izolace	m2	16,10000	923,00	14 860,30	801-1	RTS 23/ II
<p>04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 :</p> <p>NS308 :</p> <p>16,1 <span style="float: right;">16,10000</span></p>								
88	342264051RT3	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, bez izolace	m2	16,00000	962,00	15 392,00	801-1	RTS 23/ II



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		číslování místností dle nového stavu :						
		05. PŮDORYS 4.NP :						
		404 :						
		3,9			3,90000			
		04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 :						
		9,2+2,9			12,10000			
89	342264098RT2	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2	m2	9,90000	235,00	2 326,50	801-1	RTS 23/ II
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 :						
		3,1			3,10000			
		číslování místností dle nového stavu :						
		05. PŮDORYS 4.NP :						
		404 :						
		3,9			3,90000			
		04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 :						
		2,9			2,90000			
90	342264098RT3	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 5 do 10 m2	m2	77,70000	153,00	11 888,10	801-1	RTS 23/ II
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 :						
		8,1+5,3+8,6			22,00000			
		PŮDORYS 3.NP + 7,460 :						
		5,2+5,3			10,50000			
		04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 :						
		8,3+8,0+9,7+10,0			36,00000			
		04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 :						
		9,2			9,20000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
91	3420_S1	S1 – skladba předstěn velkého sálu STAVEBNÍ AKUSTIKA - PŘEDSTĚNA VOLNĚ STOJÍCÍ - R-CW s vloženou minerální vlnou 60 mm (min. 40 kg/m3) - 2 x SDK 12,5 mm (min. 12 kg/m2) - malba 301 : 7,0*26,1*2	m2	365,40000	2 520,00	920 808,00		Vlastní
					365,40000			
92	3420_S2	S2 – skladba předstěny velkého sálu kryjící hrázděnou ocelovou kci směrem ke kavárně 307 STAVEBNÍ AKUSTIKA - PŘEDSTĚNA VOLNĚ STOJÍCÍ - R-CW s vloženou minerální vlnou 60 mm (min. 40 kg/m3) - 1 x SDK protipožární 15 mm (min. 12 kg/m2) - 1 x SDK 12,5 mm (min. 12 kg/m2) - malba 301 : 7,0*14,22 -1,7*2,2	m2	95,80000	2 588,00	247 930,40		Vlastní
					99,54000			
					-3,74000			
93	3420_S3	S3 – skladba předstěn u zkušebny 207 a skladu 209 PŘEDSTĚNA VOLNĚ STOJÍCÍ - R-CW s vloženou minerální vlnou 50 mm (min. 40 kg/m3) - 2x SDK 12,5 mm (min. 12 kg/m2)  - malba 209, 207 : 4,3*(6,184+6,06+2,08+4,45)	m2	89,96820	2 410,00	216 823,36		Vlastní
					80,72820			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		mč. 207, 208, 301, 405 : č.v. 006 : 3,5*2,64			9,24000			
94	3420_S4	S4 – skladba akustické příčky mezi malým sálem 208 a společenským sálem 3 x SDK (1x protipožární a 2x min. 12 kg/m2) - R-CW 100 + 100 s vloženou minerální vlnou 2 x 80 mm (min. 40 kg/m3) = Rw = 78 dB - 3 x SDK (1x protipožární a 2x min. 12 kg/m2) - C profil tl. 50 mm - SDK předstěna tl. 12.5 mm (se zaoblenými rohy – tl. 6 mm) - malba 208, 210 : 4,3*(1,885*2+1,855+6,755+0,345*2)	m2	56,20100	3 663,00	205 864,26		Vlastní
					56,20100			
95	34201632_100I	Sádrokartonová šachtová ( předsazená ) stěna 100mm, impr 04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 : 2,8*(2,05+1,1+5,01)	m2	22,84800	1 733,00	39 595,58		Vlastní
					22,84800			
96	34201632_150I	Sádrokartonová šachtová ( předsazená ) stěna 150mm, impr číslování místností dle nového stavu : 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 : 204-205a : 1,2*(1,0+0,9*3) 212 : 1,2*1,0*2 PŮDORYS 3.NP + 7,460 : 321-322 :	m2	10,56000	1 775,00	18 744,00		Vlastní
					4,44000			
					2,40000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,2*1,05*2 05. PŮDORYS 4.NP : 402-404 : 1,2*1,0		2,52000				
				1,20000				
97	34226_XX	Oplaštění sloupů, OK profilů, odsokoky, plochy nezměřitelné ( do 1m2 ) atd..., nezahrnuté ve skladbách, zesílení konstrukcí	m2	10,00000	4 500,00	45 000,00		Vlastní
98	3429_03	Úprava sádkartonové příčky vyztužením pro zavěšení mobiliáře atd..	m	250,00000	499,00	124 750,00		Vlastní
99	34299_02	Příplatek k SDK pohledům - úprava pro montáž svítidel, mřížek, rev. dvířek atd....	m2	184,60000	225,00	41 535,00		Vlastní
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 :						
		3,1+14,3+8,1+5,3+8,6		39,40000				
		PŮDORYS 3.NP + 7,460 :						
		5,2+5,3		10,50000				
		04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 :						
		8,3+24,6+16,1+8,0+9,7+10,0		76,70000				
		04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 :						
		NS308 :						
		16,1		16,10000				
		číslování místností dle nového stavu :						
		05. PŮDORYS 4.NP :						
		404 :						
		3,9		3,90000				
		04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 :						
		9,2+2,9		12,10000				
		výměra - viz položka 952901111R00 :						
		25,9		25,90000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

<b>Díl: 4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>	<b>1 080,00</b>
---------------	-----------------------------	-----------------

100	413232211RT2	Zazdívka zhlaví jakýmikoliv cihlami pálenými válcovaných nosníků výšky do 150 mm	kus	6,00000	180,00	1 080,00	801-4	RTS 23/ II
-----	--------------	--	-----	---------	--------	----------	-------	------------

10% prořez, 10% svary, spojovací prostředky :  
 množství ocele je pouze orientační - PD statiky neobsahuje výpis !!! :  
 20. KONSTRUKCE PODLAHY - ÚKLIDOVÁ KOMORA :  
 l120 :  
 6

6,00000

<b>Díl: 43 PF</b>	<b>Prefa schodiště</b>	<b>14 280,00</b>
-------------------	------------------------	------------------

101	349121001R00	Montáž prefa. drobné architektury od 0,2 do 1,5 t	kus	3,00000	900,00	2 700,00	RTS 23/ II
-----	--------------	---	-----	---------	--------	----------	------------

02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :  
 ZAHŘÁDKA RESTAURACE 1.02b :  
 3

3,00000

102	631315611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 16/20 ,	m3	0,36000	4 100,00	1 476,00	801-1	RTS 23/ II
-----	--------------	---	----	---------	----------	----------	-------	------------

(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem  
 Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.  
 02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :  
 ZAHŘÁDKA RESTAURACE 1.02b :  
 2,0\*0,9\*0,2

0,36000

103	631571003R00	Násyp pod podlahy z kameniva z kameniva ze štěrkopísku 0-32 pro zpevnění podkladu	m3	0,36000	1 400,00	504,00	801-1	RTS 23/ II
-----	--------------	---	----	---------	----------	--------	-------	------------

pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu,  
 02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :  
 ZAHŘÁDKA RESTAURACE 1.02b :  
 2,0\*0,9\*0,2

0,36000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
104	59228522R	Prvek schodištvý betonový 2000/150/300	kus	3,00000	3 200,00	9 600,00		Vlastní

02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :  
 ZAHŘÁDKA RESTAURACE 1.02b :  
 3

3,00000

<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>					<b>92 405,10</b>		
105	451571111R00	Lože pod dlažby z kameniva šterkopisek, tloušťka do 100 mm	m2	23,30000	320,00	7 456,00	832-1	RTS 23/ II	

Včetně urovnání líce vrstvy.  
 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :  
 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :  
 P1 - BD :  
 23,3

23,30000

106	564851111RT2	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	23,30000	160,00	3 728,00	822-1	RTS 23/ II
-----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	------------

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :  
 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :  
 P1 - BD :  
 23,3

23,30000

107	564851112RT2	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 160 mm	m2	53,80000	170,00	9 146,00	822-1	RTS 23/ II
-----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	------------

02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :  
 ZAHŘÁDKA RESTAURACE 1.02b :  
 vytvoření rampy :  
 53,8

53,80000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
108	596215041R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 50 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. 02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 : ZAHRÁDKA RESTAURACE 1.02b : P19 : 53,8	m2	53,80000	180,00	9 684,00	822-1	RTS 23/ II
					53,80000			
109	596811111RV2	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic bez dodávky dlaždic betonových vymývaných, rozměru 40/40 mm, tloušťky 45 mm, do lože z kameniva těžného komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P1 - BD : 23,3 02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 : ZAHRÁDKA RESTAURACE 1.02b : 53,8	m2	77,10000	310,00	23 901,00	822-1	RTS 23/ II
					23,30000			
					53,80000			
110	55__01	D + M ocelové obruby 02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 : ZAHRÁDKA RESTAURACE 1.02b : (9,898-2,575+0,785*2+0,95*2)	bm	10,79300	700,00	7 555,10		Vlastní
					10,79300			
111	59248030R	dlažba betonová dvourstvá; čtverec; povrch rumplovaný; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm	m2	61,87000	500,00	30 935,00	SPCM	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :  
 ZAHRÁDKA RESTAURACE 1.02b :  
 P19 :  
 53,8\*1,15 61,87000

<b>Díl: 50_SP</b>	<b>Sportovní povrchy</b>					<b>2 992 000,00</b>		
-------------------	--------------------------	--	--	--	--	---------------------	--	--

112	S_01X	D + M odpružené podlahy tl. 105mm, kompletně dle PD	m2	371,00000	6 000,00	2 226 000,00		Vlastní
-----	-------	---	----	-----------	----------	--------------	--	---------

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :  
 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 :  
 P9 - odpružená palubka :  
 179,5 179,50000  
 04. PŮDORYS 3.NP +6,6 :  
 P10 - odpružená palubka :  
 383,0/2 191,50000

113	S_01Z	D + M odpružené podlahy tl. 50mm - fošny, kompletně dle PD	m2	191,50000	4 000,00	766 000,00		Vlastní
-----	-------	--	----	-----------	----------	------------	--	---------

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :  
 04. PŮDORYS 3.NP +6,6 :  
 P11 - odpružená palubka :  
 383,0/2 191,50000

<b>Díl: 61</b>	<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>					<b>422 930,05</b>		
----------------	-------------------------------	--	--	--	--	-------------------	--	--

114	602011198R00	Penetrace savých minerálních podkladů zpevňující (nové omítky a zdivo), stěn, Penetrace funkce: zpevnění povrchu, úprava savosti; ředidlo: voda (disperzní)	m2	288,50000	38,00	10 963,00	801-1	RTS 23/ II
-----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------	-------	------------

odměřeno kreslicím programem :  
 288,5 288,50000



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
115	602011199R00	Penetrace velmi savých minerálních podkladů zpevňující (lehké betony a staré omítky), stěn, Penetrace funkce: zpevnění povrchu, úprava savosti; ředidlo: voda (disperzní)	m2	174,19000	75,00	13 064,25	801-1	RTS 23/ II
oprava stávajících omítek v dotčených prostorách na cca 10-ti% plochy :								
bude upřesněno dle rozsahu poškození :								
odměřeno kreslicím programem :								
1485,6*0,1 <span style="float: right;">148,56000</span>								
bude upřesněno dle rozsahu poškození :								
odměřeno kreslicím programem :								
256,3*0,1 <span style="float: right;">25,63000</span>								
116	611421231RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárniceových a kleneb v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových	m2	256,30000	140,00	35 882,00	801-4	RTS 23/ II
Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
bude upřesněno dle rozsahu poškození :								
odměřeno kreslicím programem :								
256,3 <span style="float: right;">256,30000</span>								
117	612421231RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových	m2	1 485,60000	120,00	178 272,00	801-4	RTS 23/ II
oprava stávajících omítek v dotčených prostorách na cca 10-ti% plochy :								
bude upřesněno dle rozsahu poškození :								
odměřeno kreslicím programem :								
1485,6 <span style="float: right;">1 485,60000</span>								
118	612471413R00	Tenkvrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová s disperzní přísadou	m2	12,78000	170,00	2 172,60	801-1	RTS 23/ II
na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnětějším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením,								

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 : 2,84*2,25*2			12,78000			
119	612473182R00	Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí štukové, strojně omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství odměřeno kreslicím programem : 288,5	m2	288,50000	520,00	150 020,00	801-1	RTS 23/ II
					288,50000			
120	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu 02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 : 2,84*2,25*2	m2	12,78000	290,00	3 706,20	801-1	RTS 23/ II
					12,78000			
121	613473115Rss	Příplatek za zabudované rohovníky odměřeno kreslicím programem : 288,5	m2	288,50000	100,00	28 850,00		Vlastní
					288,50000			
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>500 136,20</b>		
122	602016101R00	Omítka stěn z hotových směsí postřík, báze, cementová, , , po jednotlivých vrstvách jižní fasáda s hlavním vstupem až po rízalit se světelným poutačem : 255,0	m2	255,00000	70,00	17 850,00	801-1	RTS 23/ II
					255,00000			
123	622421121RT2	Omítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové hrubé zatřené, ze suché maltové směsi, jižní fasáda s hlavním vstupem až po rízalit se světelným poutačem : 255,0	m2	255,00000	400,00	102 000,00	801-1	RTS 23/ II
					255,00000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
124	622476216RT1	Omítka vnějších stěn břizolitová, složitost fasády 1-2, skladba:, lehčená jádrová vrstva tl. 15 mm, , minerální břizolitová škrábaná vrstva 10 mm	m2	255,00000	1 400,00	357 000,00	801-1	RTS 23/ II

jižní fasáda s hlavním vstupem až po rizalit se světelným poutačem :  
255,0

255,00000

125	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	328,60000	50,00	16 430,00	801-1	RTS 23/ II
-----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------	-------	------------

odměřeno kreslicím programem :

stávající fasáda dvorku :

bude upřesněno dle rozsahu poškození :

58,6

58,60000

jižní fasáda s hlavním vstupem až po rizalit se světelným poutačem :

255,0

255,00000

otryskání teracového soklu :

15,0

15,00000

126	622452001R0S	Vnější omítka stěn cementová,	m2	58,60000	117,00	6 856,20		Vlastní
-----	--------------	-------------------------------	----	----------	--------	----------	--	---------

odměřeno kreslicím programem :

stávající fasáda dvorku :

bude upřesněno dle rozsahu poškození :

58,6

58,60000

<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>822 144,83</b>		
----------------	--	---------------------------------------	--	--	--	-------------------	--	--

127	631312611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20,	m3	33,90550	4 500,00	152 574,75	801-1	RTS 23/ II
-----	--------------	--	----	----------	----------	------------	-------	------------

(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem

Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :

P2 - nátěr na beton :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		276,6*0,075 P2 - koberec + nátěr na beton :		20,74500				
		45,6*0,075 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :		3,42000				
		P3 - KD : 13,7*0,065 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :		0,89050				
		P6 - epoxidová stěrka : 71,8*0,075 P7 - cementová stěrka :		5,38500				
		34,1*0,075 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P15 - cementová stěrka :		2,55750				
		12,1*0,075		0,90750				
128	631313611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 16/20 , (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 04. PŮDORYS 3.NP +6,6 : P10 - odpružená palubka :	m3	34,47000	4 500,00	155 115,00	801-1	RTS 23/ II
		383,0/2*0,09 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 04. PŮDORYS 3.NP +6,6 : P11 - odpružená palubka :		17,23500				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		383,0/2*0,09		17,23500				
129	631313621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 20/25, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P2 - nátěr na beton : 276,6*0,1 P2 - koberec + nátěr na beton : 45,6*0,1 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P3 - KD : 13,7*0,1 1500	m3	33,59000	4 500,00	151 155,00	801-1	RTS 23/ II
130	631319161R00	Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem s poprášením cementem pro konečnou úpravu mazaniny podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P2 - nátěr na beton : 276,6*0,075 P2 - koberec + nátěr na beton : 45,6*0,075 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P6 - epxidová stěrka :	m3	33,01500	1 500,00	49 522,50	801-1	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		71,8*0,075 P7 - cementová stěrka :		5,38500				
		34,1*0,075 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :		2,55750				
		P15 - cementová stěrka :						
		12,1*0,075		0,90750				
131	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 80 mm do 120 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :	m3	102,53000	220,00	22 556,60	801-1	RTS 23/ II
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :						
		P2 - nátěr na beton :						
		276,6*0,1		27,66000				
		P2 - koberec + nátěr na beton :						
		45,6*0,1		4,56000				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :						
		P3 - KD :						
		13,7*0,1		1,37000				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		04. PŮDORYS 3.NP +6,6 :						
		P10 - odpružená palubka :						
		383,0/2*0,09*2		34,47000				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		04. PŮDORYS 3.NP +6,6 :						
		P11 - odpružená palubka :						
		383,0/2*0,09*2		34,47000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
132	631361921RT4	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků <a href="#">podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</a> 04. PŮDORYS 3.NP +6,6 : P10 - odpružená palubka : 383,0/2*4,4*1,3/1000*2 <span style="float: right;">2,19076</span> <a href="#">podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</a> 04. PŮDORYS 3.NP +6,6 : P11 - odpružená palubka : 383,0/2*0,09*4,4*1,3/1000*2 <span style="float: right;">0,19717</span>	t	2,38793	38 000,00	90 741,34	801-1	RTS 23/ II
133	631361921RT8	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků <a href="#">podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</a> 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P2 - nátěr na beton : 276,6*7,99*1,3/1000 <span style="float: right;">2,87304</span> P2 - koberec + nátěr na beton : 45,6*7,99*1,3/1000 <span style="float: right;">0,47365</span> <a href="#">podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</a> 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P3 - KD : 13,7*7,99*1,3/1000 <span style="float: right;">0,14230</span>	t	3,48899	36 000,00	125 603,64	801-1	RTS 23/ II
134	631571003R00	Násyp pod podlahy z kameniva z kameniva ze štěrkopisku 0-32 pro zpevnění podkladu	m3	33,59000	1 400,00	47 026,00	801-1	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu, podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P2 - nátěr na beton : 276,6*0,1 27,66000 P2 - koberec + nátěr na beton : 45,6*0,1 4,56000 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P3 - KD : 13,7*0,1 1,37000						
135	632415102RT3	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační rychleschnoucí, tloušťky 2 mm, včetně penetrace s rozprostřením a uhlazením podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 : P4 - epxidová stěrka : 17,2 17,20000 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 04. PŮDORYS 3.NP +6,6 : P13 - epxidová stěrka : 52,3 52,30000 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P14 - cementová stěrka : 16,0 16,00000 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P17 - marmoleum :	m2	111,40000	250,00	27 850,00	801-1	RTS 23/ II



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		25,9		25,90000				
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>443 649,69</b>		
136	941941051R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,20 do 1,50 m, výšky do 10 m	m2	318,75000	80,00	25 500,00	800-3	RTS 23/ II
		včetně kotvení Včetně kotvení lešení. jižní fasáda s hlavním vstupem až po rizalit se světelným poutačem : 255,0*1,25		318,75000				
137	941941391R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky od 1,20 do 1,50 m a výšky do 10 m	m2	956,25000	60,00	57 375,00	800-3	RTS 23/ II
		včetně kotvení jižní fasáda s hlavním vstupem až po rizalit se světelným poutačem : 255,0*1,25*3		956,25000				
138	941941851R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m	m2	318,75000	70,00	22 312,50	800-3	RTS 23/ II
		jižní fasáda s hlavním vstupem až po rizalit se světelným poutačem : 255,0*1,25		318,75000				
139	941955003R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m	m2	1 381,90000	200,00	276 380,00	800-3	RTS 23/ II
		výměra - viz položka 952901111R00 : 1381,9		1 381,90000				
140	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	318,75000	15,00	4 781,25	800-3	RTS 23/ II
		jižní fasáda s hlavním vstupem až po rizalit se světelným poutačem : 255,0*1,25		318,75000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
141	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken <i>jižní fasáda s hlavním vstupem až po rizalit se světelným poutačem : 255,0*1,25</i>	m2	318,75000	9,00	2 868,75	800-3	RTS 23/ II
					318,75000			
142	944945012R00	Montáž záchytné stříšky šířky do 2 m	m	15,00000	180,00	2 700,00	800-3	RTS 23/ II
143	944945192R00	Montáž záchytné stříšky příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití záchytné stříšky šířky do 2 m	m	45,00000	40,00	1 800,00	800-3	RTS 23/ II
144	944945812R00	Demontáž záchytné stříšky šířky do 2 m zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením,	m	15,00000	60,00	900,00	800-3	RTS 23/ II
145	964031743R00	Pronájem zvedcí plošiny h 10m	den	30,00000	1 500,00	45 000,00		Vlastní
146	70921155R	síťovina ochranná HDPE; se stabilizací proti UV; š = 2 500,0 mm; l = 20,000 m; hustota 1 : 1; plošná hmotnost 70 g/m2; stínění 70 % <i>jižní fasáda s hlavním vstupem až po rizalit se světelným poutačem : 255,0*1,25*1,15</i>	m2	366,56250	11,00	4 032,19	SPCM	RTS 23/ II
					366,56250			
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>264 086,35</b>		
147	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m <i>01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P1 - BD : 23,3</i>	m2	1 381,90000	100,00	138 190,00	801-1	RTS 23/ II
					23,30000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		P2 - nátěr na beton :						
		10,6+9,3+99,7+5,7+29,5+4,0+28,8+21,8+29,0+6,8+31,4		276,60000				
		P2 - koberec + nátěr na beton :						
		29,8+15,8		45,60000				
		P3 - KD :						
		3,2+4,0+6,5		13,70000				
		02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :						
		P4 - epxidová stěrka :						
		17,2		17,20000				
		P5 - stávající terazzo/čistící zóna :						
		87,5		87,50000				
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 :						
		P6 - epxidová stěrka :						
		44,4+2,8+9,3+15,3		71,80000				
		P7 - cementová stěrka :						
		3,1+14,3+8,1+8,6		34,10000				
		P8 - marmoleum :						
		5,3		5,30000				
		P9 - odpružená palubka :						
		37,3+142,2		179,50000				
		PŮDORYS 3.NP + 7,460 :						
		P6 - epxidová stěrka :						
		13,9		13,90000				
		P7 - cementová stěrka :						
		5,2+5,3		10,50000				
		05. PŮDORYS 4.NP :						
		P4 - epxidová stěrka :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		18,0		18,00000				
		P14 - cementová stěrka :						
		3,9		3,90000				
		P16 - marmoleum :						
		25,5+25,5		51,00000				
		P17 - marmoleum :						
		25,9		25,90000				
		P18 - marmoleum :						
		25,9		25,90000				
		04. PŮDORYS 3.NP +6,6 :						
		P10 - odpružená palubka :						
		383,0/2		191,50000				
		P11 - odpružená palubka :						
		383,0/2		191,50000				
		P6 - epxidová stěrka :						
		8,3		8,30000				
		P13 - epxidová stěrka :						
		24,6+8,0+9,7+10,0		52,30000				
		P15 - cementová stěrka :						
		9,2+2,9		12,10000				
		P14 - cementová stěrka :						
		9,2+2,9		12,10000				
		P12 - koberec :						
		10,4		10,40000				
148	95_03.1	Zakrývání stávajících prostor, vybavení, podhledů, parapetů, oken atd... výměra - viz položka 952901111R00 :	m2	2 763,80000	27,00	74 622,60		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1381,9*2		2 763,80000				
149	95_044	Zakrývání stávajících podlah výměra - viz položka 952901111R00 : 1381,9*0,5	m2	690,95000	25,00	17 273,75		Vlastní
				690,95000				
150	95_045	Rozebrání a zapravení část střechy pro osazení VZT jednotky viz výkres střechy : bude upřesněno dle rozsahu poškození :	m2	20,00000	1 700,00	34 000,00		Vlastní
		20		20,00000				
<b>Díl: 95_PR</b>		<b>Zednické přípomoci pro profese</b>				<b>107 577,34</b>		
151	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek výkopy pro kanalizaci :	m3	20,08600	1 500,00	30 129,00	800-1	RTS 23/ II
		20,086		20,08600				
152	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. výkopy pro kanalizaci :	m3	20,08600	290,00	5 824,94	800-1	RTS 23/ II
		20,086		20,08600				
153	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. výkopy pro kanalizaci :	m3	200,86000	20,00	4 017,20	800-1	RTS 23/ II
		20,086*10		200,86000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
154	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, výkopy pro kanalizaci : 20,086	m3	20,08600	280,00	5 624,08	800-1	RTS 23/ II
				20,08600				
155	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 výkopy pro kanalizaci : 20,086	m3	20,08600	290,00	5 824,94	800-1	RTS 23/ II
				20,08600				
156	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, výkopy pro kanalizaci : 3,024	m3	3,02400	550,00	1 663,20	800-1	RTS 23/ II
				3,02400				
157	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, výkopy pro kanalizaci : 17,062/0,4*0,3	m3	12,79650	1 300,00	16 635,45	800-1	RTS 23/ II
				12,79650				
158	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů výkopy pro kanalizaci : 20,086	m3	20,08600	500,00	10 043,00	800-1	RTS 23/ II
				20,08600				
159	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm	m3	4,26550	1 050,00	4 478,78	827-1	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		v otevřeném výkopu, výkopy pro kanalizaci : 17,062/0,4*0,1			4,26550			
160	971052481R00	Vybourání a prorážení otvorů v železobetonových zdech a příčkách plochy do 0,25 m2, tloušťky do 900 mm základových nebo nadzákladových, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). výkopy pro kanalizaci : 4	kus	4,00000	3 500,00	14 000,00	801-3	RTS 23/ II
					4,00000			
161	974042587RCC	Vysekání rýh v základech, do 35x30 cm výkopy pro kanalizaci : 2,5	m	2,50000	900,00	2 250,00		Vlastní
					2,50000			
162	894310010RA0	Šachtice z betonu C 12/15, do 0,75 m3 obestavěného prostoru domovní pro vodoměry a vodovodní uzávěry se základovou deskou (dnem) z betonu s cementovým potěrem, se stěnami z betonu s vyspravením nerovností, s vynecháním prostupů ve zdivu pro potrubí a jeho obezděním, s dodáním a osazením lehkého litinového poklopu velikosti 600 x 600 mm. Bez zemních prací. bnetonové revizní šachta kanalizace : 1	kus	1,00000	6 000,00	6 000,00	AP-HSV	RTS 23/ II
					1,00000			
163	58330002.AR	Kamenivo nestanovené těžené; typ: netříděný; štěrkokopisek k zásypu výkopy pro kanalizaci : 3,024*1,25*1,15	t	4,34700	250,00	1 086,75	SPCM	RTS 23/ II
					4,34700			
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>905 956,62</b>		
164	961055111R00	Bourání základů železobetonových	m3	4,08788	7 400,00	30 250,31	801-3	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech viz TZ : 00. VÝKRES ZÁKLADŮ : 1,05*0,9*3,38 0,335*1,0*(1,178+1,49)			3,19410 0,89378			
165	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), bourání cihelných kcí kalkulovat vč. překladů, věnců, omítek, KZS, obkladů atd.. : číslování místností dle stávajícího stavu : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : 023a, 021b, 022 : 3,29*(3,27+6,26+1,47+1,8+0,925*2) -(0,6*2,0+0,8*2,0) 005 : 3,29*4,435 003a, 003b : 3,29*(1,85*3+1,16+1,2+1,26+1,72) -(0,6*2,0*5+0,8*2,0*2) 02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 : 2,85*(2,61+2,03) -0,8*2,0 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 : 2,8*(2,05*3+1,0) -0,8*2,0*2 4,25*(17,4+3,0*2+1,45+1,572+1,15+1,45+1,65+6,675) -0,6*2,0*5	m2	346,48190	140,00	48 507,47	801-3	RTS 23/ II



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,85*(6,6+1,78+6,6)		42,69300				
		-0,8*2,02		-1,61600				
		-1,6*2,2		-3,52000				
		2,8*2,05*3		17,22000				
		-0,8*2,0*3		-4,80000				
		04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 :						
		2,8*(1,2*4+0,93+0,05+1,02+2,0+1,961+0,917+1,15)		35,91840				
		-0,6*2,0*6		-7,20000				
166	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 140 mm	m2	151,17689	185,00	27 967,72	801-3	RTS 23/ II

nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),

bourání cihelných kcí kalkulovat vč. překladů, věnců, omítek, KZS, obkladů atd.. :

číslování místností dle stávajícího stavu :

01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :

005a :

3,29\*(0,672+2,106+2,668)

-0,8\*2,0

dle NS :

006-018 :

3,29\*1,25

-0,9\*2,0

005-019 :

3,29\*4,5

-1,5\*2,25

011-014 :

3,29\*(3,59+1,87)

-1,6\*2,0

17,91734

-1,60000

4,11250

-1,80000

14,80500

-3,37500

17,96340

-3,20000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		dle SS :						
		02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :						
		3,65*(1,15+1,15)			8,39500			
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 :						
		4,25*7,85			33,36250			
		-0,8*2,0			-1,60000			
		2,8*3,671			10,27880			
		04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 :						
		2,8*(1,15+1,67)			7,89600			
		3,85*(3,181+4,43+1,72+3,18+2,04)			56,02135			
		-0,8*2,0*3			-4,80000			
		-1,6*2,0			-3,20000			
167	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	11,44800	900,00	10 303,20	801-3	RTS 23/ II
		nebo vyloučení otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)						
		bourání cihelných kcí kalkulovat vč. překladů, věnců, omítek, KZS, obkladů atd.. :						
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 :						
		0,3*2,4*2,65*6			11,44800			
168	962042321R00	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového	m3	11,81679	2 500,00	29 541,98	801-3	RTS 23/ II
		nebo vyloučení otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu z betonu prostého, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		materiál odhadnut !!! :						
		viz TZ :						
		00. VÝKRES ZÁKLADŮ :						
		3,38*(2,001*0,73+3,12*0,599)*1,05			11,81679			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
169	962081141R00	Bourání zdiva příček ze skleněných tvárnic, tloušťky do 150 mm nebo vybourání otvorů jakýchkoliv rozměrů, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),  Budou odstraněny luxfery - sklobetonová kce v závěru 405. : 3,62*1,04	m2	3,76480	250,00	941,20	801-3	RTS 23/ II
				3,76480				
170	963016211R00	Demontáž sádkartonových a sádrovláknitých podhledů z kazet 600 x 600 mm bez minerální izolace, na kovovém roštu, tl. 12,5 mm  03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 : č.m. 215, 216 : 16,3+15,8 3.NP, úroveň +7,460 m : ČÍSLOVÁNÍ MÍSTNOSTÍ DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU : 318-327 : 15,8+18,1+14,8+18,3+13,8+5,2+0,9+2,4+1,8	m2	123,20000	1 100,00	135 520,00	801-3	RTS 23/ II
				32,10000				
				91,10000				
171	963051113R00	Bourání železobetonových stropů deskových tloušťky přes 80 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), číslování místností dle nového stavu : 02. PŮDORYS 1.NP : 106-136 : 0,25*2,07*1,899	m3	0,98273	4 000,00	3 930,92	801-3	RTS 23/ II
				0,98273				
172	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2  01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :	m3	43,47110	3 200,00	139 107,52	801-3	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		P2 - nátěr na beton : 276,6*0,065		17,97900				
		P2 - koberec + nátěr na beton : 45,6*0,065		2,96400				
		P3 - KD : 13,7*0,065		0,89050				
		4.NP, úroveň +7,460 m : Budou vybourány příčky sociálního zařízení. Bude vybrána podlaha na trámovém stropu - m.č. 316, 321 a 322 až po prkenný záklop. Předpokládáme betonovou desku na škvárovém násypu. Celková tl. 160 mm po záklop. : (13,9+5,2+5,3)*0,08		1,95200				
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 : vč. nášlapné vrstvy : (44,4+2,8+9,3+15,3)*0,1		7,18000				
		ostaní bourané skladby : 156,32*0,08		12,50560				
173	965048515R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Broušení betonového povrchu do tloušťky 5 mm	m2	198,90000	320,00	63 648,00	801-3	RTS 23/ II

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :

P4 - epxidová stěrka :

17,2

17,20000

P5 - stávající terazzo/čistící zóna :

87,5

87,50000

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

04. PŮDORYS 3.NP +6,6 :

P13 - epxidová stěrka :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno		
O:	SO 01	CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.1.1	AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		52,3 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P14 - cementová stěrka : 16,0 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P17 - marmoleum : 25,9		52,30000				
174	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P2 - nátěr na beton : 276,6 P2 - koberec + nátěr na beton : 45,6 P3 - KD : 13,7	m2	335,90000	70,00	23 513,00	801-3	RTS 23/ II
175	965082923R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 100 mm, plochy přes 2 m2 4.NP, úroveň +7,460 m : Budou vybourány příčky sociálního zařízení. Bude vybrána podlaha na trémovém stropu - m.č. 316, 321 a 322 až po prkenný záklop. Předpokládáme betonovou desku na škvárovém násypu. Celková tl. 160 mm po záklop. : (13,9+5,2+5,3)*0,08 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 : (44,4+2,8+9,3+15,3)*0,08	m3	44,22400	470,00	20 785,28	801-3	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		ostaný bourané skladby : 456,6*0,08				36,52800		
176	967031132R00	Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápennou nebo vépenocementovou  bez odstupe, po hrubém vybourání otvorů v jakémkoliv zdivu cihelném, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), číslování místností dle nového stavu : 05. PŮDORYS 4.NP : 402-404 : 0,75*2,2*2*1,15	m2	3,79500	150,00	569,25	801-3	RTS 23/ II
						3,79500		
177	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2  oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : 5 7 02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 : 1 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 : 10 04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 : 8 8	kus	39,00000	20,00	780,00	801-3	RTS 23/ II
						5,00000		
						7,00000		
						1,00000		
						10,00000		
						8,00000		
						8,00000		
178	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	61,20000	430,00	26 316,00	801-3	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :						
		0,6*2,0*5		6,00000				
		0,8*2,0*7		11,20000				
		02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :						
		0,8*2,0		1,60000				
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 :						
		0,8*2,0*6		9,60000				
		0,6*2,0*4		4,80000				
		0,6*2,0*2		2,40000				
		0,8*2,0*4		6,40000				
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 :						
		0,6*2,0*8		9,60000				
		0,8*2,0*6		9,60000				
179	968072456R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	3,20000	330,00	1 056,00	801-3	RTS 23/ II
		04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 :						
		1,6*2,0		3,20000				
180	970251250R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 250 mm	m	7,93800	1 670,00	13 256,46	801-3	RTS 23/ II
		číslování místností dle nového stavu :						
		02. PŮDORYS 1.NP :						
		106-136 :						
		2*(2,07+1,899)		7,93800				
181	971033561R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 600 mm	m3	1,89000	2 500,00	4 725,00	801-3	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 : číslování místností dle stávajícího stavu : 117-118 : 0,6*(0,95*1,0+0,55*1,0*4)				1,89000		
182	971033621R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 100 mm	m2	12,00000	130,00	1 560,00	801-3	RTS 23/ II
		základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 : 0,9*2,0 0,9*2,0*2+1,7*2,0 04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 : 0,7*2,0 0,9*2,0				1,80000 7,00000 1,40000 1,80000		
183	971033631R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 150 mm	m2	3,40000	190,00	646,00	801-3	RTS 23/ II
		základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 : 0,9*2,0 04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 : 0,8*2,0				1,80000 1,60000		



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
184	971033651R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 : číslování místností dle stávajícího stavu : 106-136 : 0,6*0,9*2,2 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 : 0,45*(1,0*2,0+0,9*2,0) 0,45*1,7*2,25	m3	4,61925	1 500,00	6 928,88	801-3	RTS 23/ II
185	971033651R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). číslování místností dle nového stavu : 05. PŮDORYS 4.NP : 402-404 : 0,45*0,9*2,2*1,15 02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 : číslování místností dle stávajícího stavu : 106-136 : 0,6*0,9*2,2 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 : 0,45*(1,0*2,0+0,9*2,0) 0,45*1,7*2,25	m3	5,64390	1 500,00	8 465,85	801-3	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
186	971033681R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 900 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 : 0,64*1,0*2,25 číslování místností dle nového stavu : 05. PŮDORYS 4.NP : 402-404 : 0,45*0,9*2,2*1,15 04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 : 0,64*1,5*2,25*1,15 č.v. 06 : 0,75*0,8*1,75*1,15*2	m3	7,36365	1 950,00	14 359,12	801-3	RTS 23/ II
				1,44000				
187	973031325R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,1 m2, hloubky do 300 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 10% prořez, 10% svary, spojovací prostředky : množství ocele je pouze orientační - PD statiky neobsahuje výpis !!! : 20. KONSTRUKCE PODLAHY - ÚKLIDOVÁ KOMORA : HEB 16 : 6	kus	6,00000	300,00	1 800,00	801-3	RTS 23/ II
				6,00000				
188	974031664R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : pro RZP :	m	103,10900	270,00	27 839,43	801-3	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01	CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1	AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		(1,5*2+2,4+2,1)*1,15				8,62500		
		1140 :						
		(2,0*3+1,3*4)*1,15				12,88000		
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 :						
		205-205b :						
		1,19*1,15				1,36850		
		217 :						
		1,19*1,15				1,36850		
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 :						
		201-203 :						
		1,4*4*1,15				6,44000		
		203-208 :						
		2,1*3*1,15				7,24500		
		202-203 :						
		2,6*3*1,15				8,97000		
		213-212,208 :						
		2,6*4*1,15				11,96000		
		04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 :						
		303 :						
		4*1,9*1,15*2				17,48000		
		04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 :						
		309-311 :						
		1,19*1,15				1,36850		
		05. PŮDORYS 4.NP :						
		402-404 :						
		1,3*4*1,15				5,98000		
		č.v. 06 :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1,1*4*2*1,15 číslování místností dle nového stavu : 02. PŮDORYS 1.NP : 106-136 : 1,2*5*1,15 04. PŮDORYS 3.NP : pro O10 : 2,09*1,15		10,12000				
189	974031666R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 250 mm	m	11,61500	350,00	4 065,25	801-3	RTS 23/ II
		04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 : 313 : 1,25*1,15 314 : 1,25*1,15 312 : HEB 220 : 2*3,8*1,15		1,43750  1,43750  8,74000				
190	976071111R00	Vybourání kovových doplňkových konstrukcí madel a zábradlí v jakémkoliv zdivu	m	3,38000	330,00	1 115,40	801-3	RTS 23/ II
		viz TZ : 00. VÝKRES ZÁKLADŮ : 3,38		3,38000				
191	978011121R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 10 %	m2	256,30000	12,00	3 075,60	801-3	RTS 23/ II
		bude upřesněno dle rozsahu poškození :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBRŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		odměřeno kreslicím programem : 256,3		256,30000				
192	978013121R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 10 %  oprava stávajících omítek v dotčených prostorách na cca 10-ti% plochy : bude upřesněno dle rozsahu poškození : odměřeno kreslicím programem : 1485,6	m2	1 485,60000	12,00	17 827,20	801-3	RTS 23/ II
				1 485,60000				
193	978015291R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 100 %  odměřeno kreslicím programem : stávající fasáda dvorku : bude upřesněno dle rozsahu poškození : 58,6 jižní fasáda s hlavním vstupem až po rizalit se světelným poutačem : 255,0	m2	313,60000	115,00	36 064,00	801-3	RTS 23/ II
				58,60000				
				255,00000				
194	978059521R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m2  včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, stávající soc. zařízení : odměřeno kreslicím programem : 42,5	m2	42,50000	180,00	7 650,00	801-3	RTS 23/ II
				42,50000				
195	9629906	Bourání zdiva - dorovnání rozměrů, nezměřitelné tvary 023a, 021b, 022 :	m3	2,68230	2 800,00	7 510,44		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 : 2,85*(0,56*0,25+0,46*0,3)			0,79230			
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 : 205c-205 : 1,89			1,89000			
196	963053935RXX	Bourání ŽB schod.stupňu OK schodnice	-	9,40056	1 400,00	13 160,78		Vlastní
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : dvorek : 5,52*1,31*1,3			9,40056			
197	965_07	Demontáž vnějších výplní otvorů vč. parapetů, zárubní, - odvoz a likvidace	m2	25,92180	200,00	5 184,36		Vlastní
		02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 : číslování místností dle stávajícího stavu : 119c : 4,43*2,78			12,31540			
		119 : 2,55*2,25			5,73750			
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 : 2,05*2,258+0,9*0,9*2			6,24890			
		04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 : 0,9*0,9*2			1,62000			
198	965_X_001	Demontáž vestavby divadla, - odvoz a likvidace	m2	75,90000	250,00	18 975,00		Vlastní
		02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 : vestavba stropu do prostoru schodiště : m.č.119c :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		75,9		75,90000				
199	965_X_002	Demontáž vestavby režeje, - odvoz a likvidace	soubor	1,00000	85 000,00	85 000,00		Vlastní

3.NP, úroveň +6,600 m

Primárně souvisí bourací práce s vestavbou rozhlasové režeje z r. 1983. Z původní ocelové konstrukce sestávající z 3 příhradových vazníků na nichž jsou zavěšeny ocelové konstrukce vnější a vnitřní režeje a souvisejících konstrukcí bude odstraněno :

- kompletní vestavba vnitřní režeje včetně ocelové konstrukce

Podlaha vnitřní režeje až po ŽB desku do košických plechů

- strojtex podlaha 150 mm
- betonová mazanina se sítí a zatřeným povrchem 90 mm
- 1 x lepenka a 400 H na sucho
- 2 x fibrex v PE fóliích 30 mm

Stěny vnitřní režeje až po omítku vnější hrázděné konstrukce

- dřevěný obklad
- omítky 15 mm
- zdivo 115 mm
- vzduchová mezera 40 mm
- častolovická plst' v PE fóliích na latě 60 mm

Strop vnitřní režeje

- častolovická plst' v PE fóliích tl. 60 mm
- plynosilikátové desky ID 500/23 tl. 75 mm vloženy do L na maltu
- omítky s rabic. pletivem 15 mm
- dřevěný podhled

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- bude vybourána část zdiva hrázděné konstrukce vnější rezie, stěna vedoucí do kavárny až po příhradový vazník a polovina stěny ke schodišti, obě do v cca 4,30 m. Z vnější ocelové kce rezie budou vyřezány některé prvky – viz PD. - bude odstraněna stropní kce nad původním schodištěm 302. - bude odstraněno stávající ocelové schodiště do 4.NP včetně přílehlých přiček. - bude odstraněna stávající rampa v m.č. 308 (předpokládáme, že je to dřevěná kce s kobercem). viz TZ : 1		1,00000				
200	965048150RAY	Dočištění povrchu nosné kce podlah a střeche po odstranění bouraných vrstev	m2	774,70000	60,00	46 482,00		Vlastní

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :

P6 - epxidová stěrka :

71,8

71,80000

P7 - cementová stěrka :

34,1

34,10000

P9 - odpružená palubka :

179,5

179,50000

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

04. PŮDORYS 3.NP +6,6 :

P10 - odpružená palubka :

383,0/2

191,50000

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

04. PŮDORYS 3.NP +6,6 :

P11 - odpružená palubka :

383,0/2

191,50000

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

04. PŮDORYS 3.NP +6,6 :

P13 - epxidová stěrka :



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		52,3 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P14 - cementová stěrka : 16,0 P15 - cementová stěrka : 12,1 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P17 - marmoleum : 25,9		52,30000				
201	975511800R00	Demontáž podlah - dřevěná průmyslová mozaika v tl. 20 mm V m.č. 213 bude odstraněna dřevěná průmyslová mozaika v tl. 20 mm a odkryty původní vlisy. :	m2	27,40000	200,00	5 480,00		Vlastní
		27,4		27,40000				
202	981332111RU00	Demolice ocelových konstrukcí výkresy bouracích prací : 4524/1000	t	4,52400	2 000,00	9 048,00		Vlastní
				4,52400				
203	999_001	Rezerva - rekonstrukce	%	3,00000	1 000,00	3 000,00		Vlastní
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>565 223,49</b>		
204	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812 Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 9,10,21,22,23,24,26,27,29,30,31,32,33,34,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54, :	t	706,52936	800,00	565 223,49	801-4	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,66,67,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,91, : 92,93,94,95,96,97,100,101,102,103,104,105,106,107,108,109,111,114,115,116,117,118,119,120,121,122, : 123,124,125,126,127,128,129,130,132,133,134,135,136,137,139,142,143,145,146,147,157,159,160,163,165, : 166,167,168,169,170,171,178,179,181,182,183,184,185,186,187, : Součet : 706,52936		706,52936				

<b>Díl: 711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>					<b>289 393,22</b>		
-----------------	---------------------------	--	--	--	--	-------------------	--	--

205	711212001RS1	Izolace proti vodě nátěr hydroizolační proti vlhkosti a tlakové vodě	m2	113,04715	290,00	32 783,67	800-711	RTS 23/ II
		29. výztuž výtahové šachty : dno výtahové šachty : 0,5*(3,96+3,429)*2 2,01*2,879 3,96*3,429 29. výztuž výtahové šachty : 2*1,09*2,879 2*5,85*(2,879+3,96)		7,38900 5,78679 13,57884 6,27622 80,01630				
206	711140031RAB	Izolace proti vodě asfalt. pásy přitavením vodorovná 1x penetrace asfaltovou emulzí, 1 x pás izolační z modif.asfaltu tl. 4 mm vložka skelná tkanina, s posypem + 1 x pás izolační z modif.asfaltu tl. 4..., Pás hydroizolační asfaltový tl. = 4,0 mm; funkce: protiradonová, parobrzdňá; asfalt: modifikovaný; nosná vložka: PES rohož; horní strana: minerální...	m2	386,28500	630,00	243 359,55	AP-PSV	RTS 23/ II

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :

P2 - nátěr na beton :

276,6\*1,15

318,09000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		P2 - koberec + nátěr na beton : 45,6*1,15 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :		52,44000				
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P3 - KD : 13,7*1,15		15,75500				
207	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	2 500,00000	5,30	13 250,00	800-711	RTS 23/ II

<b>Díl: 713</b>	<b>Izolace tepelné</b>					<b>722 046,21</b>		
208	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	453,90000	44,00	19 971,60	800-713	RTS 23/ II

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :

P2 - nátěr na beton :  
276,6  
276,60000

P2 - koberec + nátěr na beton :  
45,6  
45,60000

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :

P3 - KD :  
13,7  
13,70000

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :

P6 - epoxidová stěrka :  
71,8  
71,80000

P7 - cementová stěrka :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		34,1 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P15 - cementová stěrka : 12,1		34,10000 12,10000				
209	713121121R00	Montáž tepelné izolace podlah dvouvrstvá, bez dodávky materiálu podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P6 - epoxidová stěrka : 71,8 P7 - cementová stěrka : 34,1 P9 - odpružená palubka : 179,5 P8 - marmoleum : 5,3 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 04. PŮDORYS 3.NP +6,6 : P10 - odpružená palubka : 383,0/2 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 04. PŮDORYS 3.NP +6,6 : P11 - odpružená palubka : 383,0/2	m2	673,70000	80,00	53 896,00	800-713	RTS 23/ II
		71,8 34,1 179,5 5,3 383,0/2 191,50000 191,50000		71,80000 34,10000 179,50000 5,30000 191,50000 191,50000				
210	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie, Fólie hladká separační podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :	m2	836,90000	48,00	40 171,20	800-713	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01	CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1	AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :						
		P2 - nátěr na beton :						
		276,6				276,60000		
		P2 - koberec + nátěr na beton :						
		45,6				45,60000		
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :						
		P3 - KD :						
		13,7				13,70000		
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :						
		P6 - epxidová stěrka :						
		71,8				71,80000		
		P7 - cementová stěrka :						
		34,1				34,10000		
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		04. PŮDORYS 3.NP +6,6 :						
		P10 - odpružená palubka :						
		383,0/2				191,50000		
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		04. PŮDORYS 3.NP +6,6 :						
		P11 - odpružená palubka :						
		383,0/2				191,50000		
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P15 - cementová stěrka :						
		12,1				12,10000		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
211	28375766.AR	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; OH = 20 kg/m3; lambda = 0,037 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 100 kPa; RtF: E	m3	27,03816	3 300,00	89 225,93	SPCM	RTS 23/ II
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :						
		P2 - nátěr na beton :						
		276,6*0,06*1,02		16,92792				
		P2 - koberec + nátěr na beton :						
		45,6*0,06*1,02		2,79072				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :						
		P3 - KD :						
		13,7*0,06*1,02		0,83844				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :						
		P6 - epxidová stěrka :						
		71,8*0,06*1,02		4,39416				
		P7 - cementová stěrka :						
		34,1*0,06*1,02		2,08692				
212	63151434R	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; tloušťka d = 20,0 mm; vlákna: podélná; OH = 100 kg/m3; lambda = 0,035 W/(m.K); RtF: A1	m2	2 007,25800	160,00	321 161,28	SPCM	RTS 23/ II
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :						
		P9 - odpružená palubka :						
		179,5*2*1,02		366,18000				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		04. PŮDORYS 3.NP +6,6 :						
		P10 - odpružená palubka :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		383,0*2*1,02 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 04. PŮDORYS 3.NP +6,6 : P11 - odpružená palubka : 383,0*2*1,02 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P14 - cementová stěrka : 16,0*1,02 P15 - cementová stěrka : 12,1*1,02 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P6 - epoxidová stěrka : 13,9*2*1,02 P7 - cementová stěrka : 10,5*2*1,02		781,32000				
213	63151436R	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; tloušťka d = 40,0 mm; vlákna: podélná; OH = 100 kg/m3; lambda = 0,035 W/(m.K); RtF: A1 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P6 - epoxidová stěrka : 71,8*2*1,02 P7 - cementová stěrka : 34,1*2*1,02 P9 - odpružená palubka : 179,5*2*1,02	m2	582,21600	325,00	189 220,20	SPCM	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
214	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	3 000,00000	2,80	8 400,00	800-713	RTS 23/ II

<b>Díl: 751</b>	<b>Ocelové konstrukce</b>	<b>24 564,36</b>						
215	767_01_N	D + M OK prvky nosných kcí vč. předepsaných povrchových úprav a zvedacích mechanismů, nátěr základní. 2x syntetický	kg	68,49810	170,00	11 644,68		Vlastní

10% prořez, 10% svary, spojovací prostředky :  
 množství ocele je pouze orientační - PD statiky neobsahuje výpis !!! :  
 20. KONSTRUKCE PODLAHY - ÚKLIDOVÁ KOMORA :  
 I120 :  
 1,7\*3\*11,1\*1,1\*1,1

68,49810

216	767_01a	D + M OK prvky nosných kcí - zednické přípomoci,, malty, kapsy, betony na podliti, stavební lepidla atk atd...	kg	68,49810	170,00	11 644,68		Vlastní
-----	---------	--	----	----------	--------	-----------	--	---------

10% prořez, 10% svary, spojovací prostředky :  
 množství ocele je pouze orientační - PD statiky neobsahuje výpis !!! :  
 20. KONSTRUKCE PODLAHY - ÚKLIDOVÁ KOMORA :  
 I120 :  
 1,7\*3\*11,1\*1,1\*1,1

68,49810

217	998767203R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	500,00000	2,55	1 275,00	800-767	RTS 23/ II
-----	--------------	--	---	-----------	------	----------	---------	------------

<b>Díl: 761_05</b>	<b>Výrobky sklenářské</b>	<b>20 000,00</b>						
218	761_05_02	D + M zrcadel do soc. zařízení	sada	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní

<b>Díl: 762</b>	<b>Konstrukce tesařské</b>	<b>560 579,21</b>
-----------------	----------------------------	-------------------



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
219	762822110R00	Stropnice montáž z hraněného a polohraněného řeziva s trámovými výměnami, průřezové plochy do 144 cm2  20. KONSTRUKCE PODLAHY - ÚKLIDOVÁ KOMORA : 100/140 : 3,55*3  10,65000	m	10,65000	150,00	1 597,50	800-762	RTS 23/ II
220	762895000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, svory, impregnace  20. KONSTRUKCE PODLAHY - ÚKLIDOVÁ KOMORA : 100/140 : 3,55*0,1*0,14*3  0,14910	m3	0,14910	10 000,00	1 491,00	800-762	RTS 23/ II
221	763613132R00	Montáž záklop stropů, z desek tl. do 18 mm, na P+D, šroubováním, bez dodávky desky vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P16 - marmoleum : 51,0*2 P18 - marmoleum : 25,9*2  102,00000  51,80000	m2	153,80000	176,00	27 068,80	800-763	RTS 23/ II
222	763614132R00	Montáž podlahy, z desek tl. do 18 mm, na P+D, šroubováním, bez dodávky desky vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P9 - odpružená palubka : 179,5*2 P8 - marmoleum : 5,3*3 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :  359,00000  15,90000	m2	778,70000	162,00	126 149,40	800-763	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		04. PŮDORYS 3.NP +6,6 : P10 - odpružená palubka : 383,0/2*2 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 04. PŮDORYS 3.NP +6,6 : P12 - koberec : 10,4*2		383,00000				
				20,80000				
223	6059600XX	Řezivo - prkna, fošny, hranoly 20. KONSTRUKCE PODLAHY - UKLIDOVÁ KOMORA : 100/140 : 3,55*0,1*0,14*3	m3	0,14910	15 000,00	2 236,50		Vlastní
				0,14910				
224	762441112Z	Ošetření stávajících prvků záklopu - impregnace, očištění, výměna poškozených prvků - cca 15% podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P9 - odpružená palubka : 179,5 4.NP, úroveň +7,460 m : Budou vybourány příčky sociálního zařízení. Bude vybrána podlaha na trámovém stropu - m.č. 316, 321 a 322 až po prkenný záklop. Předpokládáme betonovou desku na škvárovém násypu. Celková tl. 160 mm po záklop. : (13,9+5,2+5,3)*0,08	m2	181,45200	500,00	90 726,00		Vlastní
				179,50000				
				1,95200				
225	60726010.AR	Deska z plochých třísek (OSB) typ: 3; tl. = 12,0 mm; povrch: nebroušený; hrana: P + D; RtF: D podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :	m2	440,45000	250,00	110 112,50	SPCM	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBRŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		04. PŮDORYS 3.NP +6,6 : P10 - odpružená palubka : 383,0/2*2*1,15				440,45000		
226	60726012.AR	Deska z plochých třísek (OSB) typ: 3; tl. = 15,0 mm; povrch: nebroušený; hrana: P + D; RtF: D	m2	71,76000	270,00	19 375,20	SPCM	RTS 23/ II
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P8 - marmoleum : 5,3*2*1,15				12,19000		
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P18 - marmoleum : 25,9*2*1,15				59,57000		
227	60726014.AR	Deska z plochých třísek (OSB) typ: 3; tl. = 18,0 mm; povrch: nebroušený; hrana: P + D; RtF: D	m2	560,16500	317,00	177 572,31	SPCM	RTS 23/ II
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P9 - odpružená palubka : 179,5*2*1,15				412,85000		
		P8 - marmoleum : 5,3*1,15				6,09500		
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 04. PŮDORYS 3.NP +6,6 : P12 - koberec : 10,4*2*1,15				23,92000		
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P16 - marmoleum :						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		51,0*2*1,15		117,30000				
228	998762203R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	500,00000	8,50	4 250,00	800-762	RTS 23/ II
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>62 575,00</b>		
229	K/01	D + M parapet okna O/1 dl. 2,4m - materiál - pozinkovaný plech, tl. 0,7 m kompletně dle výpisu klempířských prvků- r.š. 250mm	ks	3,00000	1 500,00	4 500,00		Vlastní
230	K/02	D + M parapet okna O/2 dl. 0,88m - materiál - pozinkovaný plech, tl. 0,7 m kompletně dle výpisu klempířských prvků- r.š. 250mm	ks	1,00000	800,00	800,00		Vlastní
231	K/03	D + M parapet okna O/6 dl. 1,0m - materiál - pozinkovaný plech, tl. 0,7 m, kompletně dle výpisu klempířských prvků- r.š. 300mm	ks	1,00000	700,00	700,00		Vlastní
232	K/04	D + M oplechování parapetu balkónových dveří D/4 dl. 0,9m - materiál - pozinkovaný plech, tl. 0,7 m, kompletně dle výpisu klempířských prvků- r.š. 360mm	ks	3,00000	800,00	2 400,00		Vlastní
233	K/05	D + M zkrácení stávajícího svodu ze stávající zelené střechy, kompletně dle výpisu klempířských prvků <span style="color: green;">objektu sokolovny napojení kolínka = vyústění na pultovou střechu výtahu  materiál - titaninkový svitkový plech, tl. 0,7 m</span>	ks	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
234	K/06	D + M klempířské prvky spojené s výtahem, kompletně dle výpisu klempířských prvků <span style="color: green;">- žlab + svod podél konstrukce mostku - odvedení vody na stávající střechu objektu (foyae malého sálu) - úžlabí mezi mostkem a novou střechou</span>	ks	1,00000	50 000,00	50 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- ostatní potřebné oplechování u stěn objektu atd. materiál - titaninkový svitkový plech, tl. 0,7 m						
235	998764203R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	1 500,00000	2,45	3 675,00	800-764	RTS 23/ II
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>2 557 600,00</b>		
236	T/01	D + M kuchyňská linka m.č. 005 celková délka 3 m, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	1,00000	117 000,00	117 000,00		Vlastní
237	T/02	D + M kuchyňská linka m.č. 213 celková délka 4,35 m, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	1,00000	163 000,00	163 000,00		Vlastní
238	T/03	D + M kuchyňská linka m.č. 316 celková délka 3,6 m, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	1,00000	165 000,00	165 000,00		Vlastní
239	T/04	D + M kuchyňská linka m.č. 402 celková délka 2,18 m, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	1,00000	70 000,00	70 000,00		Vlastní
240	T/05	D + M kuchyňská linka m.č. 407 celková délka 1,8 m, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	1,00000	66 000,00	66 000,00		Vlastní
241	T/06	D + M bar m.č. 307, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	1,00000	227 000,00	227 000,00		Vlastní
242	T/07	D + M zázemí baru m.č. 311, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	1,00000	132 000,00	132 000,00		Vlastní
243	T/08	D + M Dělicí příčky wc m.č. 017, kompletně dle výpisu truhlářských prvků celková délka 3,5 m celková výška 2,15 m	ks	1,00000	57 000,00	57 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		součástí jsou 2 ks dveří						
244	T/09	D + M Dělicí příčky wc m.č. 205, kompletně dle výpisu truhlářských prvků celková délka 6,1 m celková výška 2,15 m součástí jsou 3 ks dveří	ks	1,00000	82 000,00	82 000,00		Vlastní
245	T/09a	D + M Dělicí příčky wc m.č. 205a, kompletně dle výpisu truhlářských prvků celková délka 0,8 m celková výška 2,1 m	ks	1,00000	9 000,00	9 000,00		Vlastní
246	T/10	D + M Dělicí příčky wc m.č. 304, kompletně dle výpisu truhlářských prvků celková délka 4,1 m celková výška 2,15 m součástí jsou 2 ks dveří	ks	1,00000	56 000,00	56 000,00		Vlastní
247	T/10a	D + M Dělicí příčky wc m.č. 304, kompletně dle výpisu truhlářských prvků celková délka 0,9 m celková výška 2,15 m součástí je 1 ks dveří	ks	1,00000	41 000,00	41 000,00		Vlastní
248	T/11	D + M Dveře do úklidového koutu m.č. 304, kompletně dle výpisu truhlářských prvků celková délka 0,9 m celková výška 2,15 m součástí je 1 ks dveří	ks	1,00000	32 000,00	32 000,00		Vlastní
249	T/12	D + M Šatní skříňky m.č. 011, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	32,00000	6 000,00	192 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		celková délka 2,4 m celková hloubka 0,5 m celková výška 2,0 m						
250	T/13	D + M Skříňová stěna - kanceláře m.č. 217, kompletně dle výpisu truhlářských prvků celková délka 7,4 m celková hloubka 0,6 m celková výška 2,7 m	ks	1,00000	271 000,00	271 000,00		Vlastní
251	T/14	D + M Šatní skříňky m.č.203, kompletně dle výpisu truhlářských prvků celková délka 5,4 m celková hloubka 0,5 m celková výška 2,0 m	ks	72,00000	5 500,00	396 000,00		Vlastní
252	T/15	D + M Fixní okno s obloženým ostěním m.č. 217, kompletně dle výpisu truhlářských prvků celková délka 2,22 m celková hloubka 0,46 m celková výška 1,83 m	ks	1,00000	33 000,00	33 000,00		Vlastní
253	T/16	D + M Okno s obloženým ostěním m.č. 405, kompletně dle výpisu truhlářských prvků celková délka 3,62 m celková hloubka cca 0,54 m celková výška 1,04 m	ks	1,00000	38 000,00	38 000,00		Vlastní
254	T/17	D + M Rampa m.č. 308, kompletně dle výpisu truhlářských prvků celková délka 7,4 m celková hloubka 2,17 m	ks	1,00000	110 000,00	110 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		celková výška 0,23 m						
255	T/18	D + M Šatní skříňky m.č.103, kompletně dle výpisu truhlářských prvků celková délka 1,8 m celková hloubka 0,5 m celková výška 2,0 m dtto T12, 6 x 4 ks	ks	48,00000	5 700,00	273 600,00		Vlastní
256	T/19	D + M Fixní okno s obloženým ostěním m.č. 217, kompletně dle výpisu truhlářských prvků celková délka 1,5 m celková hloubka cca 0,17 m celková výška 1,2 m	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
257	998766203R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	4 000,00000	3,00	12 000,00	800-766	RTS 23/ II

<b>Díl: 766_DV</b>		<b>Dveře vč. přesunu hmot</b>						<b>2 417 700,00</b>
258	D/0.01	D + M Vnější dveře, dvoukřídle, prosklené s nadsvětlíkem Stavební otvor 1420 x 3050 mm, Světla velikost otvoru 900+420 x 2200+800 mm kompletně dle výpisu dveří zárubeň a křídlo - ocelové profily s přerušeným tepelným mostem, izolační trojsklo tl. 36 mm, (4-12-4-12-4), k 0,9, zvýšená okopová část práh - padací práh pro utěsnění dveří v zavřené poloze zasklení - bezpečnostní sklo, velikost zasklené plochy cca 740 x 1920 mm, 260 x 1920 mm barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau) kování - panty nerez, koule / klika - nerez broušená s kulatou	ks	1,00000	86 000,00	86 000,00		Vlastní



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		rosetou, cylindrická vložka, panikové kování, samozavírač s kluznou lištou a možností fixace obou křídel v otevřené poloze						
259	D/0.02	D + M Vnitřní dveře, dvoukřídlé, prosklené Stavební otvor 1700 x 2250 mm, Světlá velikost otvoru 800+800 x 2200 mm kompletně dle výpisu dveří zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo práh - dveře budou bez prahu ! křídlo - rámové, smrk masiv, velikost 120 x 45 mm, spodní rám 200 x 45 mm, natřeno na černo zasklení - bezpečnostní sklo, velikost zasklené plochy 2 x 560 x 1880 mm barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau) kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, cylindrická vložka	ks	1,00000	55 000,00	55 000,00		Vlastní
260	D/0.03	D + M Vnitřní dveře, dvoukřídlé, hladké, plné Stavební otvor 1500 x 2250 mm, Světlá velikost otvoru 900+500 x 2200 mm kompletně dle výpisu dveří zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo práh - dveře budou bez prahu ! křídlo - hladké, plné, černé barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau) kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, cylindrická vložka	ks	1,00000	66 000,00	66 000,00		Vlastní
261	D/0.04	D + M Vnitřní dveře, dvoukřídlé, hladké, plné Stavební otvor 1500 x 2250 mm - EW 30 DP3 - C, Světlá velikost otvoru 900+500 x 2200 mm kompletně dle výpisu dveří zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo	ks	1,00000	40 000,00	40 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>práh - dveře budou bez prahu !</p> <p>křídlo - hladké, plné, černé</p> <p>barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau)</p> <p>kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou,</p> <p>cylindrická vložka, samozavírač s kluznou lištou na obou křídlech, koordinátory zavírání</p> <p>Odolnost dveří dle PBR - EW 30 DP3 - C</p>						
262	D/0.05	<p>D + M Vnitřní dveře, dvoukřídlo, hladké, plné Stavební otvor 1700 x 2250 mm, Světlá velikost otvoru 800+800 x 2200 mm kompletně dle výpisu dveří</p> <p>zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo</p> <p>práh - dveře budou bez prahu !</p> <p>křídlo - hladké, plné, černé</p> <p>barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau)</p> <p>kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou,</p> <p>cylindrická vložka</p>	ks	1,00000	30 000,00	30 000,00		Vlastní
263	D/0.06	<p>D + Mí vnitřní dveře vč. zárubní, jednokřídlo - Stavební otvor 900 x 2000 mm, Světlá velikost otvoru 800 x 1950 mm kompletně dle výpisu dveří</p>	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
264	D/0.07	<p>D + M Vnitřní dveře, jednokřídlo, hladké, plné Stavební otvor 800 x 2000 mm, Světlá velikost otvoru 700 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří</p> <p>zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo</p> <p>práh - buk masiv, natřeno na černo</p> <p>křídlo - hladké, plné, černé</p> <p>barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau)</p> <p>kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou,</p> <p>cylindrická vložka</p>	ks	1,00000	9 000,00	9 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
265	D/0.08.a	D + M Vnitřní dveře, jednokřídlé, hladké, plné Stavební otvor 900 x 2000 mm, Světlá velikost otvoru 800 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní

zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo  
 práh - buk masiv, natřeno na černo  
 křídlo - hladké, plné, černé  
 barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau)  
 kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou,  
 cylindrická vložka

266	D/0.08.b	D + M Vnitřní dveře, jednokřídlé, hladké, plné Stavební otvor 900 x 2000 mm, Světlá velikost otvoru 800 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	2,00000	10 000,00	20 000,00		Vlastní
-----	----------	--	----	---------	-----------	-----------	--	---------

zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo  
 práh - buk masiv, natřeno na černo  
 křídlo - hladké, plné, černé  
 barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau)  
 kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou,  
 cylindrická vložka  
 Dveře na wc invalidé (m.č. 012) budou opatřeny  
 madlem a háčkem, viz výkresová dokumentace.

267	D/0.09	D + M Vnitřní dveře, jednokřídlé, hladké, plné Stavební otvor 1200 x 2000 mm - EW 30 DP3, Světlá velikost otvoru 1100 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	19 000,00	19 000,00		Vlastní
-----	--------	--	----	---------	-----------	-----------	--	---------

zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo  
 práh - dveře budou bez prahu !

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		křídlo - hladké, plné, černé barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau) kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, cylindrická vložka Odolnost dveří dle PBR - EW 30 DP3						
268	D/0.10	Repase Vnitřní dveře, jednokřídle, hladké, plné Stavební otvor 1000 x 2000 mm, Světlá velikost otvoru 900 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	3,00000	5 000,00	15 000,00		Vlastní
269	D/1.01	D + M Vnější dveře, dvoukřídle kyvné, s fixními bočními částmi, prosklené, Světlá velikost otvoru 1100 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	185 000,00	185 000,00		Vlastní
		Vnější dveře, dvoukřídle, kyvné, s fixními bočními částmi, prosklené Světlá velikost otvoru 1000 + 1000 x 2700 mm Fixní boční části 2 x 1215 x 2700 Stavební otvor 4430 x 2780 mm zárubeň a křídlo - ocelové profily s přerušeným tepelným mostem, izolační trojsklo tl. 36 mm, (4-12-4-12-4), k 0,9, zvýšená okopová část práh - padací práh pro utěsnění dveří v zavěšené poloze zasklení - bezpečnostní sklo, velikost zasklené plochy 2x cca 840 x 2440 mm, 2 x 1045 x 2660 mm barevné řešení - barva černomodrá RAL 5004 kování - panty nerez pro kyvné dveře, madlo/madlo - nerez broušená, cylindrická vložka, panikové kování, samozavírač na vnitřní straně dveří s kluznou lištou a možností fixace obou křídel v otevřené poloze						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
270	D/1.02	D + M Vnější dveře, dvoukřídlé dovnitř otevíravé, s fixní boční částí, prosklené, Světlá velikost otvoru 1100 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	131 000,00	131 000,00		Vlastní
<p style="margin: 0;">Vnější dveře, dvoukřídlé, dovnitř otevíravé, s fixní boční částí, prosklené</p> <p style="margin: 0;">Světlá velikost otvoru 1650 x 2600 mm</p> <p style="margin: 0;">Stavební otvor 2550 x 2650 mm</p> <p style="margin: 0;">Tvarové repliky původních dveří.</p> <p style="margin: 0;">zárubeň a křídlo - uzavřené ocelové profily Jekl, plech, izolační dvojsklo tl. 24 mm, (4-16-4), zvýšená okopová část</p> <p style="margin: 0;">práh - padací práh pro utěsnění dveří v zavřené poloze</p> <p style="margin: 0;">zasklení - bezpečnostní sklo,</p> <p style="margin: 0;">velikost zasklené plochy cca 740 x 1920 mm, 260 x 1920 mm</p> <p style="margin: 0;">barevné řešení - barva černomodrá RAL 5004</p> <p style="margin: 0;">kování - panty nerez, klika/koule - nerez broušená, cylindrická</p> <p style="margin: 0;">vložka, panikové kování, samozavírač s kluznou lištou</p> <p style="margin: 0;">a možností fixace obou křídel v otevřené poloze</p>								
271	D/1.03	D + M Vnitřní dveře, dvoukřídlé, kyvné, hladké, plné Stavební otvor 1660 x 2250 mm, Světlá velikost otvoru 780 + 780 x 2200 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	70 000,00	70 000,00		Vlastní
<p style="margin: 0;">zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo</p> <p style="margin: 0;">práh - dveře budou bez prahu !</p> <p style="margin: 0;">křídlo - hladké, plné, černé</p> <p style="margin: 0;">barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau)</p> <p style="margin: 0;">kování - panty nerez pro kyvná křídla , madlo z obou stran - nerez broušená, cylindrická vložka</p>								

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
272	D/1.04	D + M Vnitřní dveře, bezfalcové 1kř, hladké, plné stavební otvor 900/2020, Světlá velikost otvoru 900 x 2020 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
273	D/2.01	D + M Vnější dveře, dvoukřídle, prosklené Stavební otvor 2000 x 2250 mm, Světlá velikost otvoru 900 + 900 x 2200 mm kompletně dle výpisu dveří zárubeň a křídlo - ocelové profily s přerušeným tepelným 1 mostem, izolační trojsklo tl. 36 mm, (4-12-4-12-4), k 0,9, zvýšená okopová část práh - padací práh pro utěsnění dveří v zavřené poloze zasklení - bezpečnostní sklo, velikost zasklené plochy cca 2 x 740 x 1920 mm barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau) kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, cylindrická vložka, samozavírač s kluznou lištou a možností fixace v otevřené poloze	ks	1,00000	65 000,00	65 000,00		Vlastní
274	D/2.02	D + M Vnitřní dveře, jednokřídle, prosklené Stavební otvor 1000 x 2250 mm - EI 15 DP3-C, Světlá velikost otvoru 900 x 2200 mm kompletně dle výpisu dveří zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo práh - padací práh pro utěsnění dveří v zavřené poloze křídlo - rámové, smrk masiv, velikost 120 x 45 mm, spodní rám 200 x 45 mm, natřeno na černo zasklení - bezpečnostní sklo, velikost zasklené plochy 660 x 1880 mm barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau) kování - kování - panty nerez, madlo z obou stran - nerez broušená, panikové kování, uzamykatelné, samozavírač s kluznou lištou	ks	1,00000	56 000,00	56 000,00		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odolnost dveří dle PBR - EI 15 DP3-C						
275	D/2.03a	D + M Vnitřní dveře, jednokřídle, hladké, plné Stavební otvor 1000 x 2000 mm, Světlá velikost otvoru 900 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo práh - 2 ks prahů, buk masiv, natřeno na černo křídlo - hladké, plné, černé barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau) kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, cylindrická vložka	ks	2,00000	15 000,00	30 000,00		Vlastní
276	D/2.03b	D + M Vnitřní dveře, jednokřídle, hladké, plné Stavební otvor 1000 x 2000 mm, Světlá velikost otvoru 900 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo  ks dveří bez prahu (m.č. 204, 205a) křídlo - hladké, plné, černé barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau) kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, cylindrická vložka	ks	2,00000	15 000,00	30 000,00		Vlastní
277	D/2.04	D + M Vnitřní dveře, dvoukřídle, prosklené Stavební otvor 1700 x 2250 mm, Světlá velikost otvoru 800 + 800 x 2200 mm kompletně dle výpisu dveří zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo práh - dveře budou bez prahu ! křídlo - rámové, smrk masiv, velikost 120 x 45 mm, spodní rám 200 x 45 mm, natřeno na černo zasklení - bezpečnostní matné sklo (neprůhledné, průsvitné),	ks	1,00000	27 000,00	27 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		velikost zasklené plochy 2 x 560 x 1880 mm barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau) kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, cylindrická vložka akustická neprozvučnost 37dB						
278	D/2.05	D + M Vnitřní dveře, jednokřídlé, hladké, plné Stavební otvor 1000 x 2250 mm, Světlá velikost otvoru 900 x 2000 mm kompletně dle výpisu dveří  zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo práh - dveře budou bez prahu ! křídlo - hladké, plné, černé barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau) kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, cylindrická vložka	ks	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
279	D/2.06	D + M Vnitřní dveře, dvoukřídlé, hladké, plné Stavební otvor 1700 x 2250 mm, Světlá velikost otvoru 800 + 800 x 2200 mm kompletně dle výpisu dveří  zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo práh - dveře budou bez prahu ! křídlo - hladké, plné, černé barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau) kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, panikové kování, cylindrická vložka akustická neprozvučnost 40dB	ks	1,00000	53 000,00	53 000,00		Vlastní
280	D/2.07	D + M Vnitřní dveře, dvoukřídlé, hladké, plné Stavební otvor 1700 x 2250 mm, Světlá velikost otvoru 800 + 800 x 2200 mm kompletně dle výpisu dveří  zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo	ks	1,00000	53 000,00	53 000,00		Vlastní



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p style="color: green; margin: 0;">práh - dveře budou bez prahu !                      křídlo - hladké, plné, černé                      barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau)                      kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou,                      cylindrická vložka</p>						
281	D/2.08	<p>D + M Vnitřní dveře, jednokřídlo, hladké, plné Stavební otvor 900 x 2000 mm, Světlá velikost otvoru 800 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří</p> <p style="color: green; margin: 0;">zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo                      práh - dveře budou bez prahu !                      křídlo - hladké, plné, černé                      barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau)                      kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou,                      panikové kování, cylindrická vložka</p>	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
282	D/2.09	<p>D + M Vnitřní dveře, jednokřídlo, hladké, plné Stavební otvor 800 x 2000 mm, Světlá velikost otvoru 700 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří</p> <p style="color: green; margin: 0;">zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na bílo 3 L Skutečné rozměry otvorů nutno změřit na stavbě!                      práh - dveře budou bez prahu !                      křídlo - hladké, plné, bílé                      barevné řešení - RAL 9016 (verkehrsweiss)                      kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou,                      cylindrická vložka</p>	ks	3,00000	15 000,00	45 000,00		Vlastní
283	D/2.10	<p>D + M Vnitřní dveře, jednokřídlo, hladké, plné Stavební otvor 900 x 2000 mm - EW 30 DP3-C, Světlá velikost otvoru 800 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří</p> <p style="color: green; margin: 0;">zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na bílo                      práh - dveře budou bez prahu !</p>	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		křídlo - hladké, plné, bílé barevné řešení - RAL 9016 (verkehrsweiss) kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, panikové kování, cylindrická vložka, samozavírač Odolnost dveří dle PBR - EW 30 DP3-C						
284	D/2.11	D + M Vnitřní dveře, jednokřídlo, hladké, plné Stavební otvor 900 x 2000 mm, Světlá velikost otvoru 800 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na bílo práh - buk masiv, natřeno tvrdým olejovým nátěrem křídlo - hladké, plné, bílé barevné řešení - RAL 9016 (verkehrsweiss) kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, panikové kování, cylindrická vložka	ks	2,00000	15 000,00	30 000,00		Vlastní
285	D/2.12	Repase Stávající vnitřní dveře vč. zárubní, jednokřídlo Světlá velikost otvoru 800 x 1970 mm, Světlá velikost otvoru 600 x 1950 mm kompletně dle výpisu dveří stávající dřevěné křídlo, zárubně a práh budou ponechány, během stavby budou chráněny proti poškození, křídlo a zárubně budou přetřeny na bílo barevné řešení - RAL 9016 (verkehrsweiss) kování - panty stávající, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, cylindrická vložka	ks	2,00000	10 000,00	20 000,00		Vlastní
286	D/2.13	D + M Vnitřní dveře, jednokřídlo, hladké, plné Stavební otvor 800 x 2000 mm, Světlá velikost otvoru 700 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na bílo 1 L Skutečné rozměry otvorů nutno změřit na stavbě! práh - buk masiv, natřeno tvrdým olejovým nátěrem	ks	1,00000	18 000,00	18 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		křídlo - hladké, plné, bílé barevné řešení - RAL 9016 (verkehrsweiss) kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, cylindrická vložka						
287	D/2.14	D + MVnitřní dveře, jednokřídle do stávající zárubně, hladké, plné Stavební otvor 800 x 2000 mm, - EI 30 DP3-C - Světla velikost otvoru 700 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	25 000,00	25 000,00		Vlastní
		zárubeň - stávající ocelová, přetřená na bílo práh - padací práh pro utěsnění dveří v zavřené poloze křídlo - hladké, plné, bílé barevné řešení - RAL 9016 (verkehrsweiss) kování - panty nerez, klika / koule - nerez broušená s kulatou rosetou, panikové kování, samozavírač s kluznou lištou, cylindrická vložka Odolnost dveří dle PBR - EI 30 DP3-C						
288	D/2.15	D + M Vnitřní dveře, jednokřídle s fixní částí, hladké, plné Stavební otvor 1400 x 2000 mm, - EI 30 DP3-C - Světla velikost otvoru 900 + 400 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	79 000,00	79 000,00		Vlastní
		práh - padací práh pro utěsnění dveří v zavřené poloze křídlo, fixní část - hladké, plné, bílé barevné řešení - RAL 9016 (verkehrsweiss) kování - panty nerez, klika / koule - nerez broušená s kulatou rosetou, cylindrická vložka, samozavírač s kluznou lištou Odolnost dveří dle PBR - EI 30 DP3-C						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
289	D/3.01	D + M Vnější dveře, dvoukřídlé, prosklené Stavební otvor 1500 x 2250 mm, Světlá velikost otvoru 900 + 500 x 2200 mm kompletně dle výpisu dveří  práh - padací práh pro utěsnění dveří v zavřené poloze křídlo, fixní část - hladké, plné, bílé barevné řešení - RAL 9016 (verkehrsweiss) kování - panty nerez, klika / koule - nerez broušená s kulatou rosetou, cylindrická vložka, samozavírač s kluznou lištou Odolnost dveří dle PBR - EI 30 DP3-C	ks	1,00000	120 000,00	120 000,00		Vlastní
290	D/3.02	D + M Vnitřní dveře, dvoukřídlé, prosklené Stavební otvor 1500 x 2250 mm, Světlá velikost otvoru 900 + 500 x 2200 mm kompletně dle výpisu dveří  zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo práh - dveře budou bez prahu ! křídlo - rámové, smrk masiv, velikost 120 x 45 mm, spodní rám 200 x 45 mm, natřeno na černo zasklení - bezpečnostní sklo, velikost zasklené plochy 660 x 1880 mm, 260 x 1880 mm barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau) kování - panty nerez, klika, klika - nerez broušená s kulatou rosetou, cylindrická vložka, samozavírač s kluznou lištou na větším křídle a možností fixace obou křídel v otevřené poloze	ks	1,00000	80 000,00	80 000,00		Vlastní
291	D/3.03a	D + M Vnitřní dveře, jednokřídlé, hladké, plné Stavební otvor 900 x 2000 mm, Světlá velikost otvoru 800 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří  zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo práh - 1 ks dveří - práh, buk masiv, natřeno na černo	ks	1,00000	11 000,00	11 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		křídlo - hladké, plné, černé barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau) kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, panikové kování, cylindrická vložka						
292	D/3.03b	D + M Vnitřní dveře, jednokřídlo, hladké, plné Stavební otvor 900 x 2000 mm, Světla velikost otvoru 800 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo 1 ks dveří bez prahu (m.č. 305) křídlo - hladké, plné, černé barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau) kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, panikové kování, cylindrická vložka	ks	1,00000	11 000,00	11 000,00		Vlastní
293	D/3.04	D + M Vnitřní dveře, jednokřídlo, prosklené Stavební otvor 1260 x 2250 mm - EI 15 DP3-C, Světla velikost otvoru 1100 x 2200 mm kompletně dle výpisu dveří zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo práh - padací práh pro utěsnění dveří v zavřené poloze křídlo - rámové, smrk masiv, velikost 120 x 45 mm, spodní rám 200 x 45 mm, natřeno na černo zasklení - bezpečnostní sklo, velikost zasklené plochy 860 x 1880 mm barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau) kování - panty nerez, madlo z obou stran - nerez broušená, panikové kování, uzamykatelné, čip ???, samozavírač s kluznou lištou Odolnost dveří dle PBŘ - EI 15 DP3-C	ks	1,00000	110 000,00	110 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
294	D/3.05	D + M Vnitřní dveře, dvoukřídlé, s kruhovým prosklením Stavební otvor 1700 x 2250 mm, Světlá velikost otvoru 800 + 800 x 2200mm kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	120 000,00	120 000,00		Vlastní
<p style="color: green;">zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo  práh - dveře budou bez prahu !  křídlo - hladké, plné, černé  2 x kruhové prosklení čerevené barvy o prům. 300 mm,  bezpečnostní sklo  barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau)  kování - panty nerez, madlo z obou stran - nerez broušená,  panikové kování, cylindrická vložka  akustická neprozvučnost 40dB</p>								
295	D/3.06	D + M Vnitřní dveře, dvoukřídlé, s kruhovým prosklením Stavební otvor 1700 x 2250 mm - EW 15 DP3-C/S, Světlá velikost otvoru 800 + 800 x 2200mm kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	120 000,00	120 000,00		Vlastní
<p style="color: green;">zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo  práh - dveře budou bez prahu !  křídlo - hladké, plné, černé  2 x kruhové prosklení čerevené barvy o prům. 300 mm,  bezpečnostní sklo  barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau)  kování - panty nerez, madlo z obou stran - nerez broušená,  panikové kování, cylindrická vložka,  samozavírač s kluznou lištou na obou křídlech  a koordinátory zavírání  Odolnost dveří dle PBŘ - EW 15 DP3-C/S</p>								

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
296	D/3.07	D + M Vnitřní dveře, jednokřídlé, hladké, plné Stavební otvor 900 x 2000 mm, Světlá velikost otvoru 800 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo práh - buk masiv, natřeno na černo křídlo - hladké, plné, černé barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau) kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, cylindrická vložka	ks	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
297	D/3.08	D + M Vnitřní dveře, jednokřídlé, hladké, plné Stavební otvor 900 x 2000 mm, Světlá velikost otvoru 800 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo práh - dveře budou bez prahu ! křídlo - hladké, plné, černé barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau) kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, cylindrická vložka	ks	2,00000	13 000,00	26 000,00		Vlastní
298	D/3.09	D + M Vnitřní dveře, dvoukřídlé, s kruhovým prosklením Stavební otvor 1700 x 2050 mm - EI 15 DP3-C/S, Světlá velikost otvoru 800 + 800 x 2015 mm kompletně dle výpisu dveří zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo práh - dveře budou bez prahu ! křídlo - hladké, plné, černé 2 x kruhové prosklení čerevené barvy o prům. 300 mm, bezpečnostní sklo barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau) kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou,	ks	1,00000	120 000,00	120 000,00		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		panikové kování, cylindrická vložka, samozavírač s kluznou lištou nanobou křídlech a koordinátory zavírání Odolnost dveří dle PBR - EI 15 DP3-C/S Dveře budou kouřotěsné akustická neprozvučnost 37dB						
299	D/3.10	Repase Stávající vnitřní dveře vč. zárubní, jednokřídlé - Stavební otvor 700 x 2000 mm, Světlá velikost otvoru 600 x 1950 mm kompletně dle výpisu dveří stávající křídlo, zárubně, panty a práh budou ponechány, během stavby budou chráněny proti poškození, křídlo, panty a zárubně budou přetřeny na černo práh - buk masiv, natřeno na černo barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau) kování - panty stávající, klika / klika - nová nerez broušená s kulatou rosetou, cylindrická vložka	ks	3,00000	10 000,00	30 000,00		Vlastní
300	D/3.11	D + M Vnitřní dveře, jednokřídlé, hladké, plné Stavební otvor 700 x 2000 mm, Světlá velikost otvoru 600 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo práh - dveře budou bez prahu ! křídlo - hladké, plné, černé barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau) kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, cylindrická vložka	ks	1,00000	13 000,00	13 000,00		Vlastní
301	D/3.12	D + M Vnitřní dveře, jednokřídlé, hladké, plné Stavební otvor 900 x 2000 mm - EI 15 DP3, Světlá velikost otvoru 800 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo práh - buk masiv, natřeno na černo křídlo - hladké, plné, černé barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau) kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, cylindrická vložka Odolnost dveří dle PBŘ - EI 15 DP3						
302	D/3.13	D + M Vnitřní dveře, jednokřídlo do stávající zárubně, hladké, plné Stavební otvor 900 x 2000 mm, Světla velikost otvoru 800 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří - EI 15DP3-C	ks	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
		zárubeň - stávající ocelová, natřená na bílo práh - buk masiv, natřeno tvrdým olejovým nátěrem křídlo - hladké, plné, bílé barevné řešení - RAL 9016 (verkehrsweiss) kování - panty stávající, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, samozavírač s kluznou lištou, cylindrická vložka  EI 15 DP3-C						
303	D/3.14	Repase Stávající vnitřní dveře, jednokřídlo, do stávající zárubně - Stavební otvor 900 x 2000 mm, Světla velikost otvoru 800 x 1950 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	3,00000	7 000,00	21 000,00		Vlastní
304	D/3.15	D + M Vnitřní dveře, dvoukřídlo prosklíné, Stavební otvor 1700 x 2000 mm, Světla velikost otvoru 800+800 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	40 000,00	40 000,00		Vlastní
305	D/3.16	D + M Vnitřní dveře, jednokřídlo, hladké, plné Stavební otvor 800 x 2000 mm, Světla velikost otvoru 700 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	4,00000	15 000,00	60 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na bílo práh - buk masiv, natřeno tvrdým olejovým nátěrem křídlo - hladké, plné, bílé barevné řešení - RAL 9016 (verkehrsweiss) kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, wc zamykání ze strany wc						
306	D/4.01	D + M Vnější dveře, jednokřídlo, prosklené, balkónové Stavební otvor 900 x 2000 mm, Světlá velikost otvoru 800 x 1950 mm kompletně dle výpisu dveří zárubeň a křídlo - ocelové profily s přerušným tepelným mostem, izolační trojsklo tl. 36 mm, (4-12-4-12-4), k 0,9, zvýšená okopová část, práh - ocelový profil s přerušným tepelným mostem zasklení - bezpečnostní sklo, velikost zasklené plochy cca 600 x 1670 mm barevné řešení - barva černomodrá RAL 5004 kování - balkónové - panty nerez, klika z vnitřní strany - nerez broušená akustická neprozvučnost 40dB	ks	2,00000	24 000,00	48 000,00		Vlastní
307	D/4.02	D + M Vnitřní dveře, jednokřídlo, hladké, plné Stavební otvor 1000 x 2000 mm - EI 15 DP3, Světlá velikost otvoru 900 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo Skutečné rozměry otvorů nutno změřit na stavbě! práh - buk masiv, natřeno na černo křídlo - hladké, plné, černé barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau) kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, cylindrická vložka	ks	2,00000	25 000,00	50 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Odolnost dveří dle PBŘ - EI 15 DP3

308	D/4.03	D + M Vnitřní dveře, jednokřídlé, hladké, plné Stavební otvor 900 x 2000 mm, Světlá velikost otvoru 800 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
-----	--------	--	----	---------	-----------	-----------	--	---------

zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo  
 práh - buk masiv, natřeno na černo  
 křídlo - hladké, plné, černé  
 barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau)  
 kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou,  
 cylindrická vložka

309	D/4.04	Repase Stávající vnitřní dveře, jednokřídlé, do stávající zárubně - Stavební otvor 900 x 2000 mm, Světlá velikost otvoru 800 x 1950 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	8 000,00	8 000,00		Vlastní
-----	--------	---	----	---------	----------	----------	--	---------

stávající křídlo, zárubně a panty budou ponechány, během stavby  
 budou chráněny proti poškození, křídlo, panty a zárubně budou  
 přetřeny na černo,  
 za předpokladu, že je křídlo z masivního dřeva, může zůstat na  
 místě a bude splněna požární odolnost EI 15 - bude  
 prověřena na místě, v opačném případě bude křídlo nové  
 práh - buk masiv, natřeno na černo  
 barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau)  
 kování - panty stávající, klika / klika - nová nerez broušená s kulatou  
 rosetou, cylindrická vložka, samozavírač s kluznou lištou  
 Odolnost dveří dle PBŘ - EI 15 DP3-C

UVAŽOVÁNA REPASE STÁVAJÍCÍHO KŘÍDLA

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno		
O:	SO 01	CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.1.1	AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
310	D/4.05	Repase Stávající vnitřní dveře, jednokřídlé, do stávající zárubně - Stavební otvor 700 x 2000 mm, Světlá velikost otvoru 600 x 1950 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	7 700,00	7 700,00		Vlastní

stávající křídlo, zárubně a panty budou ponechány, během stavby budou chráněny proti poškození, v pravo dole bude dotmelena díra a odříznuto očko na zámek  
křídlo, panty a zárubeň budou přetřeny na černo  
práh - buk masiv, natřeno na černo  
barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau)  
kování - stávající panty, nová klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, cylindrická vložka, samozavírač s kluznou lištou  
Odolnost dveří dle PBR - EI 30 DP3-C

<b>Díl: 766 OK</b>		<b>Vnější výplně otvoru - okna</b>						<b>1 101 900,00</b>
311	O/01	D + M Ocelové okno dvoukřídlé velikost 2400 x 2200 mm, kompletně dle výpisu oken - nové	ks	2,00000	42 000,00	84 000,00		Vlastní

Materiál - ocelové profily s přerušným tepelným mostem  
zasklení - izolační trojsklo tl. 36 mm, (4-12-4-12-4), k 0,9,  
barevnost - barva černomodrá RAL 5004,  
kování - panty nerez, nerezová klika (broušená nerez),  
parapet - cementová tažená stěrka

312	O/01a	D + M Ocelové okno dvoukřídlé velikost 2400 x 2200 mm s úpravou pro průchod VZT, kompletně dle výpisu oken - nové	ks	1,00000	44 000,00	44 000,00		Vlastní
-----	-------	---	----	---------	-----------	-----------	--	---------

Materiál - ocelové profily s přerušným tepelným mostem  
zasklení - izolační trojsklo tl. 36 mm, (4-12-4-12-4), k 0,9,  
barevnost - barva černomodrá RAL 5004,  
kování - panty nerez, nerezová klika (broušená nerez),  
parapet - cementová tažená stěrka

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
313	O/02	D + M Ocelové okno jednokřídlé velikost 1200 x 1300 mm, kompletně dle výpisu oken - nové	ks	1,00000	37 000,00	37 000,00		Vlastní
		<p style="color: green; font-size: small;">Materiál - ocelové profily s přerušeným tepelným mostem zasklení - izolační trojsklo tl. 36 mm, (4-12-4-12-4), k 0,9, barevnost - barva černomodrá RAL 5004, kování - panty nerez, nerezová klika (broušená nerez), parapet - cementová tažená stěrka</p>						
314	O/03	D + M Ocelové okno jednokřídlé velikost 550 x 1000 mm, kompletně dle výpisu oken - nové	ks	4,00000	21 000,00	84 000,00		Vlastní
		<p style="color: green; font-size: small;">Materiál - ocelové profily s přerušeným tepelným mostem zasklení - izolační trojsklo tl. 36 mm, (4-12-4-12-4), k 0,9, barevnost - barva černomodrá RAL 5004, kování - panty nerez, nerezová klika (broušená nerez), parapet - cementová tažená stěrka</p>						
315	O/04	D + M Ocelové okno jednokřídlé velikost 550 x 1000 mm, kompletně dle výpisu oken - nové	ks	1,00000	31 000,00	31 000,00		Vlastní
		<p style="color: green; font-size: small;">Materiál - ocelové profily s přerušeným tepelným mostem zasklení - izolační trojsklo tl. 36 mm, (4-12-4-12-4), k 0,9, barevnost - barva černomodrá RAL 5004, kování - panty nerez, nerezová klika (broušená nerez), parapet - cementová tažená stěrka</p>						
316	O/05	D + M Ocelové okno jednokřídlé velikost 3620 x 1040 mm, kompletně dle výpisu oken - nové	ks	2,00000	44 000,00	88 000,00		Vlastní
		<p style="color: green; font-size: small;">Materiál - ocelové profily s přerušeným tepelným mostem</p>						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		zasklení - izolační trojsklo tl. 36 mm, (4-12-4-12-4), k 0,9, barevnost - barva černomodrá RAL 5004, kování - panty nerez, nerezová klika (broušená nerez), parapet - cementová tažená stěrka, m.č. 304 - parapet a obložení z překližky jsou součástí truhlářských výrobků (m.č. 405)						
317	O/06	D + M Ocelové okno jednokřídlé velikost 1000 x 1000 mm, kompletně dle výpisu oken - nové	ks	1,00000	26 000,00	26 000,00		Vlastní
		Materiál - ocelové profily s přerušeným tepelným mostem zasklení - izolační trojsklo tl. 36 mm, (4-12-4-12-4), k 0,9, barevnost - barva černomodrá RAL 5004, kování - panty nerez, nerezová klika (broušená nerez), parapet - cementová tažená stěrka						
318	O/07	D + M Ocelové okno jednokřídlé velikost 1350 x 1350 mm, kompletně dle výpisu oken - nové	ks	2,00000	38 000,00	76 000,00		Vlastní
		Materiál - ocelové profily s přerušeným tepelným mostem zasklení - izolační trojsklo tl. 36 mm, (4-12-4-12-4), k 0,9, Barevnost - RAL 7021 (schwarzgrau) Kování - panty nerez, nerezová klika (broušená nerez) Parapet z překližky je součástí dodávky výtahového mostku						
319	O/08	D + M Sklobetonový prefabrikát velikost 1760 x 1450 - REI 60 DP1, kompletně dle výpisu oken - nové	ks	1,00000	78 900,00	78 900,00		Vlastní
		Sklobetonový pochůzí prefabrikát usazen do betonového lemu a utěsněn Skleněné tvárnice z matného skla o velikosti 190 x 190 mm						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odolnost prefabrikátu jako stropu nad 1.PP dle PBR - REI 60 DP1						
320	O/09	D + M Fixní okno v bezrámovém zasklení velikost 2220 x 1830 mm, kompletně dle výpisu oken - nové	ks	1,00000	38 000,00	38 000,00		Vlastní
		Materiál - ocelový L profil 30/30/3 mm zasklení - izolační dvojsklo tl. 24 mm, (4-16-4), s černým rámečkem, bezpečnostní sklo ze strany schodiště Barevnost - RAL 7021 (schwarzgrau) Parapet a obložení z překližky jsou součástí truhlářských výrobků.						
321	O/10	D + M Fixní okno v bezrámovém zasklení velikost 1500 x 1200 mm, kompletně dle výpisu oken - nové	ks	1,00000	31 000,00	31 000,00		Vlastní
		Materiál - ocelový L profil 30/30/3 mm zasklení - izolační dvojsklo tl. 24 mm, (4-16-4), s černým rámečkem, bezpečnostní sklo ze strany schodiště Barevnost - RAL 7021 (schwarzgrau) Parapet a obložení z překližky jsou součástí truhlářských výrobků.						
322	Op/01	Repace Původní ocelové okno jednokřídlé kyvné s fixní spodní částí s novým dithermem, velikost 2400 x 2650 mm - kompletně dle výpisu oken - původní	ks	9,00000	34 000,00	306 000,00		Vlastní
		Rám - bude obroušen a znovu natřen syntetickým emailem RAL 5004 (barva černomodrá). Zasklení - stávající jednoduché zasklení bude vyměněno za ditherm (4-12-4), zasklívací lišty budou nové. Kování - stávající ovládání oken bude repasováno. Parapety - vnitřní - cementová stěrka						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- vnější - stávající parapety budou nově natřeny syntetickým emailem RAL 5004 (barva černomodrá						
323	Op/02	Repase Původní dřevěné dvojité (špaletové) okno trojdílné s děleným nadsvětlíkem, velikost 2000 x 1730 mm - kompletně dle výpisu oken - původní m.č. 317 - 320 : okna vč. vnitřních parapetů budou zkontrolována, v případě nutosti místně vyspravena (4ks) m.č. 214 - 216 : okna vč. vnitřních parapetů budou zkontrolována, v případě nutosti místně vyspravena a natřena z exteriéru na bílo (odstín viz m.č 317), (3ks) m.č. 213 : okno vč. vnitřního parapetu bude přebroušeno, dotmeleno a nově natřeno na bílo (odstín viz m.č 317), kování bude seřizeno; mříž z exteriéru bude demontována (1ks), Prasklé výplně budou vyměněny za skleněné tl. 4 mm.	ks	8,00000	10 000,00	80 000,00		Vlastní
324	Op/03	Repase Původní dřevěné dvojité (špaletové) okno trojdílné, velikost 2050 x 1150 mm - kompletně dle výpisu oken - původní Okno bude přebroušeno, dotmeleno a obnoven horní lak v bílé barevnosti (odstín viz m.č 317), kování bude seřizeno. Prasklé, rozbité či plastové výplně budou vyměněny za skleněné tl. 4 mm. Parapet - vnitřní - stávající obklad bude vybourán, podklad bude znivelován a parapet bude natažen z cementové stěrky, vnější - stávající oplech. bude natřeno na šedo RAL 9007	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
325	Op/04	Repase Původní dřevěné dvojité (špaletové) okno trojdílné, velikost 2500 x 1630 mm - kompletně dle výpisu oken - původní Okno vč. vnitřního parapetu bude přebroušeno, dotmeleno a	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBRŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		obnoven horní lak v bílé barevnosti (odstín viz m.č 317), kování bude seřizeno barevnost - vnitřní - bílá (odstín viz m.č 317) vnější RAL 5004 (barva černomodrá) (vnější rám a vnější plocha křidel) Prasklé, rozbité či plastové výplně budou vyměněny za skleněné tl. 4 mm. Parapet vnější - stávající oplechování bude natřeno RAL 5004 (barva černomodrá)						
326	Op/05	Repase Původní dřevěné dvojité (špaletové) okno trojdílné, velikost 1050 x 1920 mm - kompletně dle výpisu oken - původní Okno vč. vnitřního parapetu bude přebroušeno, dotmeleno a znovu natřeno na bílo (odstín viz m.č 317), kování bude seřizeno. Prasklé, rozbité či plastové výplně budou vyměněny za skleněné tl. 4 mm. Parapet vnější - stávající oplechování bude natřeno na šedo RAL 9007	ks	2,00000	10 000,00	20 000,00		Vlastní
327	Op/06	Repase Původní dřevěné dvojité (špaletové) okno trojdílné, velikost 1050 x 1000 mm - kompletně dle výpisu oken - původní Okno vč. vnitřního parapetu bude přebroušeno, dotmeleno a znovu natřeno na bílo (odstín viz m.č 317), kování bude seřizeno. Prasklé, rozbité či plastové výplně budou vyměněny za skleněné tl. 4 mm. Parapet vnější - stávající oplechování bude natřeno na šedo	ks	2,00000	12 000,00	24 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		RAL 9007						
328	Op/07	Repase Původní ocelové okno dvojitě, velikost 2500 x 3300 mm - kompletně dle výpisu oken - původní <span style="color: green;">Okno bude zkontrolováno, místně vyspraveno (dotěsněno chybějící či nevyhovující těsnění) a kování seřízeno. Okno již prošlo repasí.</span>	ks	3,00000	8 000,00	24 000,00		Vlastní
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>4 245 127,87</b>		
329	Z/01.1	D + M VÝTAH, kompletně dle Výpisy zámečnické a PD <span style="color: green;">včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií.</span>	ks	1,00000	1 350 000,00	1 350 000,00		Vlastní
330	Z/01.2	D + M VÝTAHOVÉ ŠACHTY, kompletně dle Výpisy zámečnické a PD <span style="color: green;">včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií.</span>	ks	1,00000	977 000,00	977 000,00		Vlastní
331	Z/02	D + M VENKOVNÍ OCELOVÉ SCHODIŠTĚ VEDOUcí DO 1.PP, kompletně dle Výpisy zámečnické + Z.01. OCELOVÉ VENKOVNÍ SCHODY DO 1.PP Z2	ks	1,00000	207 000,00	207 000,00		Vlastní
332	Z/03	D + M TOČITÉ OCELOVÉ SCHODIŠTĚ, kompletně dle Výpisy zámečnické + Z.03. OCELOVÉ VNITŘNÍ SCHODY NA BALKÓNEK Z3	ks	1,00000	200 000,00	200 000,00		Vlastní
333	Z/04	D + M OCELOVÝ ČTVERCOVÝ SCHOD položený na podestu stávajícího schodiště, kompletně dle Výpisy zámečnické	ks	1,00000	15 200,00	15 200,00		Vlastní
334	Z/05	D + M OCELOVÝ SCHOD VLOŽENÝ PŘED BAR schod položený před bar ze strany kavárny, kompletně dle Výpisy zámečnické	ks	1,00000	17 400,00	17 400,00		Vlastní
335	Z/06	D + M Ocelová konstrukce bývalé rezie (tři ocelové vazníky), kompletně dle Výpisy zámečnické	kg	1 949,31000	177,00	345 027,87		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

14. OCELOVÁ KONSTRUKCE Z6 1.část

15. OCELOVÁ KONSTRUKCE Z6 2.část

VČ. FINÁLNÍCH POVRCHOVÝCH ÚPRAV JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A ZEDNICKÝCH PŘÍPOMOCÍ

10% prořez, 10% svary, spojovací prostředky :

(590,7+328,0+326,0+49,3+41,3+68,5+44,5+101,3+61,4)\*1,1\*1,1

1 949,31000

336	Z/07	D + M OCELOVÉ SCHODY Z HLAVNÍHO SCHODIŠŤOVÉHO PROSTORU K WORKSHOPOVÉMU SÁLU, kompletně dle Výpisy zámečnické + Z.07. OCELOVÉ VNITŘNÍ SCHODY DO 4.NP Z7	ks	1,00000	217 000,00	217 000,00		Vlastní
337	Z/08	D + M OCELOVÉ SCHODY Z HLAVNÍHO SÁLU K HERCŮM, kompletně dle Výpisy zámečnické + Z.08. OCELOVÉ VNITŘNÍ SCHODY ZE SÁLU Z8	ks	1,00000	84 700,00	84 700,00		Vlastní
338	Z/09	D + M OCELOVÁ RAMPA DO ELEKTROROZVODNY, kompletně dle Výpisy zámečnické + Z.09. OCELOVÁ RAMPA DO ELEKTROROZVODNY Z9	ks	1,00000	157 700,00	157 700,00		Vlastní
339	Z/10	D + M OCELOVÝ BALKÓNEK 1000 x 1500 mm, kompletně dle Výpisy zámečnické + Z.10. BALKÓNEK Z10, ZÁBRADLÍ Z11	ks	1,00000	71 400,00	71 400,00		Vlastní
340	Z/11	D + M OCELOVÁ BRANKA/ZÁBRADLÍ BALKÓNOVÝCH DVEŘÍ, kompletně dle Výpisy zámečnické + Z.11. BALKÓNEK Z10, ZÁBRADLÍ Z11	ks	1,00000	44 000,00	44 000,00		Vlastní
341	Z/12	D + M STÁVAJÍCÍ ČISTÍCÍ ZÓNA (foyer divalda 1.NP), kompletně dle Výpisy zámečnické	ks	1,00000	11 700,00	11 700,00		Vlastní

Materiál:

Do stávajícího ocelového rámu bude vložen nový koberec

koberec o rozměrech cca 1725 x 1725 mm

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
342	Z/13	Repase STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ VŘETENOVÉ SCHODIŠTĚ, kompletně dle Výpisy zámečnické	ks	1,00000	24 000,00	24 000,00		Vlastní
<p style="color: green;">Stávající schodiště bude zbaveno starých nátěrů, místně vyspraveno a nově natřeno Povrch. úprava - vše natřeno načerno</p>								
343	Z/14	D + M VYŘEZÁNÍ OCELOVÉHO SLOUPKU Z14 - vstup z galerie Schodiště do kavárny 3.NP), kompletně dle Výpisy zámečnické + Z.14. VYŘEZÁNÍ OCELOVÉHO SLOUPKU Z14	ks	1,00000	60 000,00	60 000,00		Vlastní
<p style="color: green;">vč. zednických přípomocí</p>								
344	Z/15	D + M MADLO HLAVNÍHO SCHODIŠTĚ (galerie Schodiště), kompletně dle Výpisy zámečnické	ks	1,00000	44 000,00	44 000,00		Vlastní
<p style="color: green;">vč. zednických přípomocí</p>								
345	Z/16	D + M ZÁBRADLÍ PO OBVODU STÁVAJÍCÍHO VENKOVNÍHO DVORKU (navazující na výtah), kompletně dle Výpisy zámečnické + Z.16. ZÁBRADLÍ VENKOVNÍHO DVORKU Z18	ks	1,00000	25 000,00	25 000,00		Vlastní
<p style="color: green;">vč. zednických přípomocí</p>								
346	Z/17	D + M UKOTVENÍ VZT JEDNOTKY NA STŘEŠE, kompletně dle Výpisy zámečnické + Z.17. UKOTVENÍ VZT JEDNOTKY NA STŘEŠE Z17	ks	1,00000	107 000,00	107 000,00		Vlastní
<p style="color: green;">vč. zednických přípomocí</p>								
347	Z/18	D + M UKOTVENÍ JEDNOTEK TEPELNÝCH ČERPADEL NA FASÁDU, kompletně dle Výpisy zámečnické + Z.18. UKOTVENÍ ČERPADEL NA FASÁDU Z18	ks	1,00000	66 500,00	66 500,00		Vlastní
<p style="color: green;">vč. zednických přípomocí</p>								
348	Z/19	D + M KOTEVNÍ BOD DO STĚNY, kompletně dle Výpisy zámečnické	ks	215,00000	350,00	75 250,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		vč. zednických přípomocí						
349	Z/20	D + M KOTEVNÍ BOD DO STROPU, kompletně dle Výpisy zámečnické	ks	21,00000	600,00	12 600,00		Vlastní
		vč. zednických přípomocí						
350	Z/21	D + M věšák, kompletně dle Výkresu Z.21	ks	5,00000	15 000,00	75 000,00		Vlastní
		vč. zednických přípomocí						
351	Z/22	D + M světelný poutač, kompletně dle Výkresu Z.22	ks	1,00000	50 000,00	50 000,00		Vlastní
		vč. zednických přípomocí						
352	998767203R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	3 000,00000	2,55	7 650,00	800-767	RTS 23/ II
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>22 373,20</b>		
353	771101210RT2	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby, Penetrace	m2	13,70000	45,00	616,50	800-771	RTS 23/ II
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :						
		P3 - KD :						
		13,7		13,70000				
354	771579791R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	7,20000	16,00	115,20	800-771	RTS 23/ II
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :						
		P3 - KD :						
		3,2+4,0		7,20000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
355	771575109Rxx	Montáž podlah keram., hladké, tmel, spárovací hmota, rozměr dle PD <i>podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</i> <i>01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :</i> <i>P3 - KD :</i> <i>13,7</i>	m2	13,70000	720,00	9 864,00		Vlastní
				13,70000				
356	597623000	Dlaždice - Dle výběru investora <i>podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</i> <i>01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :</i> <i>P3 - KD :</i> <i>13,7*1,15</i>	m2	15,75500	500,00	7 877,50		Vlastní
				15,75500				
357	998771202R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	500,00000	7,80	3 900,00	800-771	RTS 23/ II
<b>Díl: 773 Podlahy teracové</b>						<b>62 000,00</b>		
358	773540010RSS	Podlaha z teraca - repase, doplnění přebroušení <i>rozsah bude upřesněn dle rozsahu poškození stávající kce :</i> <i>80</i>	m2	80,00000	740,00	59 200,00		Vlastní
				80,00000				
359	998773203R00	Přesun hmot pro podlahy teracové v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	500,00000	5,60	2 800,00	800-773	RTS 23/ II
<b>Díl: 775 Podlahy vlysové a parketové</b>						<b>298 900,00</b>		
360	7755112X	Podlahy vlysové - repase <i>3.NP, úroveň +7,460 m :</i>	m2	124,40000	700,00	87 080,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Podlahy obytných místností s vlysy budou vešměs ponechány kromě m.č. 316,321 a 322 kde budou podlahy vybrány na záklop a provedeny v nových skladbách. Původní vlysy budou přebroušeny, přetmeleny a naolejovány. : (16,4+16,3+15,8) 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 : č.m. 213-216 : 27,4+16,4+16,3+15,8		48,50000				
				75,90000				
361	7755199_01	D + M odpružené podlahy, kompletní skladba dle PD vč. přípravy povrchu před pokládkou - odstranění a likvidace stávajících vrstev č.v. 05 : 54,0	m2	54,00000	3 770,00	203 580,00		Vlastní
				54,00000				
362	998775203R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	4 120,00000	2,00	8 240,00	800-775	RTS 23/ II
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>248 538,00</b>		
363	776520110RAC	Podlahy povlakové z podlahoviny dřevité moučky a pryskyřice, tl. 2,5 mm, z pásů, včetně soklíku, včetně vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou, Penetrace lepení a dodávka podlahoviny z PVC, bez podkladu. Svaření podlahoviny. Dodávka a lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC. Pastování a vyleštění podlah. podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P8 - marmoleum : 5,3*3 podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P16 - marmoleum : 51,0	m2	118,70000	1 740,00	206 538,00	AP-PSV	RTS 23/ II
				15,90000				
				51,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno		
O:	SO 01	CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.1.1	AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		P17 - marmoleum : 25,9				25,90000		
		P18 - marmoleum : 25,9				25,90000		
364	776570020RAB	Podlahy povlakové textilní lepené, koberec zátěžový, Koberec podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :	m2	56,00000	750,00	42 000,00	AP-PSV	RTS 23/ II
		04. PŮDORYS 3.NP +6,6 :						
		P12 - koberec :				10,4		
		10,4				10,40000		
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :						
		P2 - koberec + nátěr na beton :						
		45,6				45,60000		
<b>Díl: 777</b>		<b>Podlahy ze syntetických hmot</b>				<b>971 572,50</b>		
365	777411112R99	Cementová stěrka na svislé plochy - specifikace dle PD včetně penetrace a uzavíracího nátěru	m2	255,45200	2 700,00	689 720,40		Vlastní
		vč. přípravy povrchu :						
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200; PŮDORYS 3.NP + 7,460 :						
		204-205b :						
		2,0*(1,95*2+1,6*2+0,9*2+0,9*2+0,9*2+0,27*2+1,7*2+0,02*2*2+2,135*2+1,65*2+3,75*2+1,4*2+4,719*2+1,78*2)				94,77600		
		-(0,8*2,0*6)				-9,60000		
		212 :						
		2,0*(1,0*2+3,25*2+1,577*2+1,573*2+1,0*2+0,9*2+2,1*2+0,45*2)				47,40000		
		-(0,8*2,0+0,7*2,0*6)				-10,00000		
		321-322 :						
		2,0*(2,6*2+2,05*4+2,55*2+1,1*4+1,05*4)				54,20000		



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,7*2,0*6		-8,40000				
		04. PŮDORYS 3.NP + 6,600 :						
		304, 305 :						
		2,0*(2,83*2+1,28*2+1,43*2+1,72*2+1,6*2+1,81*2)		42,68000				
		-0,8*2,0*2		-3,20000				
		314 :						
		2,0*(1,5*2+1,22*2+2,8*2+2,55*2)		32,28000				
		-(0,6*2,04+0,65*2,0)		-2,52400				
		05. PŮDORYS 4.NP + 10,150, PŮDORYS 5.NP + 12,050 :						
		403 :						
		2,0*(1,98*2+1,98*2+0,9*2)		19,44000				
		-0,8*2,0		-1,60000				
366	777510001R00	D + M Podlaha stěrka epox 2mm vč. penetrace	m2	141,30000	917,00	129 572,10		Vlastní
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :						
		P4 - epxidová stěrka :						
		17,2		17,20000				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :						
		P6 - epxidová stěrka :						
		71,8		71,80000				
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		04. PŮDORYS 3.NP +6,6 :						
		P13 - epxidová stěrka :						
		52,3		52,30000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
367	777511112R99	Podlahová cementová stěrka - specifikace dle PD <i>včetně penetrace a uzavíracího nátěru</i> <i>podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</i> <i>01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :</i> <i>P7 - cementová stěrka :</i> <i>34,1</i> <i>34,10000</i> <i>podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</i> <i>P14 - cementová stěrka :</i> <i>16,0</i> <i>16,00000</i> <i>P15 - cementová stěrka :</i> <i>12,1</i> <i>12,10000</i>	m2	62,20000	2 400,00	149 280,00		Vlastní
368	998777203R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	2 000,00000	1,50	3 000,00	800-773	RTS 23/ II
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>31 608,00</b>		
369	781475114RAA	Obklad vnitřní keramický do velikosti 300 x 300 mm, do flexibilního tmelu, , , Dlažba keramická s glazurou (GL); tl. = 7,0 mm; a = 198 mm; b = 198 mm; povrch: hladký, matný; barva: šedá  z dlaždic keramických kladených do malty, včetně spárování a podílu práce v omezeném prostoru a na malých plochách. <i>04. PŮDORYS 3.NP + 6,600 :</i> <i>311 :</i> <i>2,0*(5,01*2+1,975*2)</i> <i>-0,8*2,0</i>	m2	26,34000	1 200,00	31 608,00	AP-PSV	RTS 23/ II
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>230 291,43</b>		
370	783814110R00	Nátěry omítek a betonových povrchů olejové betonových povrchů, dvojnásobné <i>29. výztuž výtahové šachty :</i>	m2	18,22291	244,00	4 446,39	800-783	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		1,09*(2,879*2+3,01) 2,879*3,01		9,55712 8,66579					
371	783851223R00	Nátěry omítek a betonů epoxidové, epoxidehtové a epoxiesterové epoxidové, betonové podlahy, dvojnásobné, Penetrace <i>včetně penetrace.</i> podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P2 - nátěr na beton : 276,6 P2 - koberec + nátěr na beton : 45,6	m2	322,20000	300,00	96 660,00	800-783	RTS 23/ II	
372	78354198X	Otěruodolný minerální nátěr matný do 1. 2,0m - kompletně dle PD mč. 207, 208, 301, 405 : č.v. 06 : 2,0*(11,95*2+0,195*2+4,43*2) č.v. 04 : 2,0*(14,22*2+26,1*2) č.v. 03 : 2,0*(6,184*2+6,06*2) 2,0*(18,0*2+7,85*2)	m2	379,95600	340,00	129 185,04		Vlastní	
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>	<b>290 770,15</b>						
373	784450021RA0	Malby z malífských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, v barvě <i>barva šedá S 2000N dle vzorníku NCS</i> <i>otvory neodečteny :</i>	m2	475,47000	88,00	41 841,36	AP-PSV	RTS 23/ II	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		bude upřesněno dle rozsahu poškození : odměřeno kreslicím programem : 256,3*0,1		25,63000				
		oprava stávajících omítek v dotčených prostorách na cca 10-ti% plochy : bude upřesněno dle rozsahu poškození : odměřeno kreslicím programem : 1485,6*0,1		148,56000				
		02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 : 2,84*2,25*2 odměřeno kreslicím programem : 288,5		12,78000 288,50000				
374	784450026RA0	Malby z malířských směsí disperzní na SDK, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, v barvě <span style="color: green;">barva šedá S 2000N dle vzorníku NCS</span>	m2	771,26000	89,00	68 642,14	AP-PSV	RTS 23/ II
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 : 3,1+14,3+8,1+5,3+8,6 PŮDORYS 3.NP + 7,460 : 5,2+5,3		39,40000 10,50000				
		04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 : 8,3+24,6+16,1+8,0+9,7+10,0 04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 : NS308 :		76,70000 16,10000				
		číslování místností dle nového stavu : 05. PŮDORYS 4.NP : 404 : 3,9		3,90000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 : 9,2+2,9 příčky : 612,56				12,10000  612,56000			
375	784950030RAA	Oprava maleb z malířských směsí Oškrabání, jednonásobné mydlení, částečné vyhlazení malířskou masou jednonásobné, malba dvojnásobná, bez pačokování, jednobarevná s bílým stropem. barva šedá S 2000N dle vzorníku NCS otvory neodečteny : bude upřesněno dle rozsahu poškození : odměřeno kreslicím programem : 256,3*0,9 oprava stávajících omítek v dotčených prostorách na cca 10-ti% plochy : bude upřesněno dle rozsahu poškození : odměřeno kreslicím programem : 1485,6*0,9	m2	1 567,71000	115,00	180 286,65	AP-PSV	RTS 23/ II	
						<b>230,67000</b>			
						<b>1 337,04000</b>			
<b>Díl: 799</b>		<b>Ostatní</b>					<b>149 000,00</b>		
376	O_a	D + M Vysoušeč rukou, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	10,00000	3 200,00	32 000,00		Vlastní	
377	O_b	D + M Odpadkový koš, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	13,00000	500,00	6 500,00		Vlastní	
378	O_c1	D + M mýdlenka malá, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	9,00000	500,00	4 500,00		Vlastní	
379	O_c2	D + M mýdlenka velká, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	4,00000	700,00	2 800,00		Vlastní	
380	O_d	D + M držák wc štětku, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	17,00000	500,00	8 500,00		Vlastní	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBRŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
381	O_e	D + M Zásobník na toaletní papír, nástěnný, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	14,00000	1 000,00	14 000,00		Vlastní
382	O_f	D + M háček na ručník, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalac	ks	19,00000	300,00	5 700,00		Vlastní
383	O_g	D + M přebalovacích pultů na ZTP toaletách, kompletně dle TZ	ks	5,00000	15 000,00	75 000,00		Vlastní
<b>Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>						<b>1 708 463,04</b>		
384	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	475,63002	410,00	195 008,31	801-3	RTS 23/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :						
		2,3,145,160,161,164,165,166,167,168,169,170,171,172,173,174,175,176,178,179,180,181,182,1						
		83,184,185, :						
		186,187,188,189,190,191,192,193,194,195,196,201,202, :						
		Součet: : 475,63002		475,63002				
385	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	475,63002	270,00	128 420,11	801-3	RTS 23/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :						
		2,3,145,160,161,164,165,166,167,168,169,170,171,172,173,174,175,176,178,179,180,181,182,1						
		83,184,185, :						
		186,187,188,189,190,191,192,193,194,195,196,201,202, :						
		Součet: : 475,63002		475,63002				
386	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	9 036,97034	25,00	225 924,26	801-3	RTS 23/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :						
		2,3,145,160,161,164,165,166,167,168,169,170,171,172,173,174,175,176,178,179,180,181,182,1						
		83,184,185, :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		186,187,188,189,190,191,192,193,194,195,196,201,202, : Součet : 9036,97034				9 036,97034		
387	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m <i>Včetně případného složení na staveništní deponii.</i> Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 2,3,145,160,161,164,165,166,167,168,169,170,171,172,173,174,175,176,178,179,180,181,182,183,184,185, : 186,187,188,189,190,191,192,193,194,195,196,201,202, : Součet : 475,63002	t	475,63002	377,00	179 312,52	801-3	RTS 23/ II
						475,63002		
388	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 2,3,145,160,161,164,165,166,167,168,169,170,171,172,173,174,175,176,178,179,180,181,182,183,184,185, : 186,187,188,189,190,191,192,193,194,195,196,201,202, : Součet : 2378,15009	t	2 378,15009	38,00	90 369,70	801-3	RTS 23/ II
						2 378,15009		
389	979990107R00	Poplatek za skládku za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 2,3,145,160,161,164,165,166,167,168,169,170,171,172,173,174,175,176,178,179,180,181,182,183,184,185, : 186,187,188,189,190,191,192,193,194,195,196,201,202, : Součet : 475,63002	t	475,63002	1 870,00	889 428,14	801-3	RTS 23/ II
						475,63002		
<b>Celkem</b>						<b>27 336 967,44</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.1.1 AS ŘEŠENÍ vč. D.1.2 SKŘ a D.1.3 PBR	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.2 SANAČNÍ OPATŘENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>215 258,00</b>		
1	319300015RT1	Dodatečné vložení izolace podřezáním strojně, fólie kamenné a smíšené zdivo tloušťky 45 cm	m	21,13000	3 000,00	63 390,00		Vlastní
		1,7+1,35+4,39+1,05+1,4+1,05+0,92+1,02+0,3+1,85+1,25+0,25+4,6		21,13000				
2	319300016RT1	Dodatečné vložení izolace podřezáním strojně, fólie kamenné a smíšené zdivo tloušťky 60 cm	m	30,85000	4 000,00	123 400,00		Vlastní
		10,07+1,16+5,66+1,48+0,82+5,66+6		30,85000				
3	319300017RT1	Dodatečné vložení izolace podřezáním strojně, fólie kamenné a smíšené zdivo tloušťky 90 cm	m	4,40000	6 470,00	28 468,00		Vlastní
		0,32+3+1,08		4,40000				
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>556 615,67</b>		
4	602011124R00	Podhoz sanační ručně tl. 15 mm, vyrovnávací vrstva, prohození kaveren	m2	252,04500	435,00	109 639,58		Vlastní
		m. č. 004 : (1,28*1,5)+(1,36*1,5)+(1,22*1,5)		5,79000				
		m. č. 005 : (0,3*1,5)+(0,9*1,5)		1,80000				
		m. č. 006 : (9,0*1,5)+(2,31*1,5)+(9,95*1,5)+(12,64*3,5)		76,13000				
		m. č. 007 : (5,53*1,5)+(1,0*1,5)+(4,7*1,5)+(1,62*1,5)+(6,19*1,5)+(0,6*1,5)		29,46000				
		m. č. 008 : (1,33*1,5)+(2,57*1,5)+(2,23*3,5)+(6,13*3,5)+(6,14*3,5)		56,60000				
		m. č. 011 : (3,22*1,5)+(1,58*1,5)		7,20000				
		m. č. 012 : 6,54*1,5		9,81000				
		m. č. 013 : 9,88*1,5		14,82000				
		m. č. 017 : (10,7*1,5)+(1,25*0,3)		16,43000				
		m. č. 101 : (0,64*1,5)+(0,63*1,5)+(0,65*1,5)+(1,2*1,2)		4,32000				
		m. č. 103 : (10,84*2,0)+(2,7*1,2)+(1,59*1,5)+(1,59*1,5)		29,69000				
5	602015173R00	Štuk vnější i vnitřní štuk trass, ručně, tl.3 mm	m2	203,79000	200,00	40 758,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.2 SANAČNÍ OPATŘENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m. č. 004 : (1,28*1,5)+(1,36*1,5)+(1,22*1,5)				5,79000		
		m. č. 005 : (0,3*1,5)+(0,9*1,5)				1,80000		
		m. č. 006 : (9,0*1,5)+(2,31*1,5)+(9,95*1,5)+(12,64*3,5)				76,13000		
		m. č. 007 : (5,53*1,5)+(1,0*1,5)+(4,7*1,5)+(1,62*1,5)+(6,19*1,5)+(0,6*1,5)				29,46000		
		m. č. 008 : (1,33*1,5)+(2,57*1,5)+(2,23*3,5)+(6,13*3,5)+(6,14*3,5)				56,60000		
		m. č. 101 : (0,64*1,5)+(0,63*1,5)+(0,65*1,5)+(1,2*1,2)				4,32000		
		m. č. 103 : (10,84*2,0)+(2,7*1,2)+(1,59*1,5)+(1,59*1,5)				29,69000		
6	610411129R00	Nástřík protisolným roztokem	m2	651,27100	140,00	91 177,94		Vlastní
		m. č. 001, 002 : (12,2*3,9)				47,58000		
		m. č. 004 : (1,28*1,5)+(1,36*1,5)+(1,22*1,5)				5,79000		
		m. č. 005 : (0,3*1,5)+(0,9*1,5)				1,80000		
		m. č. 006 : (9,0*1,5)+(2,31*1,5)+(9,95*1,5)+(12,64*3,5)				76,13000		
		m. č. 007 : (5,53*1,5)+(1,0*1,5)+(4,7*1,5)+(1,62*1,5)+(6,19*1,5)+(0,6*1,5)				29,46000		
		m. č. 008 : (1,33*1,5)+(2,57*1,5)+(2,23*3,5)+(6,13*3,5)+(6,14*3,5)				56,60000		
		m. č. 009 : (16,06*1,5)+(4,96*2,0)				34,01000		
		m. č. 010 : (0,85*3,5)+(6,89*1,5)+(2,64*2,0)+(6,0*3,5)				39,59000		
		m. č. 011 : (3,22*1,5)+(1,58*1,5)				7,20000		
		m. č. 012 : 6,54*1,5				9,81000		
		m. č. 013 : 9,88*1,5				14,82000		
		m. č. 014 : (12,4*4,2)+(8,2*4,2)+(2,1*4,2)				95,34000		
		m. č. 015 : 18,56*4,2				77,95000		
		m. č. 016 : (6,93*4,8)+(6,3*4,8)+(1,0*4,8)				68,30000		
		m. č. 017 : (10,7*1,5)+(1,25*1,5)				17,93000		
		m. č. 019 : (1,24*1,5)+(4,9*1,5)+(8,58*3,0)				34,95000		
		m. č. 101 : (0,64*1,5)+(0,63*1,5)+(0,65*1,5)+(1,2*1,2)				4,32000		
		m. č. 103 : (10,84*2,0)+(2,7*1,2)+(1,59*1,5)+(1,59*1,5)				29,69000		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.2 SANAČNÍ OPATŘENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
7	612433322RT2	Omítka sanační vnitřní, tepelně-izolační, jádrová omítka tl.2,0 cm	m2	203,79000	870,00	177 297,30		Vlastní
m. č. 004 : (1,28*1,5)+(1,36*1,5)+(1,22*1,5)				5,79000				
m. č. 005 : (0,3*1,5)+(0,9*1,5)				1,80000				
m. č. 006 : (9,0*1,5)+(2,31*1,5)+(9,95*1,5)+(12,64*3,5)				76,13000				
m. č. 007 : (5,53*1,5)+(1,0*1,5)+(4,7*1,5)+(1,62*1,5)+(6,19*1,5)+(0,6*1,5)				29,46000				
m. č. 008 : (1,33*1,5)+(2,57*1,5)+(2,23*3,5)+(6,13*3,5)+(6,14*3,5)				56,60000				
m. č. 101 : (0,64*1,5)+(0,63*1,5)+(0,65*1,5)+(1,2*1,2)				4,32000				
m. č. 103 : (10,84*2,0)+(2,7*1,2)+(1,59*1,5)+(1,59*1,5)				29,69000				
8	612433322RT6	Omítka sanační vnitřní, tl.25 mm, dvousložková s provzdušňovací tekutou příměsí , kotvící postřík, jádrová omítka	m2	49,75500	770,00	38 311,35		Vlastní
Omítky pod keramické obklady								
m. č. 011 : (3,22*1,5)+(1,58*1,5)				7,20000				
m. č. 012 : 6,54*1,5				9,81000				
m. č. 013 : 9,88*1,5				14,82000				
m. č. 017 : (10,7*1,5)+(1,25*1,5)				17,93000				
9	622412326RT1	Nátěr stěn vápenný	m2	397,72600	250,00	99 431,50		Vlastní
bez penetrace podkladu								
m. č. 001, 002 : 12,2*3,9				47,58000				
m. č. 009 : (16,06*1,5)+(4,96*2,0)				34,01000				
m. č. 010 : (0,85*3,5)+(6,89*1,5)+(2,64*2,0)+(6,0*3,5)				39,59000				
m. č. 014 : (12,4*4,2)+(8,2*4,2)+(2,1*4,2)				95,34000				
m. č. 015 : 18,56*4,2				77,95000				
m. č. 016 : (6,93*4,8)+(6,3*4,8)+(1,0*4,8)				68,30000				
m. č. 019 : (1,24*1,5)+(4,9*1,5)+(8,58*3,0)				34,95000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.2 SANAČNÍ OPATŘENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>55 200,00</b>		
10	900 RT1	HZS - překotvení instalací v zóně sanace bude útváno dle skutečností	hod	80,00000	440,00	35 200,00		Vlastní
11	905 R01	HZS - revize a kontrola rozvodů vnitřních instalací a elektrorozvodů před před povrchovými úpravami Revize	hod	50,00000	400,00	20 000,00		Vlastní
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>89 324,95</b>		
12	941955001R00	Lešení lehké pomocné	m2	687,11500	130,00	89 324,95		Vlastní
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>247 482,98</b>		
13	216904391R00	Příplatek za ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	651,27100	200,00	130 254,20		Vlastní
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 651,27100</a>		651,27000				
14	289902111R00	Otlučení nebo odsekání omítek stěn	m2	651,27100	180,00	117 228,78		Vlastní

Včetně:

- otlučení staré malty ze zdiva

- odstranění zbytků malty z líce zdiva ocelovým kartáčem,

- shrabání a smetení otlučené suti.

m. č. 001, 002 : (12,2\*3,9)

47,58000

m. č. 004 : (1,28\*1,5)+(1,36\*1,5)+(1,22\*1,5)

5,79000

m. č. 005 : (0,3\*1,5)+(0,9\*1,5)

1,80000

m. č. 006 : (9,0\*1,5)+(2,31\*1,5)+(9,95\*1,5)+(12,64\*3,5)

76,13000

m. č. 007 : (5,53\*1,5)+(1,0\*1,5)+(4,7\*1,5)+(1,62\*1,5)+(6,19\*1,5)+(0,6\*1,5)

29,46000

m. č. 008 : (1,33\*1,5)+(2,57\*1,5)+(2,23\*3,5)+(6,13\*3,5)+(6,14\*3,5)

56,60000

m. č. 009 : (16,06\*1,5)+(4,96\*2,0)

34,01000

m. č. 010 : (0,85\*3,5)+(6,89\*1,5)+(2,64\*2,0)+(6,0\*3,5)

39,59000

m. č. 011 : (3,22\*1,5)+(1,58\*1,5)

7,20000

m. č. 012 : 6,54\*1,5

9,81000

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.2 SANAČNÍ OPATŘENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m. č. 013 : 9,88*1,5		14,82000				
		m. č. 014 : (12,4*4,2)+(8,2*4,2)+(2,1*4,2)		95,34000				
		m. č. 015 : 18,56*4,2		77,95000				
		m. č. 016 : (6,93*4,8)+(6,3*4,8)+(1,0*4,8)		68,30000				
		m. č. 017 : (10,7*1,5)+(1,25*1,5)		17,93000				
		m. č. 019 : (1,24*1,5)+(4,9*1,5)+(8,58*3,0)		34,95000				
		m. č. 101 : (0,64*1,5)+(0,63*1,5)+(0,65*1,5)+(1,2*1,2)		4,32000				
		m. č. 103 : (10,84*2,0)+(2,7*1,2)+(1,59*1,5)+(1,59*1,5)		29,69000				
<b>Díl: SA</b>		<b>Sanace</b>				<b>476 021,70</b>		
15	281606211.SA02T	Injektáž - vyčištění otvorů stlačeným vzduchem, d=12-18 mm	m2	87,54000	880,00	77 035,20		Vlastní
		Dvouřadá injektáž : 45,6		45,60000				
		Svislé přechody : 17,265		17,27000				
		Plošná injektáž : 24,675		24,68000				
16	281606214.T02	Nízkotlaká jednořadá chemická injektáž zdiva, vrty d=12mm osově 100 - 120mm, svislé přechody infúzní clona akrylátovým gelem spotřeba min. 10 l/m2	m2	17,26500	4 100,00	70 786,50		Vlastní
		infúzní clona akrylátovým gelem spotřeba min. 10 l/m2						
		0,6*3,5		2,10000				
		0,75*4,2		3,15000				
		0,3*4,2		1,26000				
		0,6*3,3		1,98000				
		0,45*3,5		1,57000				
		0,75*4,8*2,0		7,20000				
17	281606214.T07	Plošná tlaková injektáž akrylátovými gely vrty rozteč 150/150 hl. 25cm, příp. 200/200 hl. 40cm	m2	24,67500	4 800,00	118 440,00		Vlastní
		Dvousložková těsnící injektáž						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.2 SANAČNÍ OPATŘENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- včetně přesunu hmot 7,05*3,5				24,68000		
18	281606214.T01	Nízkotlaká dvouřadá chemická injektáž zdiva, vrty d=12mm osově 150mm, řady 80mm na sebou infúzní clona akrylátovým gelem spotřeba min. 15 l/m2	m2	45,60000	4 600,00	209 760,00		Vlastní
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						<b>181 044,88</b>		
19	602021211RT7	Omítka stěn vápeno.cement. jádrová strojně, srovnání pod hydroizolační stěrky tloušťka vrstvy 25 mm	m2	134,40600	460,00	61 826,76		Vlastní
		m. č. 001, 002 : (10,06*0,3)+(1,35*0,3)				3,42000		
		m. č. 004 : (1,28*0,3)+(1,36*0,3)+(1,22*0,3)				1,16000		
		m. č. 005 : (0,3*0,3)+(0,9*0,3)				0,36000		
		m. č. 006 : (9,0*0,3)+(2,31*0,3)+(9,95*0,3)+(12,64*3,5)				50,62000		
		m. č. 007 : (5,53*0,3)+(1,0*0,3)+(4,7*0,3)+(1,62*0,3)+(6,19*0,3)+(0,6*0,3)				5,89000		
		m. č. 008 : (1,33*0,3)+(2,57*0,3)+(2,23*0,3)+(6,13*0,3)+(6,14*3,5)				25,17000		
		m. č. 009 : (16,06*0,3)+(4,96*0,3)				6,31000		
		m. č. 010 : (0,85*0,3)+(6,89*0,3)+(2,64*0,3)				3,11000		
		m. č. 011 : (3,22*0,3)+(1,58*0,3)				1,44000		
		m. č. 012 : 6,54*0,3				1,96000		
		m. č. 013 : 9,88*0,3				2,96000		
		m. č. 014 : (4,99*0,3)+(1,43*0,3)+(8,2*0,3)+(2,1*0,3)				5,02000		
		m. č. 015 : (1,46*0,3)+(7,78*0,3)				2,77000		
		m. č. 016 : (1,24*0,3)+(6,93*0,8)				5,92000		
		m. č. 017 : (10,7*0,3)+(1,25*0,3)				3,59000		
		m. č. 019 : (1,24*0,3)+(4,9*0,3)+(8,58*1,5)				14,71000		
20	711212000R00	Penetrace podkladu pod hydroizolační hmoty, včetně dodávky	m2	134,40600	70,00	9 408,42		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 134,40600				134,41000		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.1.2 SANAČNÍ OPATŘENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
21	711212002RT2	Stěrka hydroizolační, vč. dodávky HI hmoty, tl. 2,5 mm <i>dvouvrstvá</i> Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 134,40600	m2	134,40600	817,00	109 809,70		Vlastní
						134,41000		
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>219 546,06</b>		
22	979011221R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.PP nošením <i>651,271*0,04*1,8</i>	t	46,89151	820,00	38 451,04		Vlastní
						46,89000		
23	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km <i>651,271*0,04*1,8</i>	t	46,89151	267,00	12 520,03		Vlastní
						46,89000		
24	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km <i>skladka do 15 km</i> <i>651,271*0,04*1,8*25,0</i>	t	1 172,28780	23,00	26 962,62		Vlastní
						1 172,29000		
25	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m <i>651,271*0,04*1,8</i>	t	46,89151	350,00	16 412,03		Vlastní
						46,89000		
26	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m <i>651,271*0,04*1,8*20</i>	t	937,83024	38,00	35 637,55		Vlastní
						937,83000		
27	979981104R00	Kontejner, suť bez příměsí, odvoz a likvidace, 9 t <i>651,271*0,04*1,8</i>	t	46,89151	410,00	19 225,52		Vlastní
						46,89000		
28	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, omítek <i>651,271*0,04*1,8</i>	t	46,89151	1 500,00	70 337,27		Vlastní
						46,89000		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.1.2 SANAČNÍ OPATŘENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Celkem</b>						<b>2 040 494,24</b>		



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.4.1 ZDRAVOTECHNIKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 001</b>		<b>Vnitřní kanalizace (mimo kanalizační svody)</b>				<b>296 768,00</b>		
1	001	Sprchový žlab nerez délka 0,8-0,85m se sifonem a izol. přírubou - komplet	KUS	1,00000	6 800,00	6 800,00		Vlastní
2	002	Čist.kus D50 D+M	KUS	4,00000	500,00	2 000,00		Vlastní
3	003	Čist.kus D75 D+M	KUS	1,00000	550,00	550,00		Vlastní
4	004	Čist.kus D110 D+M	KUS	25,00000	650,00	16 250,00		Vlastní
5	005	Potrubí PP-HT přípojovací DN 32 vč. tvarovek D+M	M	16,00000	513,00	8 208,00		Vlastní
6	006	Potrubí PP-HT přípojovací DN 40 vč. tvarovek D+M	M	173,00000	520,00	89 960,00		Vlastní
7	007	Potrubí PP-HT přípojovací DN 50 vč. tvarovek D+M	M	51,00000	540,00	27 540,00		Vlastní
8	008	Potrubí PP-HT DN110 vč. tvarovek D+M	M	32,00000	800,00	25 600,00		Vlastní
9	009	Potrubí PP-HT sendvič tichá DN75 vč. tvarovek D+M	M	16,00000	800,00	12 800,00		Vlastní
10	010	Potrubí PP-HT sendvič tichá DN110 vč. tvarovek D+M	M	19,00000	880,00	16 720,00		Vlastní
11	011	Vyvedení kanal výpustek d 40	KUS	26,00000	90,00	2 340,00		Vlastní
12	012	Vyvedení kanal výpustek d 50	KUS	22,00000	100,00	2 200,00		Vlastní
13	013	Vyvedení kanal výpustek d 110	KUS	19,00000	150,00	2 850,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno		
O:	SO 01	CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.4.1	ZDRAVOTECHNIKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
14	014	Vodní ZU pro odvod kondenzátu DN40 s přídatnou mechanickou uzávěrkou a čistící vložkou, s otáčivým, ramenem odtoku	KUS	31,00000	1 100,00	34 100,00		Vlastní
15	015	Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav	KUS	5,00000	440,00	2 200,00		Vlastní
16	016	Pračkový ( i pro myčku) sifon (HL 400) DN 40 D+M	KUS	8,00000	200,00	1 600,00		Vlastní
17	017	Podl.vpust DN100 (nevysych.sifon) s izol soupravou komplet D+M	KUS	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
18	018	Dvířka plast 150x150 D+M	KUS	8,00000	350,00	2 800,00		Vlastní
19	019	Dvířka plast 200x200 D+M	KUS	25,00000	400,00	10 000,00		Vlastní
20	020	Odvětrací hlavice DN100 D+M	KUS	4,00000	500,00	2 000,00		Vlastní
21	021	Protipožární manžety pro D110 D+M	KUS	21,00000	1 150,00	24 150,00		Vlastní
22	022	ZKOUŠKA TĚSNOSTI KANAL.KOUŘ. do DN 300	M	290,00000	10,00	2 900,00		Vlastní
23	023	Přesun hmot	%	0,90000	3 000,00	2 700,00		Vlastní
<b>Díl: 002 Vnitřní vodovod</b>						<b>460 886,00</b>		
24	001	Potrubi ocel. Záv. pozink 11343 DN 32 D+M	M	8,00000	840,00	6 720,00		Vlastní
25	002	POTRUBÍ PP3 PN20 sendvičové , D 32	M	65,00000	500,00	32 500,00		Vlastní
26	003	POTRUBÍ PP3 PN20 sendvičové , D 40	M	53,00000	600,00	31 800,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.1 ZDRAVOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
27	004	Potrubí PP Hostalen PN20 d 20	M	130,00000	381,00	49 530,00		Vlastní
28	005	Potrubí PP Hostalen PN20 d 25	M	136,00000	464,00	63 104,00		Vlastní
29	006	Potrubí PP Hostalen PN20 d 32	M	14,00000	559,00	7 826,00		Vlastní
30	007	Potrubí PP Hostalen PN20 d 40	M	7,00000	779,00	5 453,00		Vlastní
31	008	Žlab pozinkovaný 20 ( délka 2m )	KUS	4,00000	7 000,00	28 000,00		Vlastní
32	009	Žlab pozinkovaný 25 ( délka 2m )	KUS	4,00000	8 000,00	32 000,00		Vlastní
33	010	Žlab pozinkovaný 32 ( délka 2m )	KUS	6,00000	9 000,00	54 000,00		Vlastní
34	011	Žlab pozinkovaný 40 ( délka 2m )	KUS	6,00000	9 500,00	57 000,00		Vlastní
35	012	Mtž podpůrných žlabů	KUS	20,00000	100,00	2 000,00		Vlastní
36	013	Upevnění výpustku DN 15	KUS	81,00000	70,00	5 670,00		Vlastní
37	014	Upevnění výpustku DN 20	KUS	1,00000	80,00	80,00		Vlastní
38	015	Nástěnka K 247 pro ventil G 1/2	KUS	81,00000	284,00	23 004,00		Vlastní
39	016	Nástěnka K 247 pro ventil G 3/4	KUS	1,00000	300,00	300,00		Vlastní
40	017	Pračkový ventil	KUS	10,00000	300,00	3 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.1 ZDRAVOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
41	018	Výtokový ventil na hadici 1/2"	kus	1,00000	250,00	250,00		Vlastní
42	019	Výtokový ventil na hadici 3/4"	kus	1,00000	330,00	330,00		Vlastní
43	020	Kulový kohout s vyp. ventilkem 1/2"	KUS	5,00000	200,00	1 000,00		Vlastní
44	021	Kulový kohout s vyp. ventilkem 3/4"	KUS	19,00000	300,00	5 700,00		Vlastní
45	022	Kulový kohout s vyp. ventilkem 1"	KUS	3,00000	600,00	1 800,00		Vlastní
46	023	Kulový kohout s vyp. ventilkem 5/4"	KUS	5,00000	800,00	4 000,00		Vlastní
47	024	Vypouštěcí kohout 1/2"	KUS	19,00000	300,00	5 700,00		Vlastní
48	025	Zpětný ventil 3/4"	kus	6,00000	500,00	3 000,00		Vlastní
49	026	Zpětný ventil 5/4"	kus	1,00000	800,00	800,00		Vlastní
50	027	Filtr do potrubí 5/4"	kus	1,00000	800,00	800,00		Vlastní
51	028	Pojišťovací ventil k ZOV	kus	6,00000	1 500,00	9 000,00		Vlastní
52	029	Mtž vodov armatur 2závity G 1/2	KUS	5,00000	50,00	250,00		Vlastní
53	030	Mtž vodov armatur 2závity G 3/4	KUS	31,00000	70,00	2 170,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.1 ZDRAVOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
54	031	Mtž vodov. armatur 2závity G 1	KUS	4,00000	80,00	320,00		Vlastní
55	032	Mtž vodov. armatur 2závity G 5/4	KUS	7,00000	90,00	630,00		Vlastní
56	033	Uzavření-otevření vodovod potrubí	KUS	7,00000	100,00	700,00		Vlastní
57	034	Zkouška tlak potrubí -do DN 50	M	413,00000	15,00	6 195,00		Vlastní
58	035	Proplach a dezinfekce -do DN 80	M	413,00000	8,00	3 304,00		Vlastní
59	036	Protipožární manžety pro D40 D+M	KUS	5,00000	600,00	3 000,00		Vlastní
60	037	Protipožární manžety pro D32 D+M	KUS	5,00000	500,00	2 500,00		Vlastní
61	038	Protipožární manžety pro D25 D+M	KUS	7,00000	450,00	3 150,00		Vlastní
62	039	Vodoměr pro st. vodu průtok min. 6 m3/hod	KUS	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
63	040	Přesun hmot	%	0,90000	2 000,00	1 800,00		Vlastní
<b>Díl: 003</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>40 152,00</b>		
64	001	Izol. tep. navleková 30/22 - 1/2"	M	69,00000	90,00	6 210,00		Vlastní
65	002	Izol. tep. navleková 20/22 - 1/2"	M	66,00000	90,00	5 940,00		Vlastní
66	003	Izol. tep. Navleková 30/28 - 3/4"	M	54,00000	95,00	5 130,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.1 ZDRAVOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
67	004	Izol. tep. navleková 20/28 - 3/4"	M	82,00000	95,00	7 790,00		Vlastní
68	005	Izol. tep. Navleková 20/35 - 1"	M	79,00000	98,00	7 742,00		Vlastní
69	006	Izol. tep. navleková 20/42 - 5/4"	M	57,00000	120,00	6 840,00		Vlastní
70	007	Přesun hmot	%	0,50000	1 000,00	500,00		Vlastní
<b>Díl: 004 Zařizovací předměty</b>						<b>709 770,00</b>		
71	001	Manžeta odpadní k WC	KUS	19,00000	250,00	4 750,00		Vlastní
72	002	Sifon umyvadlový-chrom	KUS	15,00000	600,00	9 000,00		Vlastní
73	003	Sifon umyvadlový-nábytkový chrom	KUS	3,00000	600,00	1 800,00		Vlastní
74	004	Umyvadlo keramické pro stojánkovou baterii	KUS	6,00000	2 000,00	12 000,00		Vlastní
75	005	Umyvátko keramické pro stojánkovou baterii	KUS	2,00000	1 500,00	3 000,00		Vlastní
76	006	Umyvadlo lité osazené v desce	KUS	5,00000	3 500,00	17 500,00		Vlastní
77	007	Umyvadlo osazené v kuchyňské lince	KUS	2,00000	5 000,00	10 000,00		Vlastní
78	008	Umyvadlo invalidní 64cm	KUS	3,00000	3 000,00	9 000,00		Vlastní
79	009	WC invalidní-madlo krakorcové	SOUBOR	3,00000	1 700,00	5 100,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.1 ZDRAVOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
80	010	Umyvadlo invalidní - madlo	SOUBOR	3,00000	1 700,00	5 100,00		Vlastní
81	011	Nerezový dřez	KUS	7,00000	2 500,00	17 500,00		Vlastní
82	012	Nerezový trojdřez	KUS	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
83	013	Sifon pro dřez	KUS	12,00000	400,00	4 800,00		Vlastní
84	014	Prvek pro závěsné WC pro předezdění+nádržka - komplet	kus	17,00000	6 000,00	102 000,00		Vlastní
85	015	Klozet závěsný včetně sedátka - komplet	kus	14,00000	3 000,00	42 000,00		Vlastní
86	016	Klozet pro imobilní závěsný - vč. Sedátka	kus	3,00000	11 000,00	33 000,00		Vlastní
87	017	Výlevka stojící vč.mřížky	KUS	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní
88	018	Výlevka závěsná vč.mřížky	KUS	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
89	019	Prvek pro závěsné výlevku - komplet	KUS	1,00000	6 000,00	6 000,00		Vlastní
90	020	Baterie umyv.stoj. páková keram. Kartuš	KUS	13,00000	2 500,00	32 500,00		Vlastní
91	021	Baterie dřez..stojánková páková keram. Kartuš	KUS	9,00000	2 500,00	22 500,00		Vlastní
92	022	Baterie nást.páková keram. kartuš -ram.30cm - výlevka	KUS	4,00000	2 500,00	10 000,00		Vlastní
93	023	Baterie nást.páková keram. kartuš -ram.30cm - vanová s vývodem na sprchu	KUS	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.4.1 ZDRAVOTECHNIKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
94	024	Baterie umyv.nástěnná páková s ručkou, pro imobil. keram. kartuš	KUS	3,00000	4 000,00	12 000,00		Vlastní
95	025	Bat.sprchová páková nástěnná	KUS	7,00000	3 000,00	21 000,00		Vlastní
96	026	Ruční sprcha chrom	KUS	8,00000	1 000,00	8 000,00		Vlastní
97	027	Had.flex zesílená 170, plast chrom	KUS	8,00000	500,00	4 000,00		Vlastní
98	028	Držák sprchy pohyb.60cm	KUS	8,00000	250,00	2 000,00		Vlastní
99	029	Roh.ventil TE66 1/2"	KUS	71,00000	250,00	17 750,00		Vlastní
100	030	Připojovací hadička 3/8"	KUS	71,00000	150,00	10 650,00		Vlastní
101	031	Sifon pro sprch.vaničky nízký	KUS	6,00000	1 200,00	7 200,00		Vlastní
102	032	Sprch vanička čtvercová - akrylátová nízká 900x900	KUS	2,00000	5 500,00	11 000,00		Vlastní
103	033	Sprch vanička - akrylátová nízká 900x1200	KUS	2,00000	7 000,00	14 000,00		Vlastní
104	034	Sprch vanička - akrylátová nízká 800x1000	KUS	2,00000	8 000,00	16 000,00		Vlastní
105	035	Zástěna pro sprchu š 800 jednostranná posuvné dveře	KUS	2,00000	5 000,00	10 000,00		Vlastní
106	036	Zástěna pro sprchu š 900 jednostranná otvíravá	KUS	4,00000	7 000,00	28 000,00		Vlastní



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.1 ZDRAVOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
107	037	Montáž výlevky	KUS	2,00000	250,00	500,00		Vlastní
108	038	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	SOUBOR	11,00000	500,00	5 500,00		Vlastní
109	039	Mtž baterií dřezové- stojánkové G1/2	KUS	9,00000	150,00	1 350,00		Vlastní
110	040	Mtž baterií nástěnných	KUS	13,00000	150,00	1 950,00		Vlastní
111	041	Mtž baterií umyv- stojánkové G1/2	KUS	13,00000	150,00	1 950,00		Vlastní
112	042	Mtž bat sprch nástěnné + držák sprch. Hlavice - komplet	KUS	8,00000	150,00	1 200,00		Vlastní
113	043	Montáž prvku pro závěsné WC pro předezdění+nádržka	KUS	17,00000	300,00	5 100,00		Vlastní
114	044	Montáž klozet mís závěsných	KUS	17,00000	250,00	4 250,00		Vlastní
115	045	Pisoár s automat. splachováním	kus	5,00000	7 000,00	35 000,00		Vlastní
116	046	Montáž pisoárů	kus	5,00000	200,00	1 000,00		Vlastní
117	047	Montáž zdroje	kus	1,00000	200,00	200,00		Vlastní
118	048	Zdroj pro max. 6 pisoáry	KUS	1,00000	1 400,00	1 400,00		Vlastní
119	049	Zdroj pro max. 3 pisoáry	KUS	1,00000	1 200,00	1 200,00		Vlastní
120	050	Elektrický zásobníkový ohřivač svislý TUV 200 l, 2kW	KUS	2,00000	17 000,00	34 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.1 ZDRAVOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
121	051	Elektrický zásobníkový ohřívač svislý TUV 160 l, 2kW	KUS	1,00000	14 700,00	14 700,00		Vlastní
122	052	Elektrický zásobníkový ohřívač svislý TUV 100 l, 2kW	KUS	1,00000	13 020,00	13 020,00		Vlastní
123	053	Elektrický zásobníkový ohřívač svislý TUV 50 l, 2kW	KUS	2,00000	11 200,00	22 400,00		Vlastní
124	054	El. Zásobníkový ohřívač vody 10l, 2kW	KUS	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
125	055	Montáž zásobníkových ohřívačů zavěšených	KUS	6,00000	400,00	2 400,00		Vlastní
126	056	Hydrant.skříň s tvarově stálou hadicí D19 délky 30m,Q>0,3 l/s D+M	KUS	4,00000	4 500,00	18 000,00		Vlastní
127	057	Přesun hmot	%	0,90000	10 000,00	9 000,00		Vlastní
<b>Díl: 005 Ležatá kanalizace - kanalizační svody</b>						<b>95 190,00</b>		
128	001	Příplatek za zřízení kanal. přípojky DN 100 - 300	sada	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
129	002	Montáž trub z tvrdého PVC, do DN 200	m	70,00000	150,00	10 500,00		Vlastní
130	003	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 200, vodou	m	70,00000	20,00	1 400,00		Vlastní
131	004	Zabezpečení konců kanal. potrubí DN do 200,	sada	4,00000	500,00	2 000,00		Vlastní
132	005	Trubka PVC kanalizační d110x3,2mm SN4 včetně tvarovek	m	13,00000	800,00	10 400,00		Vlastní
133	006	Trubka PVC kanalizační d125x3,2mm SN4 včetně tvarovek	m	14,00000	950,00	13 300,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.4.1 ZDRAVOTECHNIKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
134	007	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 160x4,0 včetně tvarovek	m	19,00000	950,00	18 050,00		Vlastní
135	008	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 200x4,9 včetně tvarovek	m	24,00000	1 000,00	24 000,00		Vlastní
136	009	Betonový odvodňovací žlab l = 2800 mm š = 130 mm s litin. mříží	sada	1,00000	14 000,00	14 000,00		Vlastní
137	010	Přesun hmot	%	0,00900	60 000,00	540,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>1 602 766,00</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: VZT_01</b>		<b>Zařízení číslo 1 Větrání melodie</b>				<b>766 570,00</b>		
1	1.01	VZT jednotka - venkovní provedení izolovaná s komorami uspořádanými nad sebou - provoz větrání 100%., Přívodní část: pružná manžeta, koncový díl - vč. uzavírací klapky servopohon s havarijní funkcí	ks	1,00000	382 000,00	382 000,00		Vlastní
<p style="color: green; font-size: small;">24V 1x3Nm, filtr s tř. filtrace F7, tlumič hluku, rotační rekuperátor (účinnost min.84%) s obtokem (krokový motor s řídicí jednotkou), směšovací komora s regulační klapkou 0-100% 1x5Nm (servopohon bez havarijní funkce 24V), klapková komora, ventilátor řízený EC 0-10V DC, elektrický ohřivač, přímý chladič vč. eliminátoru kapek (volná komora), tlumič hluku, koncový díl, pružná manžeta.</p> <p style="color: green; font-size: small;">Odvodní část: pružná manžeta, filtr s tř. filtrace M5, volná komora, tlumič, ventilátor s EC technologií řízeným 0-10V DC, rotační rekuperátor, klapková komora, volná komora, tlumič hluku, koncový díl včetně uzavírací klapky servopohon s havarijní funkcí 24V - 4Nm, pružná manžeta. včetně příslušenství - frekvenční měniče, sifony dle 23MG096 P=2900m3h-1, Pext=300Pa</p> <p style="color: green; font-size: small;">O=2900m3h-1 Pext=300Pa</p> <p style="color: green; font-size: small;">Qtelektro= 33 kW, Qch= 17,8 kW P W0984H0698</p> <p style="color: green; font-size: small;">Mandík</p>								
2	1.01_11	Měření a regulace včetně rozvaděče regulátoru a všeho příslušenství dle 23MG096	sada	1,00000	110 000,00	110 000,00		Vlastní
součást jednotky								
3	1.01_12	Rýhovaná guma pro uložení jednotky	sada	1,00000	1 200,00	1 200,00		Vlastní
4	1.01_13	Zprovoznění zařízení autorizovaným technikem	sada	1,00000	23 500,00	23 500,00		Vlastní
5	1.01_14	Koordinace prací s navazujícími profesemi. Koordinace s profesí EL, návaznosti při ožívování	sada	1,00000	10 500,00	10 500,00		Vlastní
6	1.02	Anemostat lamelový kruhový vč. regulační klapky přívodní, 900-1800 m3h-1	ks	3,00000	4 300,00	12 900,00		Vlastní
ALKM 600 V/P/R TPM 005/99								
Mandík								
7	1.03	Vyústka odvodní, 1025x225	ks	2,00000	1 800,00	3 600,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		VNM 1A 1025x225 R1 TPM01501 Mandík						
8	1.19	Kruhové potrubí SPIRO z poz. plechu sk. I v třídě těsnosti A (I a II). 30% tvarovek, DN250	bm	6,00000	620,00	3 720,00		Vlastní
9	1.20	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I - III, tl. (1+4), s těsností A - E - 20% tvarovek, do stany 1000	m2	115,00000	680,00	78 200,00		Vlastní
10	1.21	Samolepící parotěsná kaučuková izolace s Al polepem, 20,5 mm	m2	2,00000	730,00	1 460,00		Vlastní
11	1.23	Tepelná a hluková izolace z kamenné vlny tl. 60mm s Al polepem - plní funkci požární izolace s, odolností dle PBR 60 mm	m2	12,00000	720,00	8 640,00		Vlastní
12	1.24	Tepelná a hluková izolace z kamenné vlny tl. 100mm s Al polepem - plní funkci požární izolace s, odolností dle PBR s oplechováním splňující parametry pro tepelnou izolaci pro vzt potrubí ve venkovním prostředí 100 mm	m2	84,00000	1 400,00	117 600,00		Vlastní
13	1.25	Požární těsnění prostupů větší jak 400 cm2	sada	1,00000	12 500,00	12 500,00		Vlastní
14	1.26	Ohebná Al hluk tlumící hadice, DN 250 SONOFLEX MI 254	bm	3,00000	250,00	750,00		Vlastní
<b>Díl: VZT_02 Zařízení číslo 2 Větrání sálu</b>						<b>1 219 230,00</b>		
15	2.01	VZT jednotka kompaktní - vnitřní provedení parapetním provedení provedení - neurčeno.Přívodní, část: pružná manžeta, koncový díl - vč. uzavírací klapky servopohon 230V, filtr s tř. filtrace M5,	ks	1,00000	450 000,00	450 000,00		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		deskový rekuperátor (účinnost 90%), byppas, směšování, ventilátor s EC technologií, elektro ohříváč atyp v jednotce, koncový díl, pružná manžeta.  Odvodní část: pružná manžeta, koncový díl - vč. uzavírací klapky servopohon 230V, pružná manžeta, filtr s tř. filtrace M5, ventilátor s EC technologií, koncový díl, pružná manžeta. Příslušenství (měření a regulace - regulační prvky) - by-pasová klapka, uzavírací klapky, cirkulační klapka, vývod kondenzátu pr. 32/40 plast - podstropní, základový rám, závěsy, aM-CL 400V-EC / 400V-EC, vč. ethernet připojení aM-IO18 - aMotion Input/Output deska s 18 svorkami manos, manostat filtru e1 (PFe, 0-500 Pa), manostat filtru i1 (PFI, 0-500 Pa), SW hlavní vypínač (všechny velikosti jednotek, všechny regulace), aDot (W) - ovladač designový s displejem - potisk základní - bílý (pro regulaci aMotion L, E) dle Na57581/Z75261/8/D P=7000m3h-1, Pext=300Pa  O=7000m3h-1 Pext=300Pa Qt= 13,1 kW DUPLEX 7500 Multi Eco poloha bude upřesněna před objednáním Atrea						
16	2.01_1	Rýhovaná guma pro uložení jednotky	sada	1,00000	1 700,00	1 700,00		Vlastní
17	2.01_2	Zprovoznění zařízení autorizovaným technikem	sada	1,00000	32 000,00	32 000,00		Vlastní
18	2.01_3	Koordinace prací s navazujícími profesemi. Koordinace s profesí EL, návaznosti při oživování	sada	1,00000	14 000,00	14 000,00		Vlastní
19	2.02	Požární klapka EIS90 - se servopohonem BF 230-TN (230V) nutno konzultovat s EL, EPS, MaR, 800x500 FDMA - 800x500-.40 TPM 018/01 Mandík	ks	1,00000	9 000,00	9 000,00		Vlastní
20	2.02_01	Vyztužovací rám, 800x500 VRM 800x500 TPM 018/01 Mandík	ks	1,00000	1 200,00	1 200,00		Vlastní
21	2.02_02	Dotěsnění prostupu atestovaným tmelem vč. štítku a obložky	sada	1,00000	6 000,00	6 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
22	2.02_03	Výchozí revize vč. vystavení evidenčního štítku založení knihy požárních elementů	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
23	2.02_04	Koordinace před započítáním prací s navazujícími profesemi EL a EPS v návaznosti při výchozí revizi a, montáž	sada	1,00000	1 200,00	1 200,00		Vlastní
24	2.03	Požární klapka EIS90 - se servopohonem BF 230-TN (230V) nutno konzultovat s EL, EPS, MaR, 900x500 FDMA - 900x500-.40 TPM 018/01 Mandík	ks	1,00000	11 000,00	11 000,00		Vlastní
25	2.03_1	Vyztužovací rám, 900x500 VRM 900x500 TPM 018/01 Mandík	ks	1,00000	1 300,00	1 300,00		Vlastní
26	2.03_2	Dotěsnění prostupu atestovaným tmelem vč. štítku a obložky	sada	1,00000	6 000,00	6 000,00		Vlastní
27	2.03_3	Výchozí revize vč. vystavení evidenčního štítku založení knihy požárních elementů	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
28	2.03_4	Koordinace před započítáním prací s navazujícími profesemi EL a EPS v návaznosti při výchozí revizi a, montáž	sada	1,00000	1 200,00	1 200,00		Vlastní
29	2.04	Požární klapka EIS90 - se servopohonem BF 230-TN (230V) nutno konzultovat s EL, EPS, MaR, 1000x400 FDMA - 10000x400-.40 TPM 018/01 Mandík	ks	2,00000	9 100,00	18 200,00		Vlastní
30	2.04_1	Vyztužovací rám, 1000x400	ks	2,00000	1 300,00	2 600,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		VRM 1000x400 TPM 018/01 Mandík						
31	2.04_2	Dotěsnění prostupu atestovaným tmelem vč. štítku a obložky	sada	2,00000	1 600,00	3 200,00		Vlastní
32	2.04_3	Výchozí revize vč. vystavení evidenčního štítku založení knihy požárních elementů	sada	2,00000	5 000,00	10 000,00		Vlastní
33	2.04_4	Koordinace před započítáním prací s navazujícími profesemi EL a EPS v návaznosti při výchozí revizi a, montáž	sada	2,00000	1 000,00	2 000,00		Vlastní
34	2.05	Vyústka přívodní, 625x225 VNM 1A 625x225 R2 TPM01501 Mandík	ks	10,00000	1 450,00	14 500,00		Vlastní
35	2.06	Vyústka odvodní, 1225x225 VNM 1A 1225x225 R1 TPM01501 Mandík	ks	4,00000	2 000,00	8 000,00		Vlastní
36	2.17_1	Kulisový tlumič hluku - náběh, 100x 790x1000.1 GKK 100x 790x1000.1 Greif	ks	15,00000	2 000,00	30 000,00		Vlastní
37	2.17_2	Kulisový tlumič hluku - výběh, 100x 790x1000.2 GKK 100x 790x1000.2 Greif	ks	15,00000	2 000,00	30 000,00		Vlastní
38	2.17_3	Kulisový tlumič hluku - náběh i výběh, 100x 790x1000.3 GKK 100x 790x1000.3	ks	5,00000	2 500,00	12 500,00		Vlastní



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Greif						
39	2.18	Protidešťová žaluzie pozinkovaný plech -atypická, 800x1750 PZDM 70 800x1750-.101 TPM 079/10	ks	2,00000	6 000,00	12 000,00		Vlastní
		Mandík						
40	2.20	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I - III, tl. (1+4), s těsností A - E - 20% tvarovek, do stany 1000	m2	398,00000	670,00	266 660,00		Vlastní
41	2.20	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I - III, tl. (1+4), s těsností A - E - 20% tvarovek, do stany 1000	m2	26,00000	670,00	17 420,00		Vlastní
42	2.20.1	Tepelná a hluková izolace z kamenné vlny tl. 60mm s Al polepem - plní funkci požární izolace s, odolností dle PBR 60 mm	m2	265,00000	810,00	214 650,00		Vlastní
43	2.20.2	Požární těsnění prostupů větší jak 400 cm2	sada	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
44	2.21	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I - III, tl. (1+4), s těsností A - E - 20% tvarovek, do stany 2000	m2	20,00000	670,00	13 400,00		Vlastní
45	2.23	Samolepící parotěsná kaučuková izolace s Al polepem, 20,5 mm	m2	6,00000	750,00	4 500,00		Vlastní
<b>Díl: VZT_03 Zařízení číslo 3 Větrání kavárny</b>						<b>768 950,00</b>		
46	3.01	VZT jednotka kompaktní - vnitřní provedení podstropní provedení - neurčeno.Přívodní část: pružná, manžeta, koncový díl - vč. uzavírací klapky servopohon 230V, filtr s tř. filtrace M5, deskový	ks	1,00000	360 000,00	360 000,00		Vlastní

rekuperátor (účinnost 90%), byppas, směšování, ventilátor s EC technologií, elektro ohřivač, koncový díl, pružná manžeta.

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Odvodní část: pružná manžeta, koncový díl - vč. uzavírací klapky servopohon 230V, pružná manžeta, filtr s tř. filtrace M5, ventilátor s EC technologií, koncový díl, pružná manžeta. Příslušenství (měření a regulace - regulační prvky) - by-pasová klapka, uzavírací klapky, cirkulační klapka, vývod kondenzátu pr. 32/40 plast - podstropní, základový rám, závěsy, aM-CL 400V-EC / 400V-EC (2500-8000M,2500-6500ME), vč. ethernet připojení aM-IO18 - aMotion Input/Output deska s 18 svorkami manos, manostat filtru e1 (PFe, 0-500 Pa), manostat filtru i1 (PFi, 0-500 Pa), SW hlavní vypínač (všechny velikosti jednotek, všechny regulace), aDot (W) - ovladač designový s displejem - potisk základní - bílý (pro regulaci aMotion L, E) P=3200m3h-1, Pext=300Pa</p> <p>O=3200m3h-1 Pext=300Pa                      Qt= 6,2 kW DUPLEX 3500 Multi Eco poloha bude upřesněna před objednáním                      Atrea</p>						
47	3.01_1	Rýhovaná guma pro uložení jednotky	sada	1,00000	1 700,00	1 700,00		Vlastní
48	3.01_2	Zprovoznění zařízení autorizovaným technikem	sada	1,00000	23 000,00	23 000,00		Vlastní
49	3.01_3	Koordinace prací s navazujícími profesemi. Koordinace s profesí EL, návaznosti při oživování	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
50	3.01_4	Ocelová konstrukce pro uchycení vzt jednotky	sada	1,00000	5 800,00	5 800,00		Vlastní
51	3.02	Požární klapka EIS90 - se servopohonem BF 230-TN (230V) nutno konzultovat s EL, EPS, MaR, 600x300	ks	3,00000	8 000,00	24 000,00		Vlastní
		<p>FDMA - 600x300-.40 TPM 018/01                      Mandík</p>						
52	3.02_01	Vyztužovací rám, 600x300	ks	3,00000	1 050,00	3 150,00		Vlastní
		<p>VRM 600x300 TPM 018/01                      Mandík</p>						
53	3.02_02	Dotěsnění prostupu atestovaným tmelem vč. štítku a obložky	sada	3,00000	1 050,00	3 150,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
54	3.02_03	Výchozí revize vč. vystavení evidenčního štítku založení knihy požárních elementů	sada	3,00000	5 000,00	15 000,00		Vlastní
55	3.02_04	Koordinace před započítáním prací s navazujícími profesemi EL a EPS v návaznosti při výchozí revizi a, montáž	sada	1,00000	1 200,00	1 200,00		Vlastní
56	3.03	Požární klapka EIS90 - se servopohonem BF 230-TN (230V) nutno konzultovat s EL, EPS, MaR, 600x500 FDMA - 600x500-.40 TPM 018/01 Mandík	ks	1,00000	9 000,00	9 000,00		Vlastní
57	3.03_04	Koordinace před započítáním prací s navazujícími profesemi EL a EPS v návaznosti při výchozí revizi a, montáž	sada	1,00000	1 200,00	1 200,00		Vlastní
58	3.03_1	Vyztužovací rám, 600x500 VRM 600x500 TPM 018/01 Mandík	ks	1,00000	1 100,00	1 100,00		Vlastní
59	3.03_2	Dotěsnění prostupu atestovaným tmelem vč. štítku a obložky	sada	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
60	3.03_3	Výchozí revize vč. vystavení evidenčního štítku založení knihy požárních elementů	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
61	3.05	Vyústka přívodní, 625x325 VNM 1A 625x325 R2 TPM01501 Mandík	ks	3,00000	1 780,00	5 340,00		Vlastní
62	3.06	Vyústka odvodní, 225x125 VNM 1A 225x125 R1 TPM01501	ks	1,00000	710,00	710,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Mandík						
63	3.07	Vyústka odvodní, 625x325 VNM 1A 625x325 R1 TPM01501 Mandík	ks	3,00000	1 450,00	4 350,00		Vlastní
64	3.17_01	Kulisový tlumič hluku - náběh, 100x 490x1000.1 GKK 100x 490x1000.1 Greif	ks	5,00000	1 400,00	7 000,00		Vlastní
65	3.17_02	Kulisový tlumič hluku - výběh, 100x 490x1000.2 GKK 100x 490x1000.2 Greif	ks	5,00000	1 750,00	8 750,00		Vlastní
66	3.17_03	Kulisový tlumič hluku - náběh i výběh, 100x 490x1000.3 GKK 100x 490x1000.3 Greif	ks	5,00000	1 700,00	8 500,00		Vlastní
67	3.20	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I - III, tl. (1+4), s těsností A - E - 20% tvarovek, do stany 1000	m2	182,00000	670,00	121 940,00		Vlastní
68	3.20	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I - III, tl. (1+4), s těsností A - E - 20% tvarovek, do stany 1000	m2	28,00000	670,00	18 760,00		Vlastní
69	3.20_03	Požární těsnění prostupů větší jak 400 cm2	sada	4,00000	9 700,00	38 800,00		Vlastní
70	3.20_03	Požární těsnění prostupů větší jak 400 cm2	sada	1,00000	9 700,00	9 700,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
71	3.20_04	Tepelná a hluková izolace z kamenné vlny tl. 60mm s Al polepem - plní funkci požární izolace s, odolností dle PBR 60 mm	m2	98,00000	850,00	83 300,00		Vlastní

<b>Díl: VZT_04</b>		<b>Zařízení číslo 4 Větrání místnosti 1.PP a 2.NP</b>						<b>627 240,00</b>
72	4.01	VZT jednotka kompaktní - vnitřní s protiproudým rekuperátorem nástěnné provedení vč. příslušenství., Přívodní část: sací komora - koncová část - filtr s tř. filtrace G4, rekuperátor (účinnost	ks	3,00000	70 000,00	210 000,00		Vlastní

min.80%), ventilátor s EC technologií, koncová část. Odvodní část: koncová část, filtr s tř. filtrace G4, rekuperátor, ventilátor s EC technologií, koncová část. Prvky regulace - A145551 aDot (W) - ovladač designový s displejem - potisk základní - bílý (pro regulaci aMotion. Vp=300-450m3h-1,

Pext.p=200-300Pa

Vo=300-450m3h-1

Pext.o=300Pa DUPLEX 580 ECV5.AM

Atrea

73	4.01_1	Kabeláž MaR, propojení a zprovoznění zařízení autorizovaným technikem	ks	3,00000	12 500,00	37 500,00		Vlastní
----	--------	---	----	---------	-----------	-----------	--	---------

74	4.01_2	Koordinace prací s navazujícími profesemi	ks	3,00000	2 700,00	8 100,00		Vlastní
----	--------	---	----	---------	----------	----------	--	---------

75	4.02.1	Tlumič hluku do kruhového potrubí, DN200	ks	11,00000	2 900,00	31 900,00		Vlastní
----	--------	--	----	----------	----------	-----------	--	---------

MAA 200/900

Elektrodesign

76	4.02.2	Tlumič hluku do kruhového potrubí, DN200	ks	1,00000	2 200,00	2 200,00		Vlastní
----	--------	--	----	---------	----------	----------	--	---------

MAA 200/600

Elektrodesign

77	4.03	Talířový ventil kovový - odvodní vč. upínacího kroužku a zděře, DN200	ks	10,00000	330,00	3 300,00		Vlastní
----	------	---	----	----------	--------	----------	--	---------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		KO 200 Elektrodesign						
78	4.04	Talířový ventil kovový - přívodní vč. upínacího kroužku a zděže, DN200	ks	4,00000	330,00	1 320,00		Vlastní
		KE 200 Elektrodesign						
79	4.05	Vyúst s výřivým výtokem vzduchu vč. regulační klapky přívodní, 100-320 m3h-1	ks	2,00000	2 300,00	4 600,00		Vlastní
		VVM 600C/V/P/16/R TPM 001/96 Mandík						
80	4.06	Vyúst s výřivým výtokem vzduchu vč. regulační klapky přívodní, 200-660 m3h-1	ks	1,00000	2 800,00	2 800,00		Vlastní
		VVM 600C/V/P/24/R TPM 001/96 Mandík						
81	4.06_02	Ohebná Al hluk tlumící hadice, DN200	bm	4,00000	220,00	880,00		Vlastní
		SONOFLEX MI 203 Elektrodesign						
82	4.07	Protidešťová žaluzie pozinkovaný plech, 400x600	ks	1,00000	2 350,00	2 350,00		Vlastní
		PZDM 70 400x600-.101 TPM 079/10 Mandík						
83	4.08	Protidešťová žaluzie pozinkovaný plech, 1200x500	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
		PZDM 70 1200x500-.101 TPM 079/10 Mandík						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
84	4.09	Požární klapka EI90 - se servopohonem BF 230-TN (230V), DN200 FDMA-PM/SL 200-.40 TPM 145/20 Mandík	ks	4,00000	6 230,00	24 920,00		Vlastní
85	4.09_01	Dotěsnění prostupu atestovaným tmelem vč. štítku a obložky	ks	4,00000	3 500,00	14 000,00		Vlastní
86	4.09_02	Výchozí revize vč. vystavení evidenčního štítku založení knihy požárních elementů	ks	4,00000	2 000,00	8 000,00		Vlastní
87	4.09_03	Koordinace prací s navazujícími profesemi. Koordinace s profesí EL a EPS v návaznosti při výchozí, revizi a montáži	sada	4,00000	1 200,00	4 800,00		Vlastní
88	4.19	Kruhové potrubí SPIRO z poz. plechu sk. I v běžném provedení v třídě těsnosti A (I a II). 40%, tvarovek DN200-250	bm	212,00000	670,00	142 040,00		Vlastní
89	4.19_02	Výfuková hlavice, DN 200 VHO 200 Elektrodesign	ks	1,00000	1 710,00	1 710,00		Vlastní
90	4.19_03	Ohebná Al hluk tlumící hadice, DN200 SONOFLEX MI 203 Elektrodesign	bm	20,00000	220,00	4 400,00		Vlastní
91	4.20	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I - III, tl. (1+4), s těsností A - E - 20% tvarovek, do stany 1000	m2	46,00000	670,00	30 820,00		Vlastní
92	4.20	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I - III, tl. (1+4), s těsností A - E - 20% tvarovek, do stany 1000	m2	102,00000	670,00	68 340,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
93	4.20_1	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I - III, tl. (1+4), s těsností A - E - 20% tvarovek, do stany 2000	m2	8,00000	670,00	5 360,00		Vlastní
94	4.20_3	Samolepící parotěsná kaučuková izolace s Al polepem, 20,5 mm	m2	4,00000	850,00	3 400,00		Vlastní
95	4.20_5	Požární těsnění prostupů	sada	1,00000	11 000,00	11 000,00		Vlastní
<b>Díl: VZT_05 5. Větrání CHÚC</b>						<b>266 580,00</b>		
96	5.01	VZT jednotka - vnitřní provedení.Přívodní část: Koncový nádstavec s ochrannou mřížkou, klapková, komora 230V - 1x10Nm, ventilátor s AC motorem a frekvenčním měničem, varijní funkcí, koncový díl, tlumící vložka a příslušenství. Přívod=12000m3h-1, Pext.p=300Pa M10	ks	1,00000	95 000,00	95 000,00		Vlastní
97	5.02	Protidešťová žaluzie pozinkovaný plech atypická, 950x1100 PZDM 70 950x1100-.101 TPM 079/10 Mandík	ks	1,00000	4 700,00	4 700,00		Vlastní
98	5.03	Krycí mříž atypická - propustnost 70%, 1000x1400 atyp	ks	1,00000	1 300,00	1 300,00		Vlastní
99	5.04	Protidešťová žaluzie, 500x800 PZDM 70 500x800-.101 TPM 079/10 Mandík	ks	1,00000	2 900,00	2 900,00		Vlastní
100	5.05	Regulační klapka - čtyřhranná - hliníková - vícelistá, ruční, 500x500 RKALM500x500-.09/T2 TPM119/16 Mandík	ks	1,00000	4 600,00	4 600,00		Vlastní



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
101	5.05_1	Krycí mřížka, 500x500	ks	1,00000	870,00	870,00		Vlastní
102	5.05_2	Servopohon otočný s havarijní funkcí součást klapky, 230V, 6Nm, on/off <i>Belimo</i>	ks	1,00000	7 100,00	7 100,00		Vlastní
103	5.10	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I - III, tl. (1+4), s těsností A - E - 20% tvarovek, do stany 1000	m2	57,00000	670,00	38 190,00		Vlastní
104	5.10_1	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I - III, tl. (1+4), s těsností A - E - 20% tvarovek, do stany 2000	m2	40,00000	670,00	26 800,00		Vlastní
105	5.10_2	Samolepící parotěsná kaučuková izolace s Al polepem, 20,5 mm	m2	2,00000	850,00	1 700,00		Vlastní
106	5.10_3	Tepelná a hluková izolace z kamenné vlny tl. 60mm s Al polepem - plní funkci požární izolace s, odolností dle PBR 60 mm <i>Rockwool</i>	m2	102,00000	710,00	72 420,00		Vlastní
107	5.10_5	Požární těsnění prostupů větší jak 400 cm2	sada	1,00000	11 000,00	11 000,00		Vlastní
<b>Díl: VZT_06.1 Klimatizace kanceláří</b>						<b>237 080,00</b>		
108	6.01	Venkovní kondenzační jednotka MULTISPLIT, 6,35/9,52 mm, Qch/t= 8,0/9,3 kW (R32) <i>AJ080TXJ4KG/EU</i> <i>Samsung</i>	ks	1,00000	60 000,00	60 000,00		Vlastní
109	6.02	Vnitřní kanálová jednotka nízká, Qch/t= 2,6/2,9 kW (R32) <i>AJ026TNLPEG/EU</i> <i>Samsung</i>	ks	4,00000	16 000,00	64 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
110	6.03	Kabelový ovladač dotykový MWR-SH11N Samsung	ks	4,00000	16 000,00	64 000,00		Vlastní
111	6.04	Měděnné potrubí kapalina včetně izolace a komunikační kabeláže, 6,35/9,52 mm	m	70,00000	510,00	35 700,00		Vlastní
112	6.04_01	Vrtání otvorů pro vedení potrubí a komunikační kabeláže pr. 100 mm, DN 100	sada	1,00000	2 100,00	2 100,00		Vlastní
113	6.04_02	Dodávka a propojení venkovní a vnitřní jednotek - komunikační kabeláž	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
114	6.04_03	Dodávka a propojení ovladače komunikační kabeláží vč. kabelu a úchytného materiálu	ks	4,00000	370,00	1 480,00		Vlastní
115	6.04_04	Kotvení a uložení svazků Cu potrubí včetně rámečků a žlabů	sada	1,00000	1 400,00	1 400,00		Vlastní
116	6.04_05	Doplnění chladiva R32 včetně obalového materiálu a ekologické likvidace	ks	1,00000	1 200,00	1 200,00		Vlastní
117	6.04_06	Zkouška těsnosti potrubí, vstupní revize, vč. založení evidenční knihy chladicího zařízení	ks	1,00000	1 300,00	1 300,00		Vlastní
118	6.04_07	Zprovoznění zařízení autorizovaným technikem	ks	1,00000	900,00	900,00		Vlastní
<b>Díl: VZT_06.2 Klimatizace ubytování</b>						<b>194 110,00</b>		
119	6.1	Venkovní kondenzační jednotka MULTISPLIT, 6,35/9,52 mm, Qch/t= 8,0/9,3 kW (R32) AJ080TXJ4KG/EU Samsung	ks	1,00000	60 000,00	60 000,00		Vlastní
120	6.2	Vnitřní kanálová jednotka nízká, Qch/t= 2,6/2,9 kW (R32) AJ026TNLPEG/EU	ks	4,00000	16 000,00	64 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Samsung						
121	6.3	Kabelový ovladač dotykový MWR-SH11N Samsung	ks	4,00000	3 000,00	12 000,00		Vlastní
122	6.4	Měděnné potrubí kapalina včetně izolace a komunikační kabeláže, 6,35/9,52 mm	m	65,00000	510,00	33 150,00		Vlastní
123	6.4.1	Vrtání otvorů pro vedení potrubí a komunikační kabeláže pr. 100 mm, DN 100	sada	1,00000	2 200,00	2 200,00		Vlastní
124	6.4.2	Dodávka a propojení venkovní a vnitřní jednotek - komunikační kabeláž	sada	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
125	6.4.3	Dodávka a propojení ovladače komunikační kabeláží vč. kabelu a úchytného materiálu	ks	4,00000	3 740,00	14 960,00		Vlastní
126	6.4.4	Kotvení a uložení svazků Cu potrubí včetně rámečků a žlabů	sada	1,00000	1 400,00	1 400,00		Vlastní
127	6.4.5	Doplnění chladiva R32 včetně obalového materiálu a ekologické likvidace	ks	1,00000	1 200,00	1 200,00		Vlastní
128	6.4.6	Zkouška těsnosti potrubí, vstupní revize, vč. založení evidenční knihy chladicího zařízení	ks	1,00000	1 300,00	1 300,00		Vlastní
129	6.4.7	Zprovoznění zařízení autorizovaným technikem	ks	1,00000	900,00	900,00		Vlastní
<b>Díl: VZT_06.3 Klimatizace 1.PP - 1.NP</b>						<b>447 570,00</b>		
130	6.05	Venkovní kondenzační jednotka MINI VRF 2-trubková 2-ventilátorová R 410A, 9,52/19,05, Qch/t= 22,4/25 kW (R410a) AM080BXMDGH/EU Samsung	ks	1,00000	141 000,00	141 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
131	6.06	Vnitřní jednotka VRF kanálová nízkotlaká, 6,35/12,7, Qch/t= 2,2/2,5kW (R410a) AM022KNLDEH/EU Samsung	ks	1,00000	24 500,00	24 500,00		Vlastní
132	6.07	Vnitřní jednotka VRF kanálová nízkotlaká, 6,35/12,7, Qch/t= 2,8/3,2kW (R410a) AM028KNLDEH/EU Samsung	ks	2,00000	25 000,00	50 000,00		Vlastní
133	6.08	Vnitřní jednotka VRF kanálová nízkotlaká, 6,35/12,7, Qch/t= 3,6/4kW (R410a) AM036KNLDEH/EU Samsung	ks	1,00000	25 000,00	25 000,00		Vlastní
134	6.09	Vnitřní jednotka VRF kanálová nízkotlaká 9,52/15,88, Qch/t= 11,2/12,5kW (R410a) AM112ANMPKH/EU Samsung	ks	1,00000	50 000,00	50 000,00		Vlastní
135	6.09.1	refnet 2-trubka 15,0kW až 40,0kW MXJ-YA2512M Samsung	ks	1,00000	3 210,00	3 210,00		Vlastní
136	6.09.2	refnet 2-trubka 0kW až 15,0kW MXJ-YA1509M Samsung	ks	3,00000	1 700,00	5 100,00		Vlastní
137	6.09.3	Kabelový ovladač dotykový MWR-SH11N	ks	5,00000	3 000,00	15 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Samsung						
138	6.10.1	Měděnné potrubí včetně izolace, 6,35 mm	m	19,00000	270,00	5 130,00		Vlastní
139	6.10.2	Měděnné potrubí včetně izolace, 9,52 mm	m	91,00000	290,00	26 390,00		Vlastní
140	6.10.3	Měděnné potrubí včetně izolace, 12,7 mm	m	19,00000	310,00	5 890,00		Vlastní
141	6.10.4	Měděnné potrubí včetně izolace, 15,88 mm	m	27,00000	350,00	9 450,00		Vlastní
142	6.10.5	Měděnné potrubí včetně izolace, 19,05 mm	m	82,00000	450,00	36 900,00		Vlastní
143	6.11	Dodávka a propojení venkovní a vnitřních jednotek - komunikační kabeláž	sada	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
144	6.11_011	Dodávka a propojení ovladače komunikační kabeláží vč. kabelu a úchytného materiálu	ks	5,00000	400,00	2 000,00		Vlastní
145	6.11_012	Vrtání otvorů pro vedení potrubí a komunikační kabeláže pr. 100 mm, DN 100	sada	1,00000	6 000,00	6 000,00		Vlastní
146	6.11_013	Kotvení a uložení svazků Cu potrubí včetně rámečků a žlabů	sada	1,00000	7 000,00	7 000,00		Vlastní
147	6.11_014	Doplnění chladiva R410a včetně obalového materiálu a ekologické likvidace	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
148	6.11_015	Zkouška těsnosti potrubí, vstupní revize, vč. založení evidenční knihy chladících zařízení	sada	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
149	6.11_016	Zprovoznění zařízení autorizovaným technikem	sada	1,00000	6 500,00	6 500,00		Vlastní
<b>Díl: VZT_06.4 Klimatizace 1.NP-2.NP</b>						<b>734 120,00</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
150	6.15	Venkovní kondenzační jednotka MINI VRF 2-trubková 1-ventilátorová R 410A, 12,7/28,58, Qch/t= 40/40 kW (R410a) AM140AXVAGH/EU Samsung	ks	1,00000	230 000,00	230 000,00		Vlastní
151	6.16	Vnitřní jednotka VRF kanálová nízkotlaká, 6,35/12,7, Qch/t= 3,6/4kW (R410a) AM036KNLDEH/EU Samsung	ks	1,00000	25 000,00	25 000,00		Vlastní
152	6.17	Vnitřní jednotka VRF kanálová nízkotlaká, 6,35/12,7, Qch/t= 4,5/5kW (R410a) AM045MNLDEH/EU Samsung	ks	1,00000	27 000,00	27 000,00		Vlastní
153	6.18	Vnitřní jednotka VRF kanálová středotlaká, 6,35/12,7, Qch/t= 5,6/6,3kW (R410a) AM056ANMPKH/EU Samsung	ks	2,00000	30 000,00	60 000,00		Vlastní
154	6.19	Vnitřní jednotka kruhová, Qch/t= 4,5/5kW (R410a) AM045KN4DEH/EU Samsung	ks	1,00000	34 000,00	34 000,00		Vlastní
155	6.19.1	dekorační panel černý kruhový DN1050 PC4NBNMAN Samsung	ks	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
156	6.20.1	Vnitřní jednotka kazetová 4cestná VRF 600x600 WindFree™, Qch/t= 6/6,8kW (R410a) AM060NNNDEH/EU Samsung	ks	3,00000	30 000,00	90 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
157	6.20.2	dekorační panel WindFree™ 620x620mm PC4SUFMAN Samsung	ks	3,00000	4 700,00	14 100,00		Vlastní
158	6.20.3	refnet 2-trubka 15,0kW až 40,0kW MXJ-YA2512M Samsung	ks	4,00000	3 200,00	12 800,00		Vlastní
159	6.20.4	refnet 2-trubka 0kW až 15,0kW MXJ-YA1509M Samsung	ks	3,00000	18 000,00	54 000,00		Vlastní
160	6.20.5	Kabelový ovladač dotykový MWR-SH11N Samsung	ks	8,00000	3 100,00	24 800,00		Vlastní
161	6.22.1	Měděnné potrubí včetně izolace, 6,35 mm	m	55,00000	270,00	14 850,00		Vlastní
162	6.22.2	Měděnné potrubí včetně izolace, 9,52 mm	m	62,00000	300,00	18 600,00		Vlastní
163	6.22.3	Měděnné potrubí včetně izolace, 12,7 mm	m	95,00000	320,00	30 400,00		Vlastní
164	6.22.4	Měděnné potrubí včetně izolace, 15,88 mm	m	38,00000	370,00	14 060,00		Vlastní
165	6.22.5	Měděnné potrubí včetně izolace, 19,05 mm	m	17,00000	480,00	8 160,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
166	6.22.6	Měděnné potrubí včetně izolace, 22,2 mm	m	11,00000	610,00	6 710,00		Vlastní
167	6.22.7	Měděnné potrubí včetně izolace, 28,58 mm	m	54,00000	500,00	27 000,00		Vlastní
168	6.23_01	Dodávka a propojení venkovní a vnitřních jednotek - komunikační kabeláž	sada	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
169	6.23_02	Dodávka a propojení ovladače komunikační kabeláží vč. kabelu a úchytného materiálu	ks	8,00000	380,00	3 040,00		Vlastní
170	6.23_03	Vrtání otvorů pro vedení potrubí a komunikační kabeláže pr. 100 mm, DN 100	sada	1,00000	4 200,00	4 200,00		Vlastní
171	6.23_04	Kotvení a uložení svazků Cu potrubí včetně rámečků a žlabů	sada	1,00000	2 800,00	2 800,00		Vlastní
172	6.23_05	Doplnění chladiva R410a včetně obalového materiálu a ekologické likvidace	sada	1,00000	11 000,00	11 000,00		Vlastní
173	6.23_06	Zkouška těsnosti potrubí, vstupní revize, vč. založení evidenční knihy chladících zařízení	sada	1,00000	2 100,00	2 100,00		Vlastní
174	6.23_07	Zprovoznění zařízení autorizovaným technikem	sada	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
<b>Díl: VZT_06.5 Klimatizace 3.NP-4.NP</b>						<b>1 332 560,00</b>		
175	6.25	Venkovní kondenzační jednotka MINI VRF 2-trubková 1-ventilátorová R 410A, 19,5/34,92, Qch/t= 72,8/98 kW (R410a) AM260AXVAGH/EU Samsung	ks	1,00000	440 000,00	440 000,00		Vlastní
176	6.26	Vnitřní jednotka VRF kanálová nízkotlaká, 6,35/12,7, Qch/t= 3,6/4kW (R410a) AM036KNLDEH/EU Samsung	ks	3,00000	25 000,00	75 000,00		Vlastní



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
177	6.27	Vnitřní jednotka VRF kanálová nízkotlaká, 9,52/15,88, Qch/t= 7,1/8kW (R410a) AM071MNLDEH/EU Samsung	ks	1,00000	30 000,00	30 000,00		Vlastní
178	6.28	Vnitřní jednotka kruhová, Qch/t= 7,1/8kW (R410a) AM071KN4DEH/EU Samsung	ks	3,00000	40 000,00	120 000,00		Vlastní
179	6.28.1	dekorační panel černý kruhový DN1050 PC4NBNMAN Samsung	ks	3,00000	5 000,00	15 000,00		Vlastní
180	6.29	Vnitřní jednotka kruhová, Qch/t= 9/10kW (R410a) AM090KN4DEH/EU Samsung	ks	6,00000	45 000,00	270 000,00		Vlastní
181	6.29.2	dekorační panel černý kruhový DN1050 PC4NBNMAN Samsung	ks	6,00000	5 000,00	30 000,00		Vlastní
182	6.30	Vnitřní jednotka kruhová, Qch/t= 4,5/5kW (R410a) AM045KN4DEH/EU Samsung	ks	1,00000	33 000,00	33 000,00		Vlastní
183	6.30.1	dekorační panel černý kruhový DN1050 PC4NBNMAN	ks	1,00000	4 600,00	4 600,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Samsung						
184	6.30.2	refnet 2-trubka 0kW až 15,0kW MXJ-YA1509M Samsung	ks	3,00000	1 800,00	5 400,00		Vlastní
185	6.30.3	refnet 2-trubka 15,0kW až 40,0kW MXJ-YA2512M Samsung	ks	6,00000	3 200,00	19 200,00		Vlastní
186	6.30.4	refnet 2-trubka 40,0kW až 45,0kW MXJ-YA2812M Samsung	ks	1,00000	3 900,00	3 900,00		Vlastní
187	6.30.5	refnet 2-trubka 45,0kW až 70,3kW MXJ-YA2815M Samsung	ks	1,00000	3 900,00	3 900,00		Vlastní
188	6.30.6	refnet 2-trubka 70,3kW až 98,4kW MXJ-YA3419M Samsung	ks	2,00000	4 700,00	9 400,00		Vlastní
189	6.30.7	Kabelový ovladač dotykový MWR-SH11N Samsung	ks	14,00000	3 200,00	44 800,00		Vlastní
190	6.32.01	Měděnné potrubí včetně izolace, 6,35 mm	m	25,00000	270,00	6 750,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
191	6.32.02	Měděnné potrubí včetně izolace, 9,52 mm	m	152,00000	300,00	45 600,00		Vlastní
192	6.32.03	Měděnné potrubí včetně izolace, 12,7 mm	m	33,00000	320,00	10 560,00		Vlastní
193	6.32.04	Měděnné potrubí včetně izolace, 15,88 mm	m	126,00000	360,00	45 360,00		Vlastní
194	6.32.05	Měděnné potrubí včetně izolace, 19,05 mm	m	33,00000	500,00	16 500,00		Vlastní
195	6.32.06	Měděnné potrubí včetně izolace, 22,2 mm	m	30,00000	500,00	15 000,00		Vlastní
196	6.32.08	Měděnné potrubí včetně izolace, 28,58 mm	m	11,00000	610,00	6 710,00		Vlastní
197	6.32.09	Měděnné potrubí včetně izolace, 34,92 mm	m	23,00000	950,00	21 850,00		Vlastní
198	6.33	Dodávka a propojení venkovní a vnitřních jednotek - komunikační kabeláž	sada	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
199	6.34	Dodávka a propojení ovladače komunikační kabeláží vč. kabelu a úchytného materiálu	ks	14,00000	370,00	5 180,00		Vlastní
200	6.35	Vrtání otvorů pro vedení potrubí a komunikační kabeláže pr. 100 mm, DN 100	sada	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
201	6.36	Kotvení a uložení svazků Cu potrubí včetně rámečků a žlabů	sada	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
202	6.37	Doplnění chladiva R410a včetně obalového materiálu a ekologické likvidace	sada	1,00000	23 000,00	23 000,00		Vlastní
203	6.38	Zkouška těsnosti potrubí, vstupní revize, vč. založení evidenční knihy chladících zařízení	sada	1,00000	2 200,00	2 200,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
204	6.39	Zprovoznění zařízení autorizovaným technikem	sada	1,00000	2 150,00	2 150,00		Vlastní
<b>Díl: VZT_07 7. Větrání podtlakové</b>						<b>451 440,00</b>		
205	7.03	Radiální ventilátor, DN 100, 130/75m3hod-1/0Pa EBB 100 N T Elektrodesign	ks	5,00000	5 120,00	25 600,00		Vlastní
206	7.04	Radiální ventilátor, DN 100, 230/160/90m3hod-1/0Pa EBB 170 N T Elektrodesign	ks	3,00000	5 600,00	16 800,00		Vlastní
207	7.05	Ventilátor diagonální do kruhového potrubí, 560m3hod-1/0Pa TD 560/200 3V Elektrodesign	ks	1,00000	5 700,00	5 700,00		Vlastní
208	7.05.1	Servisní vypínač Elektrodesign	ks	1,00000	1 300,00	1 300,00		Vlastní
209	7.05.2	Pružná manžeta, DN 160 KAA 160 Elektrodesign	ks	2,00000	250,00	500,00		Vlastní
210	7.05.3	Spona, DN 160 VBM 160 Elektrodesign	ks	2,00000	240,00	480,00		Vlastní
211	7.06	Ventilátor diagonální do kruhového potrubí, 1040m3hod-1/0Pa	ks	6,00000	6 700,00	40 200,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		TD 800/200 3V Elektrodesign						
212	7.06.1	Servisní vypínač Elektrodesign	ks	6,00000	1 300,00	7 800,00		Vlastní
213	7.06.3	Pružná manžeta, DN 200 KAA 200 Elektrodesign	ks	12,00000	250,00	3 000,00		Vlastní
214	7.06.4	Spona, DN 200 VBM 200 Elektrodesign	ks	12,00000	250,00	3 000,00		Vlastní
215	7.06.5	Ochranná mřížka, DN 200 DEF 200 Elektrodesign	ks	2,00000	410,00	820,00		Vlastní
216	7.07	Digestoř cirkulační s uhlíkovým fitrem	ks	2,00000	5 500,00	11 000,00		Vlastní
217	7.09	Talířový ventil kovový - odvodní vč. upínacího kroužku a zděře, DN 160 KO 160 Elektrodesign	ks	21,00000	350,00	7 350,00		Vlastní
218	7.10	Talířový ventil kovový - odvodní vč. upínacího kroužku a zděře, DN200 KO 200 Elektrodesign	ks	11,00000	370,00	4 070,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
219	7.11	Protidešťová žaluize plastová, DN 200 PRG 200	ks	2,00000	1 850,00	3 700,00		Vlastní
220	7.12	Protidešťová žaluize plastová, DN 250 PRG 250	ks	2,00000	2 300,00	4 600,00		Vlastní
221	7.13	Požární klapka EI90 - se servopohonem BF 230-TN (230V), DN200 FDMA-PM/SL 200-.40 TPM 145/20 Mandík	ks	5,00000	6 500,00	32 500,00		Vlastní
222	7.13.1	Dotěsnění prostupu atestovaným tmelem vč. štítku a obložky	ks	5,00000	3 800,00	19 000,00		Vlastní
223	7.13.2	Výchozí revize vč. vystavení evidenčního štítku založení knihy požárních elementů	ks	5,00000	2 000,00	10 000,00		Vlastní
224	7.13.3	Koordinace prací s navazujícími profesemi. Koordinace s profesí EL a EPS v návaznosti při výchozí, revizi a montáži	sada	5,00000	1 100,00	5 500,00		Vlastní
225	7.20	Kruhové potrubí SPIRO z poz. plechu sk. I v běžném provedení v třídě těsnosti A (I a II). 30%, tvarovek DN100-250	bm	288,00000	620,00	178 560,00		Vlastní
226	7.20.1	Ohebná Al hadice izolovaná, DN100 Sonoflex MI 102	bm	10,00000	110,00	1 100,00		Vlastní
227	7.20.2	Ohebná Al hadice izolovaná, DN160 Sonoflex MI 160	bm	20,00000	170,00	3 400,00		Vlastní
228	7.20.3	Ohebná Al hadice izolovaná, DN200	bm	20,00000	210,00	4 200,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Sonoflex MI 203						
229	7.20.4	Výfuková hlavice, DN 160 VHO 160 Elektrodesign	ks	1,00000	1 700,00	1 700,00		Vlastní
230	7.20.5	Výfuková hlavice, DN 200 VHO 200 Elektrodesign	ks	1,00000	1 800,00	1 800,00		Vlastní
231	7.20.6	Samolepící parotěsná kaučuková izolace s Al polepem, 20,5 mm	m2	10,00000	800,00	8 000,00		Vlastní
232	7.20.7	Tepelná a hluková izolace z kamenné vlny tl. 60mm s Al polepem - plní funkci požární izolace s, odolností dle PBR 60 mm	m2	56,00000	710,00	39 760,00		Vlastní
233	7.20.9	Požární těsnění prostupů větší jak 400 cm2	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
<b>Díl: VZT_08 Ostatní náklady</b>						<b>1 150 000,00</b>		
234	08_01_01	Náklady na dopravu	sada	1,00000	100 000,00	100 000,00		Vlastní
235	08_01_02	Vnitrostaveništní doprava	sada	1,00000	50 000,00	50 000,00		Vlastní
236	08_01_03	Demontáž stávající vzduchotechniky rozsah bude upřesněn před započítím prací	sada	1,00000	60 000,00	60 000,00		Vlastní
237	08_01_04	Montáž	sada	1,00000	800 000,00	800 000,00		Vlastní
238	08_01_06	Montážní, těsnící a spojovací materiál	sada	1,00000	90 000,00	90 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
239	08_01_07	Komplexní vyzkoušení a zaregulování systému, zaškolení obsluhy	sada	1,00000	40 000,00	40 000,00		Vlastní
240	08_01_08	Značení vzduchotechnického zařízení a potrubí dle platných ČSN	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>8 195 450,00</b>		



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.3.1 ELEKTRO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Rozváděče</b>	<b>979 020,00</b>					
1	Pol__0001	R1PP	ks	1,00000	126 000,00	126 000,00		Vlastní
2	Pol__0002	RAC	ks	1,00000	66 000,00	66 000,00		Vlastní
3	Pol__0003	R DC	ks	1,00000	47 000,00	47 000,00		Vlastní
4	Pol__0004	USM	ks	1,00000	27 400,00	27 400,00		Vlastní
5	Pol__0005	RH	ks	1,00000	181 700,00	181 700,00		Vlastní
6	Pol__0006	RMS	ks	1,00000	124 500,00	124 500,00		Vlastní
7	Pol__0007	Rbyt	ks	1,00000	43 500,00	43 500,00		Vlastní
8	Pol__0008	R bar	ks	1,00000	137 900,00	137 900,00		Vlastní
9	Pol__0009	RT	ks	1,00000	95 800,00	95 800,00		Vlastní
10	Pol__0010	R 407	ks	1,00000	66 770,00	66 770,00		Vlastní
11	Pol__0011	RVZT	ks	1,00000	62 450,00	62 450,00		Vlastní
<b>Díl: 2</b>		<b>Světla</b>	<b>1 078 922,00</b>					
12	Pol__0012	svítidla sál led dali černý korpus černá optika min 6500lm 3	ks	39,00000	6 070,00	236 730,00		Vlastní
13	Pol__0013	svítidla sál malý led dali černý korpus černá optika min 4500lm 3	ks	18,00000	4 980,00	89 640,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.4.3.1 ELEKTRO	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
14	Pol__0014	nouzové svítidlo LED lokální zdroj	ks	36,00000	1 540,00	55 440,00		Vlastní
15	Pol__0015	Svítidlo sál s nouzovým modulem 6000lm	ks	6,00000	7 410,00	44 460,00		Vlastní
16	Pol__0016	svítidlo sál požární poplach stejné jak svítidla hlavní barva světla bílá PBR	ks	6,00000	6 117,00	36 702,00		Vlastní
17	Pol__0017	lineární svítidlo nad umyvadlo 12	ks	16,00000	950,00	15 200,00		Vlastní
18	Pol__0018	noční lampa	ks	6,00000	1 240,00	7 440,00		Vlastní
19	Pol__0019	červené kontrolní svítidlo	ks	5,00000	950,00	4 750,00		Vlastní
20	Pol__0020	svítidlo nástěnné LED min 2000Lm min IP 54 černý korpus 10	ks	6,00000	1 670,00	10 020,00		Vlastní
21	Pol__0021	svítidlo průmyslové s košem	ks	5,00000	800,00	4 000,00		Vlastní
22	Pol__0022	svítidlo LED down min 1200lm 5	ks	50,00000	790,00	39 500,00		Vlastní
23	Pol__0023	svítidlo nástěnné LED min 2000Lm min IP 54 MW čidlo černý korpus 10w	ks	4,00000	2 000,00	8 000,00		Vlastní
24	Pol__0024	svítidlo stropní/nástěnné LED min 2000lm černý korpus 10	ks	17,00000	1 200,00	20 400,00		Vlastní
25	Pol__0025	svítidlo stropní technické 8	ks	10,00000	1 200,00	12 000,00		Vlastní
26	Pol__0026	svítidlo lineární LED černá 5000lm 3.1	ks	53,00000	4 170,00	221 010,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.3.1 ELEKTRO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
27	Pol__0027	svítidlo lineární LED pásek do kuch linky 2	m	24,00000	920,00	22 080,00		Vlastní
28	Pol__0028	svítidlo lineární LED tech prostory 4000K, 5000lm 7	ks	14,00000	1 750,00	24 500,00		Vlastní
29	Pol__0029	světelná rampa lištový systém, 1x svítidlo/m, černá 2500lm, 30/60st 1	m	49,00000	2 500,00	122 500,00		Vlastní
30	Pol__0030	svítidlo dekorativní závěsné objímka, žárovka 6	ks	51,00000	2 050,00	104 550,00		Vlastní
<b>Díl: 3 Prvky elektroinstalace</b>						<b>1 280 355,00</b>		
31	Pol__0031	Tlačítkový spínač tísňový se sklem	ks	2,00000	925,00	1 850,00		Vlastní
32	Pol__0032	Vypínač řezení "1" standard	ks	62,00000	280,00	17 360,00		Vlastní
33	Pol__0033	Vypínač řezení "5" standard	ks	4,00000	310,00	1 240,00		Vlastní
34	Pol__0034	Vypínač řezení "6" standard	ks	50,00000	290,00	14 500,00		Vlastní
35	Pol__0035	Vypínač řezení "7" standard	ks	26,00000	315,00	8 190,00		Vlastní
36	Pol__0036	Zásuvka 230V dvojitá	ks	64,00000	315,00	20 160,00		Vlastní
37	Pol__0037	Zásuvka 230V jednoduchá	ks	372,00000	310,00	115 320,00		Vlastní
38	Pol__0039	ústředna EZS vč zálohy a GSM, 6x PIR	kpl	1,00000	23 000,00	23 000,00		Vlastní
39	Pol__0040	zásuvka 400V 32/5	ks	17,00000	415,00	7 055,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.3.1 ELEKTRO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
40	Pol__0041	klávesnice	ks	2,00000	2 500,00	5 000,00		Vlastní
41	Pol__0042	kamera 4Mpix	ks	28,00000	6 000,00	168 000,00		Vlastní
42	Pol__0043	NVR min 32 IP, min 30TB /komprese H265/ 3xHDD 12T	ks	1,00000	14 000,00	14 000,00		Vlastní
43	Pol__0044	RACK vybaveny, patch panel poe switch 24 POE plus 4x	kpl	2,00000	53 000,00	106 000,00		Vlastní
44	Pol__0045	otvírání dveří z 1 strany, do 30 dveří, kod, čip/karta, otisk	kpl	1,00000	54 120,00	54 120,00		Vlastní
45	Pol__0046	systém upozornění invalidi WC, autonomní akustický hlásič do chodby	ks	3,00000	11 000,00	33 000,00		Vlastní
46	Pol__0047	tlačítkový ovladač piktogram zvonek	ks	3,00000	310,00	930,00		Vlastní
47	Pol__0048	zvonek s napájením	ks	3,00000	800,00	2 400,00		Vlastní
48	Pol__0049	demontáže stávajících zařízení	kpl	1,00000	42 000,00	42 000,00		Vlastní
49	Pol__0050	Zásuvka 230V venkovní krytí	ks	8,00000	300,00	2 400,00		Vlastní
50	Pol__0051	KT 125	ks	34,00000	290,00	9 860,00		Vlastní
51	Pol__0052	WIFI antény	ks	22,00000	1 900,00	41 800,00		Vlastní
52	Pol__0053	zás RJ 45	ks	32,00000	350,00	11 200,00		Vlastní
53	Pol__0054	Zás 2xRJ 45	ks	46,00000	390,00	17 940,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.3.1 ELEKTRO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
54	Pol__0055	Zás RJ45 optika	ks	12,00000	610,00	7 320,00		Vlastní
55	Pol__0056	ovládání výstražných svítidel	kpl	1,00000	5 300,00	5 300,00		Vlastní
56	Pol__0057	kabeláže, řízení, technická činnost FVE 45kWp, střídač 40kW, nabíječ baterií, BMS, baterie 40kWh rozpojení při požáru max 120V, optimizery	kpl	1,00000	440 000,00	440 000,00		Vlastní
57	Pol__0058	zásuvka 400V/63A	ks	1,00000	630,00	630,00		Vlastní
58	Pol__0059	zásuvka 400V/16A	ks	1,00000	430,00	430,00		Vlastní
59	Pol__0060	žebřík otopný 600/1320	ks	1,00000	3 100,00	3 100,00		Vlastní
60	Pol__0061	žebřík otopný 750/1320	ks	5,00000	3 250,00	16 250,00		Vlastní
61	Pol__0062	osušeč rukou turbo	ks	9,00000	10 000,00	90 000,00		Vlastní
<b>Díl: 4 Zapojení</b>						<b>44 950,00</b>		
62	Pol__0063	Připojení VZT jednotek	ks	43,00000	500,00	21 500,00		Vlastní
63	Pol__0064	manipulace s nn připojení vodičů rozvaděče	ks	1,00000	6 000,00	6 000,00		Vlastní
64	Pol__0065	Připojení venk. Jednotky	ks	2,00000	550,00	1 100,00		Vlastní
65	Pol__0066	Instalační materiál,, příchytka atd	kpl	1,00000	1 800,00	1 800,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.3.1 ELEKTRO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
66	Pol__0067	Uzemňovací bod -HOP	ks	1,00000	550,00	550,00		Vlastní
67	Pol__0068	Drobný mont. Materiál - hmoždinky, šrouby, wago svorky atd.	kpl	1,00000	12 000,00	12 000,00		Vlastní
68	Pol__0069	připojení pisoáry	ks	4,00000	500,00	2 000,00		Vlastní
<b>Díl: 5 Kabely</b>						<b>1 114 710,00</b>		
69	Pol__0071	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC - CYKY-J 4x95 , pevně	m	34,00000	1 250,00	42 500,00		Vlastní
70	Pol__0072	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC - CYKY J 4x16	m	18,00000	270,00	4 860,00		Vlastní
71	Pol__0073	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC - CYKY J 4x35	m	10,00000	660,00	6 600,00		Vlastní
72	Pol__0074	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC - CYKY-J 3x1.5 , pevně	m	6 800,00000	48,00	326 400,00		Vlastní
73	Pol__0075	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC - JE-H(St)H BdFE 180 PH 90	m	230,00000	50,00	11 500,00		Vlastní
74	Pol__0076	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC - CYKY-J 3x2.5 , pevně	m	6 200,00000	50,00	310 000,00		Vlastní
75	Pol__0077	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC - CYKY-J 5x2.5 , pevně	m	450,00000	74,00	33 300,00		Vlastní
76	Pol__0078	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC - CYKY-A 3x1.5 , pevně	m	540,00000	48,00	25 920,00		Vlastní
77	Pol__0079	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC - CYKY-J 5x4 , pevně	m	320,00000	100,00	32 000,00		Vlastní
78	Pol__0080	Montážní, závěsný a spojovací materiál	kpl	1,00000	5 500,00	5 500,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.3.1 ELEKTRO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
79	Pol__0081	Instalační plastová Trubka ohebná průměr 40	m	50,00000	70,00	3 500,00		Vlastní
80	Pol__0082	Instalační plastová Trubka ohebná průměr 2323mm	m	600,00000	60,00	36 000,00		Vlastní
81	Pol__0083	Trubka průměr 50mm	m	80,00000	66,00	5 280,00		Vlastní
82	Pol__0084	Rýha do zdiva	m	560,00000	55,00	30 800,00		Vlastní
83	Pol__0085	VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC - kabel UTP cat 6	m	4 800,00000	37,00	177 600,00		Vlastní
84	Pol__0086	VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC - vodič CY/A/ 25	M	30,00000	115,00	3 450,00		Vlastní
85	Pol__0087	VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC - vodič CY/A/ 6	m	300,00000	45,00	13 500,00		Vlastní
86	Pol__0088	VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC - optický kabel 8 vláken	m	1 000,00000	46,00	46 000,00		Vlastní
<b>Díl: 6</b>		<b>Uzemnění</b>				<b>2 200,00</b>		
87	Pol__0089	OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ - pospojování ocelových konstrukcí	kpl	1,00000	550,00	550,00		Vlastní
88	Pol__0090	OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ - připojení VZT do systému pospojování	kpl	1,00000	550,00	550,00		Vlastní
89	Pol__0091	OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ - lokální pospojování koupelny	kpl	2,00000	550,00	1 100,00		Vlastní
<b>Díl: 799</b>		<b>Ostatní</b>				<b>85 000,00</b>		
90	Pol__0092	Doprava materiálu	kpl	1,00000	22 000,00	22 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.4.3.1 ELEKTRO	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
91	Pol__0093	Zkoušky a revize	kpl	1,00000	27 000,00	27 000,00		Vlastní
92	Pol__0095	Kompletační činnost koordinace se stávajícími instalacemi	kpl	1,00000	12 000,00	12 000,00		Vlastní
93	Pol__0096	Projekt skutečného provedení do podkladu DWG stávající výkresy	kpl	1,00000	17 000,00	17 000,00		Vlastní
94	Pol__0099	Připojování zařízení manipulace s NN	kpl	1,00000	7 000,00	7 000,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>4 585 157,00</b>		



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.3.2 EPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl: 1</b>		<b>Ústředna č. 1 - "HLAVNÍ":</b>					<b>159 350,00</b>		
1	Pol__0001	808004 Ústředna EPS IQ8control M VdS G 299044	ks	1,00000	41 000,00	41 000,00		Vlastní	
2	Pol__0002	786009 Čelní ovl. panel IQ8Control C/M, CZ	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní	
3	Pol__0003	772476 Modul se třemi pozicemi pro mikromoduly	ks	1,00000	8 250,00	8 250,00		Vlastní	
4	Pol__0004	772477 Periferní modul PZ, OPPO a 1 MM pozice	ks	1,00000	7 800,00	7 800,00		Vlastní	
5	Pol__0005	784382.D0 Mikromodul sběrnice esserbus® (8 bit)	ks	3,00000	19 200,00	57 600,00		Vlastní	
6	Pol__0006	784840.10 Mikromodul essernet 62,5 kB	ks	1,00000	15 100,00	15 100,00		Vlastní	
7	Pol__0007	018006 Akumulátor 12 V DC / 24 Ah	ks	2,00000	3 500,00	7 000,00		Vlastní	
8	Pol__0008	788051 Modul kontroly akumulátorů	ks	2,00000	3 800,00	7 600,00		Vlastní	
<b>Díl: 2</b>		<b>Ústředna č. 2 - "TABLO":</b>					<b>87 170,00</b>		
9	Pol__0009	808003 Ústředna EPS IQ8control C VdS G 299044	ks	1,00000	41 200,00	41 200,00		Vlastní	
10	Pol__0010	786009 Čelní ovl. panel IQ8Control C/M, CZ	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní	
11	Pol__0011	772477 Periferní modul PZ, OPPO a 1 MM pozice	ks	1,00000	9 200,00	9 200,00		Vlastní	
12	Pol__0012	784840.10 Mikromodul essernet 62,5 kB	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní	
13	Pol__0013	787531 Mikromodul 3-relé hlídána 30 V/1A	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.3.2 EPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
14	Pol__0014	788051 Modul kontroly akumulátorů	ks	2,00000	800,00	1 600,00		Vlastní
15	Pol__0015	018011 Akumulátor 12 V DC / 12 Ah	ks	1,00000	670,00	670,00		Vlastní
<b>Díl: 3</b>		<b>Hlásiče:</b>				<b>334 820,00</b>		
16	Pol__0016	802371 Opticko-kouřový hlásič IQ8Quad	ks	78,00000	2 200,00	171 600,00		Vlastní
17	Pol__0017	802271 Termodiferenciální hlásič IQ8Quad	ks	7,00000	2 700,00	18 900,00		Vlastní
18	Pol__0018	805590 Patice pro hlásiče IQ8Quad	ks	85,00000	560,00	47 600,00		Vlastní
19	Pol__0019	805576 Držák popisných štítků, bal.10 ks	ks	85,00000	330,00	28 050,00		Vlastní
20	Pol__0020	805571 Adaptér pro montáž patice do podhledu	ks	85,00000	320,00	27 200,00		Vlastní
21	Pol__0021	804971 IQ8 tlačítkový hlásič malý, červený, sklo	ks	11,00000	3 770,00	41 470,00		Vlastní
<b>Díl: 4</b>		<b>Ostatní:</b>				<b>297 510,00</b>		
22	Pol__0022	808623 Esserbus® koppler Alarmový (4/2)	ks	6,00000	6 210,00	37 260,00		Vlastní
23	Pol__0023	788600 Skříň pro koppler na omítku, šedá	ks	3,00000	910,00	2 730,00		Vlastní
24	Pol__0024	960001.10.GBSíťový zdroj 24VDC/3A, 17 Ah EN 54-4/A2	ks	3,00000	7 900,00	23 700,00		Vlastní
25	Pol__0025	018007 Akumulátor 12 V DC / 17 Ah	ks	6,00000	1 000,00	6 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.3.2 EPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
26	Pol__0026	784710.10.CZ Obslužné pole požární ochrany OPPO	ks	1,00000	14 320,00	14 320,00		Vlastní
27	Pol__0027	TREZOR FAB 12V NNerezový požární trezor s přípravou pro cylindrickou vložku, varianta 12 V	ks	1,00000	29 800,00	29 800,00		Vlastní
28	Pol__0028	CWST-RW-W5 EN54-23 nástěnný / stropní LED maják (W&C class), červený, bílé záblesky	ks	1,00000	4 200,00	4 200,00		Vlastní
29	Pol__0029	ROLP/R/D EN54-3 siréna červená, 32 tónů, 2 úrovně hlasitosti, vysoká patice	ks	1,00000	2 700,00	2 700,00		Vlastní
30	Pol__0030	ROLP/R/S EN54-3 siréna červená, 32 tónů, 2 úrovně hlasitosti, nízká patice	ks	13,00000	1 100,00	14 300,00		Vlastní
31	Pol__0031	ZDP - objektové zařízení pro přenos na HZS, vč. zámk. vložky a klíče KTPO	kpl	1,00000	135 000,00	135 000,00		Vlastní
32	Pol__0032	Výchozí oživení a nastavení zařízení 55	hod	24,00000	550,00	13 200,00		Vlastní
33	Pol__0033	Programování systému a popis čidel	hod	26,00000	550,00	14 300,00		Vlastní
<b>Díl: 5 Kabeláže:</b>						<b>353 390,00</b>		
34	Pol__0034	Kabel J-Y(ST)Y 1x2x0,8 rudá (stíněný)/500m	m	1 200,00000	40,00	48 000,00		Vlastní
35	Pol__0035	Kabel PRAFlaGuard F 1x2x0,8 PH120-R (vyhláška 23/2008)	m	800,00000	53,00	42 400,00		Vlastní
36	Pol__0036	Kabel PRAFlaGuard F 2x2x0,8 PH120-R (vyhláška 23/2008)	m	350,00000	65,00	22 750,00		Vlastní
37	Pol__0037	Kabel PRAFlaGuard F 10x2x0,8 PH120-R (vyhláška 23/2008)	m	20,00000	177,00	3 540,00		Vlastní
38	Pol__0038	Kabel CYKY-J 3x 2,5 buben	m	400,00000	57,00	22 800,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno
R:	D.1.4.3.2 EPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
39	Pol__0039	Přichytka 6708_PO	ks	3 400,00000	45,00	153 000,00		Vlastní
40	Pol__0040	Přichytka 6712_PO	ks	600,00000	47,00	28 200,00		Vlastní
41	Pol__0041	Rozpěrná hmoždinka KHP 8X38	ks	4 000,00000	1,50	6 000,00		Vlastní
42	Pol__0042	Šroub do betonu SB 6.3X45	ks	4 000,00000	1,50	6 000,00		Vlastní
43	Pol__0043	Označení požárně odolných tras, OPT-CZ	ks	200,00000	35,00	7 000,00		Vlastní
44	Pol__0044	Požární prostupy dle vyhl.	ks	25,00000	440,00	11 000,00		Vlastní
45	Pol__0045	Pomocný instalační materiál a nespecif. práce	kpl	1,00000	2 700,00	2 700,00		Vlastní
<b>Díl: 7 Montáž prvků</b>						<b>84 580,00</b>		
46	Pol__0046	Projektová dokumentace skut. provedení	hod	32,00000	550,00	17 600,00		Vlastní
47	Pol__0047	Výchozí revize	kpl	40,00000	550,00	22 000,00		Vlastní
48	Pol__0048	Školení obsluhy	hod	8,00000	660,00	5 280,00		Vlastní
49	Pol__0049	Pronájem lešení 6,6m	kpl	1,00000	1 200,00	1 200,00		Vlastní
50	Pol__0050	Doprava osobní, parkovné, vnitrostaveništní přesuny	kpl	1,00000	11 000,00	11 000,00		Vlastní
51	Pol__0051	Dílčí zkoušky, koordinace	hod	50,00000	550,00	27 500,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
O:	SO 01 CO.LABS - / zóna nezávislého umění // kulturní centrum / - Kounicova 20, Brno	
R:	D.1.4.3.2 EPS	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Celkem</b>						<b>1 316 820,00</b>		

**Seznam kontaktních osob**

Hlavní stavbyvedoucí	
Jméno	Miroslav
Příjmení	Holánek
Datum narození	██████████
Kontaktní telefon	+420 777 782 942
Kontaktní e-mail	<a href="mailto:holanek@stavimal.cz">holanek@stavimal.cz</a>
Jiná poznámka	<p>Člen realizačního týmu skrze kterého bylo při zadávacím řízení na předmětnou investiční akci prokázáno splnění požadované kvalifikace.</p> <p>Záměna dotčeného člena realizačního týmu je možná pouze za osobu splňující původní kvalifikační kritéria; blíže viz čl. XVIII. Smlouvy o dílo.</p> <p>Záměna dotčeného člena realizačního týmu je možná pouze za osobu zaměstnanou u generálního dodavatele (STAVIMAL s.r.o.; IČO 26921677). Jedná se o osobu zastávající tzv. „významnou činnost“ dle § 105 odst. 2 zákona č. 134/2016 Sb.</p>

Zástupce stavbyvedoucího	
Jméno	Pavel
Příjmení	Málek
Datum narození	██████████
Kontaktní telefon	+420 777 782 940
Kontaktní e-mail	<a href="mailto:malek@stavimal.cz">malek@stavimal.cz</a>
Jiná poznámka	<p>Člen realizačního týmu skrze kterého bylo při zadávacím řízení na předmětnou investiční akci prokázáno splnění požadované kvalifikace.</p> <p>Záměna dotčeného člena realizačního týmu je možná pouze za osobu splňující původní kvalifikační kritéria; blíže viz čl. XVIII. Smlouvy o dílo.</p>

Technický dozor stavy (TDS)	
Jméno	Pavel
Příjmení	Počinek
Datum narození	██████████
Kontaktní telefon	+420 604 222 084
Kontaktní e-mail	<a href="mailto:pocinekpavel@seznam.cz">pocinekpavel@seznam.cz</a>
Jiná poznámka	

Autorský dozor (AD)	
Jméno	David
Příjmení	Prudík
Datum narození	██████████
Kontaktní telefon	+420 777 271 749
Kontaktní e-mail	<a href="mailto:david@prudik.cz">david@prudik.cz</a>
Jiná poznámka	

Koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP)	
Jméno	Jitka
Příjmení	Vlčková
Datum narození	██████████
Kontaktní telefon	+420 602 802 028
Kontaktní e-mail	<a href="mailto:laura.09@seznam.cz">laura.09@seznam.cz</a>
Jiná poznámka	

**Změnový list (ZL)**

<b>č. ZL</b>	<b>Datum:</b>
Objednatel:	BuranTeatr z.ú.; IČO 27052460
Zhotovitel:	STAVIMAL s.r.o.; IČO 26921677

<b>Stavba:</b>	
<b>Objekt:</b>	
<b>Specifikace změny:</b>	
<b>Zdůvodnění změny:</b>	
<b>Změna vyvolána:</b>	
Vícepráce v Kč <sup>1</sup> :	
Méněpráce v Kč <sup>2</sup> :	
Finanční dopad změny do SOD v Kč <sup>3</sup> :	
Změna podle § 222 ZZVZ v Kč <sup>4</sup> :	

<b>Stanovisko tech. dozoru stavby (TDS):</b>	
<b>Stanovisko autorského dozoru stavby (AD):</b>	
<b>Seznam příloh:</b>	
ZA ZHOTOVITELE (jméno, podpis, datum):	ZA TDS (jméno, podpis, datum):
ZA OBJEDNATELE (jméno, podpis, datum):	ZA AD (jméno, podpis, datum):

<sup>1</sup> Přílohou ZL je samostatný soupis(y) stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr pro vícepráce

<sup>2</sup> Přílohou ZL je samostatný soupis(y) stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr pro méněpráce

<sup>3</sup> Rozdíl víceprací a méněprací. Příklad: vícepráce jsou 100, méněpráce jsou -30, dopad do SOD je 70.

<sup>4</sup> Součet víceprací a absolutní hodnoty méněprací podle ust. § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (ZZVZ). Příklad: vícepráce jsou 100, méněpráce jsou -30, změna je 130.



## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: PRUDIK/N0 CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA  
23.1 ZÁVAZKU

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			3 886 833,50
PSV			4 903 416,17
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>8 790 249,67</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	8 790 249,67 CZK
Základní DPH	21 %	1 845 952,00 CZK

Zaokrouhlení

0,33 CZK

**Cena celkem s DPH**

**10 636 202,00 CZK**

v \_\_\_\_\_

dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>SO 01</b>	<b>VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU</b>	<b>0,00</b>	<b>8 790 249,67</b>	<b>1 845 952,43</b>	<b>10 636 202,10</b>	<b>100</b>
VZ_01	MÍSTNOST 010	0,00	205 179,89	43 087,78	248 267,67	2
VZ_02	MÍSTNOST 014 A 015	0,00	290 434,93	60 991,34	351 426,27	3
VZ_03	1.NP - SKLOBETON	0,00	78 900,00	16 569,00	95 469,00	1
VZ_04	1.NP - ŠATNY M.Č. 103	0,00	421 056,69	88 421,90	509 478,59	5
VZ_05	FOYER	0,00	37 000,00	7 770,00	44 770,00	0
VZ_06	VŘETENOVÉ SCHODIŠTĚ SÁL ( M.Č. 106 )	0,00	310 018,78	65 103,94	375 122,72	4
VZ_07	2.NP - KANCELÁŘE ( M.Č. 213, 214, 215, 216 )	0,00	414 521,69	87 049,55	501 571,24	5
VZ_08	3.NP - BYDLENÍ ( M.Č. 316-322 )	0,00	1 220 190,61	256 240,03	1 476 430,64	14
VZ_09	KAVÁRNA	0,00	556 155,95	116 792,75	672 948,70	6
VZ_10	VELKÝ SÁL ( M.Č. 301 )	0,00	471 658,32	99 048,25	570 706,57	5
VZ_11	WC (M.Č. 314)	0,00	196 528,28	41 270,94	237 799,22	2
VZ_12	4.NP - KOUPELNA (M.Č. 403)	0,00	152 122,72	31 945,77	184 068,49	2
VZ_13	4.NP - BALKON A DVEŘE (M.Č. 404)	0,00	159 139,11	33 419,21	192 558,32	2
VZ_14	4.NP - ZÁZEMÍ HERCŮ (M.Č. 407, 501)	0,00	334 719,18	70 291,03	405 010,21	4
VZ_15	4.NP - WORKSHOPOVÝ SÁL (M.Č. 405)	0,00	378 000,00	79 380,00	457 380,00	4
VZ_16	FASÁDA JIŽNÍ	0,00	718 353,52	150 854,24	869 207,76	8
VZ_17	TRUHLÁŘSKÉ A ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY	0,00	2 242 800,00	470 988,00	2 713 788,00	26
VZ_18	ELEKTRO PRÁCE	0,00	603 470,00	126 728,70	730 198,70	7
	<b>Celkem za stavbu</b>	<b>0,00</b>	<b>8 790 249,67</b>	<b>1 845 952,43</b>	<b>10 636 202,10</b>	<b>100</b>

Popis stavby: PRUDIK/N023.1 - CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU

Popis objektu: SO 01 - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU

Popis rozpočtu: VZ\_01 - MÍSTNOST 010

Popis rozpočtu: VZ\_02 - MÍSTNOST 015 A 015

Popis rozpočtu: VZ\_03 - 1.NP - SKLOBETON

Popis rozpočtu: VZ\_04 - 1.NP - ŠATNY M.Č. 103

Popis rozpočtu: VZ\_05 - FOYER

Popis rozpočtu: VZ\_06 - VŘETENOVÉ SCHODIŠTĚ SÁL ( M.Č. 106 )

Popis rozpočtu: VZ\_07 - 2.NP - KANCELÁŘE ( M.Č. 213, 214, 215, 216 )

Popis rozpočtu: VZ\_08 - 3.NP - BYDLENÍ ( M.Č. 316-322 )

Popis rozpočtu: VZ\_09 - KAVÁRNA

Popis rozpočtu: VZ\_10 - VELKÝ SÁL ( M.Č. 301 )

Popis rozpočtu: VZ\_11 - WC (M.Č. 314)

Popis rozpočtu: VZ\_12 - 4.NP - KOUPELNA (M.Č. 403)

Popis rozpočtu: VZ\_13 - 4.NP - BALKON A DVEŘE (M.Č. 404)

Popis rozpočtu: VZ\_14 - 4.NP - ZÁZEMÍ HERCŮ (M.Č. 407, 501)  
Popis rozpočtu: VZ\_15 - 4.NP - WORKSHOPOVÝ SÁL (M.Č. 405)  
Popis rozpočtu: VZ\_16 - FASÁDA JIŽNÍ  
Popis rozpočtu: VZ\_17 - TRUHLÁŘSKÉ A ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY  
Popis rozpočtu: VZ\_18 - ELEKTRO PRÁCE

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_3	Prvky elektroinstalace	HSV			603 470,00	7
00	Poznámka	HSV			0,00	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			41 779,88	0
399	Sádkartonové kce	HSV			657 553,46	7
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			62 905,46	1
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			543 915,00	6
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			58 914,00	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			155 676,78	2
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			40 921,10	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			213 469,40	2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			85 672,31	1
SA	Sanace	HSV			167 790,00	2
VZT_02	Zařízení číslo 2 Větrání sálu	HSV			29 000,00	0
VZT_03	Zařízení číslo 3 Větrání kavárny	HSV			469 900,00	5
VZT_06.1	Klimatizace kanceláří	HSV			199 080,00	2
VZT_06.2	Klimatizace ubytování	HSV			323 200,00	4
VZT_06.4	Klimatizace 1.NP-2.NP	HSV			37 000,00	0
VZT_07	7. Větrání podtlakové	HSV			10 300,00	0
711	Izolace proti vodě	PSV			50 979,50	1

713	Izolace tepelné	PSV			36 979,15	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			56 706,50	1
764	Konstrukce klempířské	PSV			2 200,00	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			2 363 700,00	27
766_DV	Dveře vč. přesunu hmot	PSV			537 000,00	6
766_OK	Vnější výplně otvoru - okna	PSV			282 900,00	3
767	Konstrukce zámečnické	PSV			582 600,00	7
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			449 605,00	5
776	Podlahy povlakové	PSV			98 420,00	1
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			334 461,10	4
783	Nátěry	PSV			21 248,00	0
784	Malby	PSV			58 196,92	1
799	Ostatní	PSV			28 420,00	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			186 286,11	2
Cena celkem					8 790 249,67	100

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_01 MÍSTNOST 010

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>				<b>0,00</b>		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :

b) součásti prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :

c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :

d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :

e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů :

f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :

g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :

h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

Nedílnou součástí výkazu výměr ( slepého rozpočtu ) je projektová dokumentace !! :

<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>7 702,50</b>		
2	631312611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20,	m3	1,18500	4 700,00	5 569,50	801-1	RTS 23/ II

(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem

Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_01	MÍSTNOST 010	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

P2 - nátěr na beton :  
15,8\*0,075

1,18500

3	631319161R00	Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm	m3	1,18500	1 800,00	2 133,00	801-1	RTS 23/ II
---	--------------	--	----	---------	----------	----------	-------	------------

betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem s poprášením cementem pro konečnou úpravu mazaniny

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :

P2 - nátěr na beton :

15,8\*0,075

1,18500

<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>	<b>2 243,60</b>					
----------------	--	---	-----------------	--	--	--	--	--

4	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	15,80000	142,00	2 243,60	801-1	RTS 23/ II
---	--------------	--	----	----------	--------	----------	-------	------------

01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :

P2 - nátěr na beton :

15,8

15,80000

<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>	<b>4 256,22</b>					
----------------	--	--------------------------------	-----------------	--	--	--	--	--

5	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	3,04016	1 400,00	4 256,22	801-4	RTS 23/ II
---	--------------	---	---	---------	----------	----------	-------	------------

oborů 801, 803, 811 a 812

Hmotností z položek s pořadovými čísly :

2,3,4, :

Součet: : 3,04016

3,04016

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_01 MÍSTNOST 010

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: SA</b>		<b>Sanace</b>	<b>167 790,00</b>					
6	281606214.T07	Plošná tlaková injektáž akrylátovými gely vrty rozteč 150/150 hl. 25cm, příp. 200/200 hl. 40cm	m2	24,67500	6 800,00	167 790,00		Vlastní

Dvousložková těsnící injektáž  
- včetně přesunu hmot  
7,05\*3,5

24,67500

<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>	<b>11 992,20</b>					
7	711140031RAB	Izolace proti vodě asfalt. pásy přitavením vodorovná 1x penetrace asfaltovou emulzí, 1 x pás izolační z modif.asfaltu tl. 4 mm vložka skelná tkanina, s posypem + 1 x pás izolační z modif.asfaltu tl. 4..., Pás hydroizolační asfaltový tl. = 4,0 mm; funkce: protiradonová, parobrzdná; asfalt: modifikovaný; nosná vložka: PES rohož; horní strana: minerální...	m2	18,17000	660,00	11 992,20	AP-PSV	RTS 23/ II

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :  
01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :  
P2 - nátěr na beton :  
15,8\*1,15

18,17000

<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>	<b>6 139,37</b>					
8	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	15,80000	46,00	726,80	800-713	RTS 23/ II

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :  
01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :  
P2 - nátěr na beton :  
15,8

15,80000

9	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie, Fólie hladká separační	m2	15,80000	52,00	821,60	800-713	RTS 23/ II
---	--------------	--	----	----------	-------	--------	---------	------------

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_01 MÍSTNOST 010

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P2 - nátěr na beton : 15,8				15,80000		
10	28375766.AR	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; OH = 20 kg/m3; lambda = 0,037 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 100 kPa; RtF: E podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P2 - nátěr na beton : 15,8*0,06*1,02	m3	0,96696	3 300,00	3 190,97	SPCM	RTS 23/ II
					0,96696			
11	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	500,00000	2,80	1 400,00	800-713	RTS 23/ II
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>5 056,00</b>		
12	783851223R00	Nátěry omítek a betonů epoxidové, epoxidehtové a epoxiesterové epoxidové, betonové podlahy, dvojnásobné, Penetrace včetně penetrace. podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : 01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 : P2 - nátěr na beton : 15,8	m2	15,80000	320,00	5 056,00	800-783	RTS 23/ II
						15,80000		
<b>Celkem</b>						<b>205 179,89</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_02 MÍSTNOST 014 A 015

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>				<b>0,00</b>		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :

b) součásti prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :

c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :

d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :

e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci , dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů :

f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :

g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :

h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

Nedílnou součástí výkazu výměr ( slepého rozpočtu ) je projektová dokumentace !! :

<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>24 667,50</b>		
2	631312611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20,	m3	3,79500	4 700,00	17 836,50	801-1	RTS 23/ II

(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem

Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_02 MÍSTNOST 014 A 015

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

P2 - nátěr na beton :

(28,8+21,8)\*0,075

3,79500

3	631319161R00	Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm	m3	3,79500	1 800,00	6 831,00	801-1	RTS 23/ II
---	--------------	--	----	---------	----------	----------	-------	------------

betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem s poprášením cementem pro konečnou úpravu mazaniny

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :

P2 - nátěr na beton :

(28,8+21,8)\*0,075

3,79500

<b>Díl: 95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>	<b>7 590,00</b>
----------------	---	-----------------

4	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	50,60000	150,00	7 590,00	801-1	RTS 23/ II
---	--------------	--	----	----------	--------	----------	-------	------------

01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :

P2 - nátěr na beton :

(28,8+21,8)

50,60000

<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>	<b>112 639,80</b>
----------------	---------------------------	-------------------

5	289902111R00	Otlučení nebo odsekání omítek stěn	m2	173,29200	650,00	112 639,80		Vlastní
---	--------------	------------------------------------	----	-----------	--------	------------	--	---------

Včetně:

- otlučení staré malty ze zdiva

- odstranění zbytků malty z líce zdiva ocelovým kartáčem,

- shrabání a smetení otlučené suti.

m. č. 014 : (12,4\*4,2)+(8,2\*4,2)+(2,1\*4,2)

95,34000

m. č. 015 : 18,56\*4,2

77,95200

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_02	MÍSTNOST 014 A 015	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>						<b>13 630,68</b>		
6	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	9,73620	1 400,00	13 630,68	801-4	RTS 23/ II	

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :  
2,3,4, :  
Součet : 9,73620

9,73620

<b>Díl: 711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>						<b>38 987,30</b>		
7	711140031RAB	Izolace proti vodě asfalt. pásy přitavením vodorovná 1x penetrace asfaltovou emulzí, 1 x pás izolační z modif.asfaltu tl. 4 mm vložka skelná tkanina, s posypem + 1 x pás izolační z modif.asfaltu tl. 4..., Pás hydroizolační asfaltový tl. = 4,0 mm; funkce: protiradonová, parobrzdná; asfalt: modifikovaný; nosná vložka: PES rohož; horní strana: minerální...	m2	58,19000	670,00	38 987,30	AP-PSV	RTS 23/ II	

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :  
01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :  
P2 - nátěr na beton :  
(28,8+21,8)\*1,15

58,19000

<b>Díl: 713</b>	<b>Izolace tepelné</b>						<b>14 454,80</b>		
8	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	50,60000	50,00	2 530,00	800-713	RTS 23/ II	

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :  
01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :  
P2 - nátěr na beton :  
(28,8+21,8)

50,60000

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_02	MÍSTNOST 014 A 015	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
9	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie, Fólie hladká separační	m2	50,60000	55,00	2 783,00	800-713	RTS 23/ II
<p style="margin: 0;">podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</p> <p style="margin: 0;">01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :</p> <p style="margin: 0;">P2 - nátěr na beton :</p> <p style="margin: 0;">(28,8+21,8) <span style="float: right;">50,60000</span></p>								
10	28375766.AR	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; OH = 20 kg/m3; lambda = 0,037 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 100 kPa; RtF: E	m3	3,09672	2 500,00	7 741,80	SPCM	RTS 23/ II
<p style="margin: 0;">podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</p> <p style="margin: 0;">01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :</p> <p style="margin: 0;">P2 - nátěr na beton :</p> <p style="margin: 0;">(28,8+21,8)*0,06*1,02 <span style="float: right;">3,09672</span></p>								
11	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	500,00000	2,80	1 400,00	800-713	RTS 23/ II
<b>Díl: 783</b>						<b>16 192,00</b>		
<b>Nátěry</b>								
12	783851223R00	Nátěry omítek a betonů epoxidové, epoxidehtové a epoxiesterové epoxidové, betonové podlahy, dvojnásobné, Penetrace	m2	50,60000	320,00	16 192,00	800-783	RTS 23/ II
<p style="margin: 0;">včetně penetrace.</p> <p style="margin: 0;">podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</p> <p style="margin: 0;">01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :</p> <p style="margin: 0;">P2 - nátěr na beton :</p> <p style="margin: 0;">(28,8+21,8) <span style="float: right;">50,60000</span></p>								
<b>Díl: D96</b>						<b>62 272,85</b>		
<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>								
13	979011221R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.PP nošením	t	10,91740	560,00	6 113,74		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_02	MÍSTNOST 014 A 015	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 5, : Součet : 10,91740		10,91740				
14	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	10,91740	300,00	3 275,22		Vlastní
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 5, : Součet : 10,91740		10,91740				
15	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km skladka do 15 km	t	152,84354	25,00	3 821,09		Vlastní
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 5, : Součet : 152,84354		152,84354				
16	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	10,91740	400,00	4 366,96		Vlastní
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 5, : Součet : 10,91740		10,91740				
17	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	218,34792	45,00	9 825,66		Vlastní
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 5, : Součet : 218,34792		218,34792				
18	979981104R00	Kontejner, suť bez příměsí, odvoz a likvidace, 9 t	t	10,91740	444,00	4 847,33		Vlastní
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_02	MÍSTNOST 014 A 015	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		5, :						
		Součet : 10,91740		10,91740				
19	979990107R00	Poplatek za skládku sutí - směs betonu, cihel, omítek	t	10,91740	2 750,00	30 022,85		Vlastní
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		5, :						
		Součet : 10,91740		10,91740				
<b>Celkem</b>						<b>290 434,93</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_03 1.NP - SKLOBETON

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>				<b>0,00</b>		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :

b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :

c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :

d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :

e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prožezů :

f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :

g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :

h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

Nedílnou součástí výkazu výměr ( slepého rozpočtu ) je projektová dokumentace !! :

<b>Díl: 766_OK</b>		<b>Vnější výplně otvoru - okna</b>				<b>78 900,00</b>		
2	O/08	D + M Sklobetonový prefabrikát velikost 1760 x 1450 - REI 60 DP1, kompletně dle výpisu oken - nové	ks	1,00000	78 900,00	78 900,00		Vlastní

Sklobetonový pochůzí prefabrikát usazen do betonového lemu a utěsněn

Skleněné tvárnice z matného skla o velikosti 190 x 190 mm



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_03	1.NP - SKLOBETON	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odolnost prefabrikátu jako stropu nad 1.PP dle PBŘ - REI 60 DP1						
<b>Celkem</b>						<b>78 900,00</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_04	1.NP - ŠATNY M.Č. 103	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>				<b>0,00</b>		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

a) veškeré položky na přípomoce, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :

b) součásti prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :

c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :

d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :

e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů :

f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :

g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :

h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

Nedílnou součástí výkazu výměr ( slepého rozpočtu ) je projektová dokumentace !! :

<b>Díl: 399</b>		<b>Sádrokartonové kce</b>				<b>10 468,24</b>		
2	342261213RS1	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 100 tloušťka příčky 150 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 60	m2	5,50960	1 900,00	10 468,24	801-1	RTS 23/ II

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_04	1.NP - ŠATNY M.Č. 103	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

vč. úpravy pro osazení zárubní ( pouzder ) :  
 vč. úpravy profilů pro danou konstrukční výšku :  
 číslování místností dle nového stavu :  
 02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :  
 101-130 :  
 2,84\*1,94

5,50960

<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>					<b>6 645,60</b>		
3	612471413R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová s disperzní přísadou	m2	12,78000	200,00	2 556,00	801-1	RTS 23/ II	

na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnutnějším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením,

02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :  
 2,84\*2,25\*2

12,78000

4	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	12,78000	320,00	4 089,60	801-1	RTS 23/ II
---	--------------	--	----	----------	--------	----------	-------	------------

02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :  
 2,84\*2,25\*2

12,78000

<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>					<b>5 160,00</b>		
5	632415102RT3	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační rychleschnoucí, tloušťky 2 mm, včetně penetrace	m2	17,20000	300,00	5 160,00	801-1	RTS 23/ II	

s rozprostřením a uhlazením

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :

P4 - epxidová stěrka :

17,2

17,20000

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_04	1.NP - ŠATNY M.Č. 103	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

<b>Díl: 95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>						<b>2 580,00</b>		
----------------	---	--	--	--	--	--	-----------------	--	--

	6 952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	17,20000	150,00	2 580,00	801-1	RTS 23/ II
--	----------------	--	----	----------	--------	----------	-------	------------

02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :

P4 - epxidová stěrka :

17,2

17,20000

<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>						<b>9 928,00</b>		
----------------	---------------------------	--	--	--	--	--	-----------------	--	--

	7 965048515R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Broušení betonového povrchu do tloušťky 5 mm	m2	17,20000	370,00	6 364,00	801-3	RTS 23/ II
--	----------------	--	----	----------	--------	----------	-------	------------

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :

P4 - epxidová stěrka :

17,2

17,20000

	8 971033561R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 600 mm	m3	1,32000	2 700,00	3 564,00	801-3	RTS 23/ II
--	----------------	---	----	---------	----------	----------	-------	------------

základovém nebo nadzákladovém,

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).

02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :

číslování místností dle stávajícího stavu :

117-118 :

0,6\*(0,55\*1,0\*4)

1,32000

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_04	1.NP - ŠATNY M.Č. 103	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>623,70</b>		
9	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,44550	1 400,00	623,70	801-4	RTS 23/ II

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

2,3,4,5,6,8, :

Součet : 0,44550

0,44550

<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>274 600,00</b>		
10	T/18	D + M Šatní skříňky m.č.103, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	48,00000	5 700,00	273 600,00		Vlastní

celková délka 1,8 m  
celková hloubka 0,5 m  
celková výška 2,0 m  
dtto T12, 6 x 4 ks

11	998766203R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	500,00000	2,00	1 000,00	800-766	RTS 23/ II
----	--------------	---	---	-----------	------	----------	---------	------------

<b>Díl: 766_DV</b>		<b>Dveře vč. přesunu hmot</b>				<b>70 000,00</b>		
--------------------	--	-------------------------------	--	--	--	------------------	--	--

12	D/1.03	D + M Vnitřní dveře, dvoukřídlé, kyvné, hladké, plné Stavební otvor 1660 x 2250 mm, Světlá velikost otvoru 780 + 780 x 2200 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	70 000,00	70 000,00		Vlastní
----	--------	---	----	---------	-----------	-----------	--	---------

zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo  
práh - dveře budou bez prahu !  
křídlo - hladké, plné, černé  
barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau)  
kování - panty nerez pro kyvná křídla , madlo z obou stran - nerez  
broušená, cylindrická vložka

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_04	1.NP - ŠATNY M.Č. 103	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 766_OK</b>		<b>Vnější výplně otvoru - okna</b>	<b>28 000,00</b>					
13	O/03	D + M Ocelové okno jednokřídlé velikost 550 x 1000 mm, kompletně dle výpisu oken - nové	ks	4,00000	7 000,00	28 000,00		Vlastní

Materiál - ocelové profily s přerušeným tepelným mostem  
zasklení - izolační trojsklo tl. 36 mm, (4-12-4-12-4), k 0,9,  
barevnost - barva černomodrá RAL 5004,  
kování - panty nerez, nerezová klika (broušená nerez),  
parapet - cementová tažená stěrka

<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>	<b>1 124,64</b>					
14	784450021RA0	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, v barvě	m2	12,78000	88,00	1 124,64	AP-PSV	RTS 23/ II

barva šedá S 2000N dle vzorníku NCS  
02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 :  
2,84\*2,25\*2

12,78000

<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>	<b>11 926,51</b>					
15	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	2,59272	500,00	1 296,36	801-3	RTS 23/ II

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

7,8, :

Součet : 2,59272

2,59272

16	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	2,59272	300,00	777,82	801-3	RTS 23/ II
----	--------------	--	---	---------	--------	--------	-------	------------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

7,8, :

Součet : 2,59272

2,59272

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_04	1.NP - ŠATNY M.Č. 103	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
17	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km <i>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :</i> 7,8, : Součet: : 49,26168	t	49,26168	25,00	1 231,54	801-3	RTS 23/ II
				49,26168				
18	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m <i>Včetně případného složení na staveništní deponii.</i> <i>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :</i> 7,8, : Součet: : 2,59272	t	2,59272	400,00	1 037,09	801-3	RTS 23/ II
				2,59272				
19	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m <i>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :</i> 7,8, : Součet: : 12,96360	t	12,96360	45,00	583,36	801-3	RTS 23/ II
				12,96360				
20	979990107R00	Poplatek za skládku za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů <i>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :</i> 7,8, : Součet: : 2,59272	t	2,59272	2 700,00	7 000,34	801-3	RTS 23/ II
				2,59272				
<b>Celkem</b>						<b>421 056,69</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_05 FOYER

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>				<b>0,00</b>		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :

b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :

c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :

d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :

e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci , dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů :

f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :

g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :

h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

Nedílnou součástí výkazu výměr ( slepého rozpočtu ) je projektová dokumentace !! :

<b>Díl: VZT_06.4</b>		<b>Klimatizace 1.NP-2.NP</b>				<b>37 000,00</b>		
2	6.19	Vnitřní jednotka kruhová, Qch/t= 4,5/5kW (R410a)	ks	1,00000	34 000,00	34 000,00		Vlastní

AM045KN4DEH/EU

Samsung

3	6.19.1	dekorační panel černý kruhový DN1050	ks	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
---	--------	--------------------------------------	----	---------	----------	----------	--	---------



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_05	FOYER	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		PC4NBNMAN Samsung						
<b>Celkem</b>						<b>37 000,00</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_06 VŘETENOVÉ SCHODIŠTĚ SÁL ( M.Č. 106 )

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>				<b>0,00</b>		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :

b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :

c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :

d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :

e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů :

f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :

g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :

h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

Nedílnou součástí výkazu výměr ( slepého rozpočtu ) je projektová dokumentace !! :

<b>Díl: 3</b>		<b>Vyzdvíka a kompletní konstrukce</b>				<b>8 699,28</b>		
2	317234410RT2	Vyzdvíka mezi nosníky cementovou	m3	0,10819	10 500,00	1 136,00	801-4	RTS 23/ II

jakýmkoliv cihlami pálenými na jakoukoliv maltu,

číslování místností dle nového stavu :

02. PŮDORYS 1.NP :

106-136 :

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_06 VŘETENOVÉ SCHODIŠTĚ SÁL ( M.Č. 106 )

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,14*0,14*1,2*4*1,15		0,10819				
3	317314160R00	Podbetonování zhlaví nosníků zdivo šířky 600 mm betonem C 16/20. Tloušťka lože 50 mm, délka 200 mm. <span style="color: blue;">číslování místností dle nového stavu :</span> 02. PŮDORYS 1.NP : 106-136 : 10	kus	10,00000	220,00	2 200,00	801-4	RTS 23/ II
				10,00000				
4	317944313RT2	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů profil I 140 bez zazdění hlav, s nařezáním nosníků na potřebný rozměr, <span style="color: blue;">číslování místností dle nového stavu :</span> 02. PŮDORYS 1.NP : 106-136 : 5*1,2*14,4/1000	t	0,08640	50 000,00	4 320,00	801-4	RTS 23/ II
				0,08640				
5	346244381RT2	Pletování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm jakýmkoliv cihlami, <span style="color: blue;">číslování místností dle nového stavu :</span> 02. PŮDORYS 1.NP : 106-136 : 2*0,14*1,2*1,15	m2	0,38640	1 500,00	579,60	801-1	RTS 23/ II
				0,38640				
6	346481111RT2	Pletování rýh, nosníků apod. pletivem ve stěnách nebo před stěnami, pletivem rabicovým pletování potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo nik, jakéhokoliv tvaru, na jakoukoliv maltu, s potřebným vypnutím pletiva, přetažením a zakotvením drátů a provedení postřiku maltou, <span style="color: blue;">číslování místností dle nového stavu :</span>	m2	0,77280	600,00	463,68	801-1	RTS 23/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_06 VŘETENOVÉ SCHODIŠTĚ SÁL ( M.Č. 106 )

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

02. PŮDORYS 1.NP :  
106-136 :  
2\*0,14\*1,2\*1,15\*2,0

0,77280

<b>Díl: 399</b>		<b>Sádrokartonové kce</b>						<b>25 927,49</b>
7	342261211RT3	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 100 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 60	m2	13,29615	1 950,00	25 927,49	801-1	RTS 23/ II

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

vč. úpravy pro osazení zárubní ( pouzder ) :  
vč. úpravy profilů pro danou konstrukční výšku :  
číslování místností dle nového stavu :  
02. 1.PP :  
3,35\*(2,07+1,899)

13,29615

<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>						<b>24 851,69</b>
8	963051113R00	Bourání železobetonových stropů deskových tloušťky přes 80 mm	m3	0,98273	4 500,00	4 422,29	801-3	RTS 23/ II

včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),

číslování místností dle nového stavu :  
02. PŮDORYS 1.NP :  
106-136 :  
0,25\*2,07\*1,899

0,98273

9	970251250R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 250 mm	m	7,93800	2 000,00	15 876,00	801-3	RTS 23/ II
---	--------------	---	---	---------	----------	-----------	-------	------------

číslování místností dle nového stavu :  
02. PŮDORYS 1.NP :  
106-136 :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_06	VŘETENOVÉ SCHODIŠTĚ SÁL ( M.Č. 106 )	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2*(2,07+1,899)			7,93800			
10	971033651R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 02. PŮDORYS 1.NP + 1,200 : číslování místností dle stávajícího stavu : 106-136 : 0,6*0,9*2,2	m3	1,18800	1 800,00	2 138,40	801-3	RTS 23/ II
					1,18800			
11	974031664R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm číslování místností dle nového stavu : 02. PŮDORYS 1.NP : 106-136 : 1,2*5*1,15	m	6,90000	350,00	2 415,00	801-3	RTS 23/ II
					6,90000			
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>			<b>1 463,77</b>			
12	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812 Hmotností z položek s pořadovými čísly : 2,3,4,5,6,7,8,10, : Součet: : 1,04555	t	1,04555	1 400,00	1 463,77	801-4	RTS 23/ II
					1,04555			
<b>Díl: 766_DV</b>		<b>Dveře vč. přesunu hmot</b>			<b>15 000,00</b>			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_06 VŘETENOVÉ SCHODIŠTĚ SÁL ( M.Č. 106 )

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
13	D/1.04	D + M Vnitřní dveře, bezfalcové 1kř, hladké, plné stavební otvor 900/2020, Světla velikost otvoru 900 x 2020 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní

<b>Díl: 767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>	<b>209 000,00</b>
-----------------	------------------------------	-------------------

14	Z/03	D + M TOČITÉ OCELOVÉ SCHODIŠTĚ, kompletně dle Výpisů zámečnické + Z.03. OCELOVÉ VNITŘNÍ SCHODY NA BALKÓNEK Z3	ks	1,00000	200 000,00	200 000,00		Vlastní
----	------	---	----	---------	------------	------------	--	---------

15	998767203R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	3 000,00000	3,00	9 000,00	800-767	RTS 23/ II
----	--------------	---	---	-------------	------	----------	---------	------------

<b>Díl: 784</b>	<b>Malby</b>	<b>2 394,00</b>
-----------------	--------------	-----------------

16	784450026RA0	Malby z malířských směsí disperzní na SDK, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, v barvě	m2	26,60000	90,00	2 394,00	AP-PSV	RTS 23/ II
----	--------------	---	----	----------	-------	----------	--------	------------

barva šedá S 2000N dle vzorníku NCS

<b>Díl: D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>	<b>22 682,55</b>
-----------------	--	------------------

17	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	4,79040	450,00	2 155,68	801-3	RTS 23/ II
----	--------------	--	---	---------	--------	----------	-------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

8,9,10,11, :

Součet : 4,79040

4,79040

18	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	4,79040	300,00	1 437,12	801-3	RTS 23/ II
----	--------------	--	---	---------	--------	----------	-------	------------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

8,9,10,11, :

Součet : 4,79040

4,79040

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_06	VŘETENOVÉ SCHODIŠTĚ SÁL ( M.Č. 106 )	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
19	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	91,01767	30,00	2 730,53	801-3	RTS 23/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :						
		8,9,10,11, :						
		Součet: : 91,01767						
		91,01767						
20	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	4,79040	400,00	1 916,16	801-3	RTS 23/ II
		Včetně případného složení na staveništní deponii.						
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :						
		8,9,10,11, :						
		Součet: : 4,79040						
		4,79040						
21	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	23,95202	43,00	1 029,94	801-3	RTS 23/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :						
		8,9,10,11, :						
		Součet: : 23,95202						
		23,95202						
22	979990107R00	Poplatek za skládku za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	4,79040	2 800,00	13 413,12	801-3	RTS 23/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :						
		8,9,10,11, :						
		Součet: : 4,79040						
		4,79040						
<b>Celkem</b>						<b>310 018,78</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_07 2.NP - KANCELÁŘE ( M.Č. 213, 214, 215, 216 )

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>				<b>0,00</b>		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :

b) součásti prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :

c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :

d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :

e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci , dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů :

f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :

g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :

h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

Nedílnou součástí výkazu výměr ( slepého rozpočtu ) je projektová dokumentace !! :

<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>800,00</b>		
2	317168131R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	1,00000	800,00	800,00	801-1	RTS 23/ II

číslování místností dle nového stavu :

03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 :

217 :



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_07	2.NP - KANCELÁŘE ( M.Č. 213, 214, 215, 216 )	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

1 1,00000

<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>					<b>16 026,50</b>		
3	963016211R00	Demontáž sádkartonových a sádrovláknitých podhledů z kazet 600 x 600 mm bez minerální izolace, na kovovém roštu, tl. 12,5 mm	m2	32,10000	115,00	3 691,50	801-3	RTS 23/ II	

03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 :

č.m. 215, 216 :

16,3+15,8

32,10000

4	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2	kus	1,00000	25,00	25,00	801-3	RTS 23/ II
---	--------------	---	-----	---------	-------	-------	-------	------------

oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,

03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 :

1

1,00000

5	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	1,60000	500,00	800,00	801-3	RTS 23/ II
---	--------------	---	----	---------	--------	--------	-------	------------

03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 :

0,8\*2,0\*1

1,60000

6	971033621R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 100 mm	m2	12,00000	160,00	1 920,00	801-3	RTS 23/ II
---	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	------------

základovém nebo nadzákladovém,

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).

03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 :

0,9\*2,0

1,80000

0,9\*2,0\*2+1,7\*2,0

7,00000

04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_07	2.NP - KANCELÁŘE ( M.Č. 213, 214, 215, 216 )	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

		0,7*2,0		1,40000				
		0,9*2,0		1,80000				

7	975511800R00	Demontáž podlah - dřevěná průmyslová mozaika v tl. 20 mm	m2	27,40000	350,00	9 590,00		Vlastní
---	--------------	--	----	----------	--------	----------	--	---------

V m.č. 213 bude odstraněna dřevěná průmyslová mozaika v tl. 20 mm a odkryty původní vlisy. :

		27,4		27,40000				
--	--	------	--	----------	--	--	--	--

<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>						<b>96,35</b>	
8	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,06423	1 500,00	96,35	801-4	RTS 23/ II	

Hmotností z položek s pořadovými čísly :

2,3,5,6, :

Součet : 0,06423

0,06423

<b>Díl: VZT_06.1</b>		<b>Klimatizace kancelář</b>						<b>199 080,00</b>	
9	6.01	Venkovní kondenzační jednotka MULTISPLIT, 6,35/9,52 mm, Qch/t= 8,0/9,3 kW (R32)	ks	1,00000	60 000,00	60 000,00		Vlastní	

AJ080TXJ4KG/EU

Samsung

10	6.02	Vnitřní kanálová jednotka nízká, Qch/t= 2,6/2,9 kW (R32)	ks	4,00000	16 000,00	64 000,00		Vlastní
----	------	--	----	---------	-----------	-----------	--	---------

AJ026TNLPEG/EU

Samsung

11	6.03	Kabelový ovladač dotykový	ks	4,00000	6 500,00	26 000,00		Vlastní
----	------	---------------------------	----	---------	----------	-----------	--	---------

MWR-SH11N

Samsung

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_07	2.NP - KANCELÁŘE ( M.Č. 213, 214, 215, 216 )	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
12	6.04	Měděnné potrubí kapalina včetně izolace a komunikační kabeláže, 6,35/9,52 mm	m	70,00000	510,00	35 700,00		Vlastní
13	6.04_01	Vrtání otvorů pro vedení potrubí a komunikační kabeláže pr. 100 mm, DN 100	sada	1,00000	2 100,00	2 100,00		Vlastní
14	6.04_02	Dodávka a propojení venkovní a vnitřní jednotek - komunikační kabeláž	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
15	6.04_03	Dodávka a propojení ovladače komunikační kabeláží vč. kabelu a úchytného materiálu	ks	4,00000	370,00	1 480,00		Vlastní
16	6.04_04	Kotvení a uložení svazků Cu potrubí včetně rámečků a žlabů	sada	1,00000	1 400,00	1 400,00		Vlastní
17	6.04_05	Doplnění chladiva R32 včetně obalového materiálu a ekologické likvidace	ks	1,00000	1 200,00	1 200,00		Vlastní
18	6.04_06	Zkouška těsnosti potrubí, vstupní revize, vč. založení evidenční knihy chladícího zařízení	ks	1,00000	1 300,00	1 300,00		Vlastní
19	6.04_07	Zprovoznění zařízení autorizovaným technikem	ks	1,00000	900,00	900,00		Vlastní
<b>Díl: 766_DV</b>		<b>Dveře vč. přesunu hmot</b>				<b>50 000,00</b>		
20	D/2.11	D + M Vnitřní dveře, jednokřídlé, hladké, plné Stavební otvor 900 x 2000 mm, Světla velikost otvoru 800 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	2,00000	15 000,00	30 000,00		Vlastní

zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na bílo

práh - buk masiv, natřeno tvrdým olejovým nátěrem

křídlo - hladké, plné, bílé

barevné řešení - RAL 9016 (verkehrsweiss)

kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou,

panikové kování, cylindrická vložka

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_07	2.NP - KANCELÁŘE ( M.Č. 213, 214, 215, 216 )	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
21	D/2.12	Repase Stávající vnitřní dveře vč. zárubní, jednokřídlé Světla velikost otvoru 800 x 1970 mm, Světla velikost otvoru 600 x 1950 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	2,00000	10 000,00	20 000,00		Vlastní

stávající dřevěné křídlo, zárubně a práh budou ponechány, během stavby budou chráněny proti poškození, křídlo a zárubně budou přetřeny na bílo  
barevné řešení - RAL 9016 (verkehrsweiss)  
kování - panty stávající, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, cylindrická vložka

<b>Díl: 766_OK</b>		<b>Vnější výplně otvoru - okna</b>					<b>80 000,00</b>	
22	Op/02	Repase Původní dřevěné dvojité (špaletové) okno trojdílné s děleným nadsvětlíkem, velikost 2000 x 1730 mm - kompletně dle výpisu oken - původní	ks	8,00000	10 000,00	80 000,00		Vlastní

m.č. 317 - 320 : okna vč. vnitřních parapetů budou zkontrolována, v případě nutosti místně vyspravena (4ks)  
m.č. 214 - 216 : okna vč. vnitřních parapetů budou zkontrolována, v případě nutnosti místně vyspravena a natřena z exteriéru na bílo (odstín viz m.č 317), (3ks)  
m.č. 213 : okno vč. vnitřního parapetu bude přebroušeno, dotmeleno a nově natřeno na bílo (odstín viz m.č 317), kování bude seřizeno; mříž z exteriéru bude demontována (1ks), Prasklé výplně budou vyměněny za skleněné tl. 4 mm.

<b>Díl: 775</b>		<b>Podlahy vlysové a parketové</b>					<b>53 130,00</b>	
23	7755112X	Podlahy vlysové - repase	m2	75,90000	700,00	53 130,00		Vlastní

03. PŮDORYS 2.NP + 4,200 :

č.m. 213-216 :

27,4+16,4+16,3+15,8

75,90000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_07	2.NP - KANCELÁŘE ( M.Č. 213, 214, 215, 216 )	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>15 388,84</b>		
24	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	3,30943	450,00	1 489,24	801-3	RTS 23/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 3,5,6,7, :		Součet : 3,30943				
				3,30943				
25	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	3,30943	300,00	992,83	801-3	RTS 23/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 3,5,6,7, :		Součet : 3,30943				
				3,30943				
26	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	62,87913	25,00	1 571,98	801-3	RTS 23/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 3,5,6,7, :		Součet : 62,87913				
				62,87913				
27	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	3,30943	400,00	1 323,77	801-3	RTS 23/ II
		Včetně případného složení na staveništní deponii.						
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 3,5,6,7, :		Součet : 3,30943				
				3,30943				
28	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	16,54714	45,00	744,62	801-3	RTS 23/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 3,5,6,7, :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_07 2.NP - KANCELÁŘE ( M.Č. 213, 214, 215, 216 )

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Součet : 16,54714			16,54714			
29	979990107R00	Poplatek za skládku za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	3,30943	2 800,00	9 266,40	801-3	RTS 23/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 3,5,6,7, :			Součet : 3,30943	3,30943		
<b>Celkem</b>						<b>414 521,69</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_08	3.NP - BYDLENÍ ( M.Č. 316-322 )	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>				<b>0,00</b>		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :

b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :

c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :

d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :

e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů :

f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :

g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :

h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

Nedílnou součástí výkazu výměr ( slepého rozpočtu ) je projektová dokumentace !! :

<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>5 706,15</b>		
2	317168131R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	3,00000	750,00	2 250,00	801-1	RTS 23/ II

číslování místností dle nového stavu :

PŮDORYS 3.NP + 7,460 :

316-320 :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_08	3.NP - BYDLENÍ ( M.Č. 316-322 )	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
	3			3,00000					
3	317168135R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 2250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00	801-1	RTS 23/ II	
		PŮDORYS 3.NP + 7,460 : 316-319 : 1							
				1,00000					
4	340239211RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky do 100 mm	m2	2,17350	900,00	1 956,15	801-4	RTS 23/ II	
		včetně pomocného pracovního lešení vč. provázání se stávajícím zdivem : číslování místností dle nového stavu : PŮDORYS 3.NP + 7,460 : 320-322 : 0,9*2,1*1,15							
				2,17350					
<b>Díl: 399</b>		<b>Sádrokartonové kce</b>					<b>79 395,70</b>		
5	342261211RT3	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 100 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 60	m2	14,14000	1 900,00	26 866,00	801-1	RTS 23/ II	

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálů.

vč. úpravy pro osazení zárubní ( pouzder ) :  
 vč. úpravy profilů pro danou konstrukční výšku :  
 číslování místností dle nového stavu :  
 PŮDORYS 3.NP + 7,460 :  
 321-322. 316 :



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_08	3.NP - BYDLENÍ ( M.Č. 316-322 )	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,8*(2,05+1,1*2+1,15*2) -0,7*2,0*3		18,34000 -4,20000				
6	342261213RS1	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 100 tloušťka příčky 150 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 60	m2	7,74300	1 900,00	14 711,70	801-1	RTS 23/ II
		zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.						
		vč. úpravy pro osazení zárubní ( pouzder ) : vč. úpravy profilů pro danou konstrukční výšku : 03. PŮDORYS 5.NP + 7,46 : 2,9*(1,67+1,0)		7,74300				
7	342261213RS3	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 100 tloušťka příčky 150 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 60	m2	5,74000	2 200,00	12 628,00	801-1	RTS 23/ II
		zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.						
		vč. úpravy pro osazení zárubní ( pouzder ) : vč. úpravy profilů pro danou konstrukční výšku : číslování místností dle nového stavu : PŮDORYS 3.NP + 7,460 : 321-322 : 2,8*2,05		5,74000				
8	342263310R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky úpravy příček pro osazení zařizovacích předmětů úprava pro osazení umývadla	kus	1,00000	350,00	350,00	801-1	RTS 23/ II
		číslování místností dle nového stavu : PŮDORYS 3.NP + 7,460 :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_08	3.NP - BYDLENÍ ( M.Č. 316-322 )	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		321-322 :						
		1		1,00000				
9	342263320R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky úpravy příček pro osazení zařizovacích předmět úprava pro osazení WC	kus	2,00000	1 550,00	3 100,00	801-1	RTS 14/ I
		číslování místností dle nového stavu :						
		PŮDORYS 3.NP + 7,460 :						
		321-322 :						
		2		2,00000				
10	342263360R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky úpravy příček pro osazení zařizovacích předmět úprava pro osazení baterie	kus	1,00000	150,00	150,00	801-1	RTS 14/ I
		číslování místností dle nového stavu :						
		PŮDORYS 3.NP + 7,460 :						
		321-322 :						
		1		1,00000				
11	342264051RT1	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace	m2	10,50000	1 000,00	10 500,00	801-1	RTS 23/ II
		PŮDORYS 3.NP + 7,460 :						
		5,2+5,3		10,50000				
12	342264098RT3	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 5 do 10 m2	m2	10,50000	190,00	1 995,00	801-1	RTS 23/ II
		PŮDORYS 3.NP + 7,460 :						
		5,2+5,3		10,50000				
13	34201632_150I	Sádrokartonová šachtová ( předsazená ) stěna 150mm, impr	m2	2,52000	1 000,00	2 520,00		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_08	3.NP - BYDLENÍ ( M.Č. 316-322 )	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		číslování místností dle nového stavu : PŮDORYS 3.NP + 7,460 : 321-322 : 1,2*1,05*2		2,52000				
14	3429_03	Úprava sádkartonové příčky vyztužením pro zavěšení mobiliáře atd..	m	10,00000	500,00	5 000,00		Vlastní
		10		10,00000				
15	34299_02	Příplatek k SDK podhledům - úprava pro montáž svítidel, mřížek, rev. dvířek atd....	m2	10,50000	150,00	1 575,00		Vlastní
		PŮDORYS 3.NP + 7,460 : 5,2+5,3		10,50000				
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>32 775,60</b>		
16	611421231RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárniceových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových	m2	80,70000	160,00	12 912,00	801-4	RTS 23/ II
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. bude upřesněno dle rozsahu poškození : odměřeno kreslicím programem : (13,9+17,2+16,5+14,8+18,3)		80,70000				
17	612421231RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových	m2	112,00000	150,00	16 800,00	801-4	RTS 23/ II
		oprava stávajících omítek v dotčených prostorách na cca 10-ti% plochy : bude upřesněno dle rozsahu poškození : odměřeno kreslicím programem : 112		112,00000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_08	3.NP - BYDLENÍ ( M.Č. 316-322 )	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
18	612473182R00	Omítky vnitřní zdíva ze suchých směsí štukové, strojně omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství odměřeno kreslicím programem : 0,9*2,0*2*1,15	m2	4,14000	600,00	2 484,00	801-1	RTS 23/ II
19	613473115Rss	Příplatek za zabudované rohovníky odměřeno kreslicím programem : 4,14	m2	4,14000	140,00	579,60		Vlastní
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>12 444,00</b>		
20	631312611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P6 - epxidová stěrka : 13,9*0,075 P7 - cementová stěrka : 10,5*0,075	m3	1,83000	5 000,00	9 150,00	801-1	RTS 23/ II
21	631319161R00	Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem s poprášením cementem pro konečnou úpravu mazaniny podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P6 - epxidová stěrka : 13,9*0,075 P7 - cementová stěrka : 10,5*0,075	m3	1,83000	1 800,00	3 294,00	801-1	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_08 3.NP - BYDLENÍ ( M.Č. 316-322 )

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>6 100,00</b>		
22	941955003R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m	m2	24,40000	250,00	6 100,00	800-3	RTS 23/ II
		výměra - viz položka 952901111R00 : 24,4		24,40000				
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>7 686,00</b>		
23	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	24,40000	150,00	3 660,00	801-1	RTS 23/ II
		PŮDORYS 3.NP + 7,460 : P6 - epxidová stěrka : 13,9 P7 - cementová stěrka : 5,2+5,3		13,90000				
				10,50000				
24	95_03.1	Zakrývání stávajících prostor, vybavení, podhledů, parapetů, oken atd...	m2	48,80000	70,00	3 416,00		Vlastní
		výměra - viz položka 952901111R00 : 24,4*2		48,80000				
25	95_044	Zakrývání stávajících podlah	m2	12,20000	50,00	610,00		Vlastní
		výměra - viz položka 952901111R00 : 24,4*0,5		12,20000				
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>33 528,00</b>		
26	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm	m2	12,42000	150,00	1 863,00	801-3	RTS 23/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_08 3.NP - BYDLENÍ ( M.Č. 316-322 )

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v přičkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), bourání cihelných kcí kalkulovat vč. překladů, věnců, omítek, KZS, obkladů atd.. : číslování místností dle stávajícího stavu : 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 : 2,8*2,05*3 <span style="float: right;">17,22000</span> -0,8*2,0*3 <span style="float: right;">-4,80000</span>						
27	963016211R00	Demontáž sádkartonových a sádrovláknitých podhledů z kazet 600 x 600 mm bez minerální izolace, na kovovém roštu, tl. 12,5 mm 3.NP, úroveň +7,460 m : ČÍSLOVÁNÍ MÍSTNOSTÍ DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU : 318-327 : 15,8+18,1+14,8+18,3+13,8+5,2+0,9+2,4+1,8 <span style="float: right;">91,10000</span>	m2	91,10000	110,00	10 021,00	801-3	RTS 23/ II
28	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 : vč. nášlapné vrstvy : (13,9+10,3)*0,1 <span style="float: right;">2,42000</span>	m3	2,42000	4 000,00	9 680,00	801-3	RTS 23/ II
29	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, 03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 : 4+2 <span style="float: right;">6,00000</span>	kus	6,00000	25,00	150,00	801-3	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_08	3.NP - BYDLENÍ ( M.Č. 316-322 )	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
30	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	8,80000	500,00	4 400,00	801-3	RTS 23/ II
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 :						
		0,6*2,0*2		2,40000				
		0,8*2,0*4		6,40000				
31	971033621R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 100 mm základovém nebo nadzákladovém,	m2	7,00000	160,00	1 120,00	801-3	RTS 23/ II
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
		03. PŮDORYS 2.NP + 4,200, 3. NP + 7,46 :						
		0,9*2,0*2+1,7*2,0		7,00000				
32	978011121R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 10 %	m2	80,70000	20,00	1 614,00	801-3	RTS 23/ II
		bude upřesněno dle rozsahu poškození :						
		odměřeno kreslicím programem :						
		(13,9+17,2+16,5+14,8+18,3)		80,70000				
33	978013121R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 10 %	m2	112,00000	20,00	2 240,00	801-3	RTS 23/ II
		oprava stávajících omítek v dotčených prostorách na cca 10-ti% plochy :						
		bude upřesněno dle rozsahu poškození :						
		odměřeno kreslicím programem :						
		112		112,00000				
34	965048150RAY	Dočištění povrchu nosné kce podlah a střeš po odstranění bouraných vrstev	m2	24,40000	100,00	2 440,00		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_08	3.NP - BYDLENÍ ( M.Č. 316-322 )	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :

P6 - epoxidová stěrka :

13,9

13,90000

P7 - cementová stěrka :

10,5

10,50000

<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>11 545,94</b>		
----------------	--	--------------------------------	--	--	--	--	------------------	--	--

35	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	7,69729	1 500,00	11 545,94	801-4	RTS 23/ II
----	--------------	---	---	---------	----------	-----------	-------	------------

oborů 801, 803, 811 a 812

Hmotností z položek s pořadovými čísly :

2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,13,16,17,18,19,20,21,22,23,26,27,30,31, :

Součet : 7,69729

7,69729

<b>Díl: VZT_06.2</b>		<b>Klimatizace ubytování</b>					<b>323 200,00</b>		
----------------------	--	------------------------------	--	--	--	--	-------------------	--	--

36	6.1	Venkovní kondenzační jednotka MULTISPLIT, 6,35/9,52 mm, Qch/t= 8,0/9,3 kW (R32)	ks	1,00000	90 000,00	90 000,00		Vlastní
----	-----	---	----	---------	-----------	-----------	--	---------

AJ080TXJ4KG/EU

Samsung

37	6.2	Vnitřní kanálová jednotka nízká, Qch/t= 2,6/2,9 kW (R32)	ks	4,00000	27 000,00	108 000,00		Vlastní
----	-----	--	----	---------	-----------	------------	--	---------

AJ026TNLPEG/EU

Samsung

38	6.3	Kabelový ovladač dotykový	ks	4,00000	6 500,00	26 000,00		Vlastní
----	-----	---------------------------	----	---------	----------	-----------	--	---------

MWR-SH11N

Samsung



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_08	3.NP - BYDLENÍ ( M.Č. 316-322 )	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
39	6.4	Měděnné potrubí kapalina včetně izolace a komunikační kabeláže, 6,35/9,52 mm	m	65,00000	880,00	57 200,00		Vlastní
40	6.4.1	Vrtání otvorů pro vedení potrubí a komunikační kabeláže pr. 100 mm, DN 100	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
41	6.4.2	Dodávka a propojení venkovní a vnitřní jednotek - komunikační kabeláž	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
42	6.4.3	Dodávka a propojení ovladače komunikační kabeláží vč. kabelu a úchytného materiálu	ks	4,00000	3 000,00	12 000,00		Vlastní
43	6.4.4	Kotvení a uložení svazků Cu potrubí včetně rámečků a žlabů	sada	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
44	6.4.5	Doplnění chladiva R32 včetně obalového materiálu a ekologické likvidace	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
45	6.4.6	Zkouška těsnosti potrubí, vstupní revize, vč. založení evidenční knihy chladicího zařízení	ks	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
46	6.4.7	Zprovoznění zařízení autorizovaným technikem	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>						<b>16 384,98</b>		
47	71312111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	24,40000	50,00	1 220,00	800-713	RTS 23/ II
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :						
		P6 - epxidová stěrka :						
		13,9		13,90000				
		P7 - cementová stěrka :						
		5,2+5,3		10,50000				
48	713121121R00	Montáž tepelné izolace podlah dvouvrstvá, bez dodávky materiálu	m2	24,40000	90,00	2 196,00	800-713	RTS 23/ II
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_08	3.NP - BYDLENÍ ( M.Č. 316-322 )	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :						
		P6 - epxidová stěrka :						
		13,9		13,9		13,90000		
		P7 - cementová stěrka :						
		10,5		10,5		10,50000		
49	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie, Fólie hladká separační	m2	24,40000	60,00	1 464,00	800-713	RTS 23/ II
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :						
		P6 - epxidová stěrka :						
		13,9		13,9		13,90000		
		P7 - cementová stěrka :						
		10,5		10,5		10,50000		
50	28375766.AR	Výrodek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; OH = 20 kg/m3; lambda = 0,037 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 100 kPa; RtF: E	m3	1,49328	2 700,00	4 031,86	SPCM	RTS 23/ II
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :						
		P6 - epxidová stěrka :						
		13,9*0,06*1,02		0,85068				
		P7 - cementová stěrka :						
		10,5*0,06*1,02		0,64260				
51	63151434R	Výrodek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; tloušťka d = 20,0 mm; vlákna: podélná; OH = 100 kg/m3; lambda = 0,035 W/(m.K); RtF: A1	m2	49,77600	120,00	5 973,12	SPCM	RTS 23/ II
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_08 3.NP - BYDLENÍ ( M.Č. 316-322 )

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		P6 - epxidová stěrka : 13,9*2*1,02		28,35600				
		P7 - cementová stěrka : 10,5*2*1,02		21,42000				
52	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	500,00000	3,00	1 500,00	800-713	RTS 23/ II

<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>					<b>122 500,00</b>	
53	T/03	D + M kuchyňská linka m.č. 316 celková délka 3,6 m, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	1,00000	120 000,00	120 000,00		Vlastní

54	998766203R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	500,00000	5,00	2 500,00	800-766	RTS 23/ II
----	--------------	---	---	-----------	------	----------	---------	------------

<b>Díl: 766_DV</b>		<b>Dveře vč. přesunu hmot</b>					<b>291 000,00</b>	
55	D/3.14	Repase Stávající vnitřní dveře, jednokřídlé, do stávající zárubně - Stavební otvor 900 x 2000 mm, Světla velikost otvoru 800 x 1950 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	3,00000	7 000,00	21 000,00		Vlastní

56	D/3.15	D + M Vnitřní dveře, dvoukřídlé prosklíné, Stavební otvor 1700 x 2000 mm, Světla velikost otvoru 800+800 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	70 000,00	70 000,00		Vlastní
----	--------	---	----	---------	-----------	-----------	--	---------

57	D/3.16	D + M Vnitřní dveře, jednokřídlé, hladké, plné Stavební otvor 800 x 2000 mm, Světla velikost otvoru 700 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	4,00000	50 000,00	200 000,00		Vlastní
----	--------	--	----	---------	-----------	------------	--	---------

zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na bílo  
práh - buk masiv, natřeno tvrdým olejovým nátěrem  
křídlo - hladké, plné, bílé  
barevné řešení - RAL 9016 (verkehrsweiss)

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_08 3.NP - BYDLENÍ ( M.Č. 316-322 )

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou,  
wc zamykání ze strany wc

<b>Díl: 775</b>	<b>Podlahy vlysové a parketové</b>	<b>18 475,00</b>
-----------------	------------------------------------	------------------

58	7755112X	Podlahy vlysové - repase	m2	48,50000	350,00	16 975,00		Vlastní
----	----------	--------------------------	----	----------	--------	-----------	--	---------

3.NP, úroveň +7,460 m :

Podlahy obytných místností s vlysy budou vešměs ponechány kromě m.č. 316,321 a 322 kde budou podlahy vybrány na základě a provedeny v nových skladbách. Původní vlysy budou přebroušeny, přetmeleny a naolejovány. :

(16,4+16,3+15,8)

48,50000

59	998775203R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	500,00000	3,00	1 500,00	800-775	RTS 23/ II
----	--------------	---	---	-----------	------	----------	---------	------------

<b>Díl: 777</b>	<b>Podlahy ze syntetických hmot</b>	<b>165 156,30</b>
-----------------	-------------------------------------	-------------------

60	777411112R99	Cementová stěrka na svislé plochy - specifikace dle PD	m2	45,80000	2 700,00	123 660,00		Vlastní
----	--------------	--	----	----------	----------	------------	--	---------

včetně penetrace a uzavíracího nátěru

vč. přípravy povrchu :

321-322 :

2,0\*(2,6\*2+2,05\*4+2,55\*2+1,1\*4+1,05\*4)

54,20000

-0,7\*2,0\*6

-8,40000

61	777510001R00	D + M Podlaha stěrka epox 2mm vč. penetrace	m2	13,90000	917,00	12 746,30		Vlastní
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	--	---------

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :

P6 - epoxidová stěrka :

13,9

13,90000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_08	3.NP - BYDLENÍ ( M.Č. 316-322 )	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
62	777511112R99	Podlahová cementová stěrka - specifikace dle PD <i>včetně penetrace a uzavíracího nátěru</i> <i>podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</i> <i>01. PŮDORYS 1.PP - 3,850 :</i> <i>P7 - cementová stěrka :</i> <i>10,5</i>	m2	10,50000	2 500,00	26 250,00		Vlastní
63	998777203R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	500,00000	5,00	2 500,00	800-773	RTS 23/ II
<b>Díl: 784 Malby</b>						<b>29 924,75</b>		
64	784450021RA0	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, v barvě <i>barva šedá S 2000N dle vzorníku NCS</i> <i>odměřeno kreslicím programem :</i> <i>0,9*2,0*2*1,15*2</i> <i>192,7*0,1</i>	m2	27,55000	90,00	2 479,50	AP-PSV	RTS 23/ II
65	784450026RA0	Malby z malířských směsí disperzní na SDK, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, v barvě <i>barva šedá S 2000N dle vzorníku NCS</i> <i>PŮDORYS 3.NP + 7,460 :</i> <i>5,2+5,3</i> <i>příčky :</i> <i>50,2</i>	m2	60,70000	95,00	5 766,50	AP-PSV	RTS 23/ II
66	784950030RAA	Oprava maleb z malířských směsí	m2	173,43000	125,00	21 678,75	AP-PSV	RTS 23/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_08	3.NP - BYDLENÍ ( M.Č. 316-322 )	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Oškrabání, jednonásobné mydlení, částečné vyhlazení malířskou masou jednonásobné, malba dvojnásobná, bez pačokování, jednobarevná s bílým stropem. barva šedá S 2000N dle vzorníku NCS otvory neodečteny : 192,7*0,9						
				173,43000				
<b>Díl: 799</b>		<b>Ostatní</b>				<b>11 400,00</b>		
67	O_a	D + M Vysoušeč rukou, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	2,00000	2 500,00	5 000,00		Vlastní
68	O_c1	D + M mýdlenka malá, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	2,00000	700,00	1 400,00		Vlastní
69	O_d	D + M držák wc štětku, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	2,00000	500,00	1 000,00		Vlastní
70	O_e	D + M Zásobník na toaletní papír, nástěnný, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	2,00000	1 500,00	3 000,00		Vlastní
71	O_f	D + M háček na ručník, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalac	ks	2,00000	500,00	1 000,00		Vlastní
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>52 968,19</b>		
72	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	11,28183	500,00	5 640,92	801-3	RTS 23/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 26,27,28,30,31,32,33, : Součet : 11,28183						
				11,28183				
73	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	11,28183	300,00	3 384,55	801-3	RTS 23/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_08	3.NP - BYDLENÍ ( M.Č. 316-322 )	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		26,27,28,30,31,32,33, : Součet : 11,28183				11,28183		
74	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 26,27,28,30,31,32,33, : Součet : 214,35473	t	214,35473	25,00	5 358,87	801-3	RTS 23/ II
						214,35473		
75	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 26,27,28,30,31,32,33, : Součet : 11,28183	t	11,28183	400,00	4 512,73	801-3	RTS 23/ II
						11,28183		
76	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 26,27,28,30,31,32,33, : Součet : 56,40914	t	56,40914	44,00	2 482,00	801-3	RTS 23/ II
						56,40914		
77	979990107R00	Poplatek za skládku za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 26,27,28,30,31,32,33, : Součet : 11,28183	t	11,28183	2 800,00	31 589,12	801-3	RTS 23/ II
						11,28183		
<b>Celkem</b>						<b>1 220 190,61</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_08	3.NP - BYDLENÍ ( M.Č. 316-322 )

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_09	KAVÁRNA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>				<b>0,00</b>		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

a) veškeré položky na připomoce, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :

b) součásti prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :

c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :

d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :

e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů :

f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :

g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :

h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

Nedílnou součástí výkazu výměr ( slepého rozpočtu ) je projektová dokumentace !! :

<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>1 207,00</b>		
2	317121251R00	Montáž ŽB překladů dodatečně do připravených rýh o světlosti otvoru přes 1050 mm do 1800 mm	kus	1,00000	500,00	500,00	801-4	RTS 23/ II

včetně pomocného pracovního lešení

číslování místností dle nového stavu :

04. PŮDORYS 3.np :

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_09	KAVÁRNA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
	1			1,00000				
3	59321212.AR	Překlad prefabrikovaný betonový jednoduchý; vylehčený dutinou; délka = 2 090 mm; šířka = 140 mm; výška = 140 mm	kus	1,01000	700,00	707,00	SPCM	RTS 23/ II
		číslování místností dle nového stavu : 04. PŮDORYS 3.np : pro O10 : 1*1,01		1,01000				
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>1 117,05</b>		
4	971033631R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 150 mm	m2	1,80000	220,00	396,00	801-3	RTS 23/ II
		základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 : 1,5*1,2		1,80000				
5	974031664R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm	m	2,40350	300,00	721,05	801-3	RTS 23/ II
		04. PŮDORYS 3.NP : pro O10 : 2,09*1,15		2,40350				
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>158,55</b>		
6	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	0,10570	1 500,00	158,55	801-4	RTS 23/ II
		oborů 801, 803, 811 a 812 Hmotností z položek s pořadovými čísly :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_09	KAVÁRNA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

2,3,4, :

Součet : 0,10570

0,10570

<b>Díl: VZT_02</b>		<b>Zařízení číslo 2 Větrání sálu</b>				<b>29 000,00</b>		
--------------------	--	--------------------------------------	--	--	--	------------------	--	--

7	2.17_1	Kulisový tlumič hluku - náběh, 100x 790x1000.1	ks	5,00000	2 000,00	10 000,00		Vlastní
---	--------	--	----	---------	----------	-----------	--	---------

GKK 100x 790x1000.1

Greif

8	2.17_2	Kulisový tlumič hluku - výběh, 100x 790x1000.2	ks	5,00000	2 000,00	10 000,00		Vlastní
---	--------	--	----	---------	----------	-----------	--	---------

GKK 100x 790x1000.2

Greif

9	2.17_3	Kulisový tlumič hluku - náběh i výběh, 100x 790x1000.3	ks	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
---	--------	--	----	---------	----------	----------	--	---------

GKK 100x 790x1000.3

Greif

10	2.18	Protidešťová žaluzie pozinkovaný plech -atypická, 800x1750	ks	1,00000	7 000,00	7 000,00		Vlastní
----	------	--	----	---------	----------	----------	--	---------

PZDM 70 800x1750-.101 TPM 079/10

Mandík

<b>Díl: VZT_03</b>		<b>Zařízení číslo 3 Větrání kavárny</b>				<b>469 900,00</b>		
--------------------	--	---	--	--	--	-------------------	--	--

11	3.01	VZT jednotka kompaktní - vnitřní provedení podstropní provedení - neurčeno.Přívodní část: pružná, manžeta, koncový díl - vč. uzavírací klapky servopohon 230V, filtr s tř. filtrace M5, deskový	ks	1,00000	110 000,00	110 000,00		Vlastní
----	------	---	----	---------	------------	------------	--	---------

rekuperátor (účinnost 90%), byppas, směšování, ventilátor s EC technologií, elektro ohřivač, koncový díl, pružná manžeta.

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_09	KAVÁRNA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<p style="color: green; font-size: small;">Odvodní část: pružná manžeta, koncový díl - vč. uzavírací klapky servopohon 230V, pružná manžeta, filtr s tř. filtrace M5, ventilátor s EC technologií, koncový díl, pružná manžeta. Příslušenství (měření a regulace - regulační prvky) - by-pasová klapka, uzavírací klapky, cirkulační klapka, vývod kondenzátu pr. 32/40 plast - podstropní, základový rám, závěsy, aM-CL 400V-EC / 400V-EC (2500-8000M,2500-6500ME), vč. ethernet připojení aM-IO18 - aMotion Input/Output deska s 18 svorkami manos, manostat filtru e1 (PFe, 0-500 Pa), manostat filtru i1 (PFi, 0-500 Pa), SW hlavní vypínač (všechny velikosti jednotek, všechny regulace), aDot (W) - ovladač designový s displejem - potisk základní - bílý (pro regulaci aMotion L, E) P=3200m3h-1, Pext=300Pa</p> <p style="color: green; font-size: small;">O=3200m3h-1 Pext=300Pa Qt= 6,2 kW DUPLEX 3500 Multi Eco poloha bude upřesněna před objednáním Atrea</p>								
12	3.01_1	Rýhovaná guma pro uložení jednotky	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
13	3.01_2	Zprovoznění zařízení autorizovaným technikem	sada	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
14	3.01_3	Koordinace prací s navazujícími profesemi. Koordinace s profesí EL, návaznosti při oživování	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
15	3.01_4	Ocelová konstrukce pro uchycení vzt jednotky	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
16	3.02	Požární klapka EIS90 - se servopohonem BF 230-TN (230V) nutno konzultovat s EL, EPS, MaR, 600x300	ks	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
FDMA - 600x300-.40 TPM 018/01 Mandík								
17	3.02_01	Vyztužovací rám, 600x300	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
VRM 600x300 TPM 018/01 Mandík								
18	3.02_02	Dotěsnění prostupu atestovaným tmelem vč. štítku a obložky	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_09	KAVÁRNA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
19	3.02_03	Výchozí revize vč. vystavení evidenčního štítku založení knihy požárních elementů	sada	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
20	3.02_04	Koordinace před započítáním prací s navazujícími profesemi EL a EPS v návaznosti při výchozí revizi a, montáž	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
21	3.03	Požární klapka EIS90 - se servopohonem BF 230-TN (230V) nutno konzultovat s EL, EPS, MaR, 600x500 <span style="color: green;">FDMA - 600x500-.40 TPM 018/01</span> <span style="color: green;">Mandík</span>	ks	1,00000	6 000,00	6 000,00		Vlastní
22	3.03_04	Koordinace před započítáním prací s navazujícími profesemi EL a EPS v návaznosti při výchozí revizi a, montáž	sada	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
23	3.03_1	Vyztužovací rám, 600x500 <span style="color: green;">VRM 600x500 TPM 018/01</span> <span style="color: green;">Mandík</span>	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
24	3.03_2	Dotěsnění prostupu atestovaným tmelem vč. štítku a obložky	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
25	3.03_3	Výchozí revize vč. vystavení evidenčního štítku založení knihy požárních elementů	sada	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
26	3.05	Vyústka přívodní, 625x325 <span style="color: green;">VNM 1A 625x325 R2 TPM01501</span> <span style="color: green;">Mandík</span>	ks	3,00000	1 500,00	4 500,00		Vlastní
27	3.06	Vyústka odvodní, 225x125 <span style="color: green;">VNM 1A 225x125 R1 TPM01501</span>	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_09	KAVÁRNA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Mandík						
28	3.07	Vyústka odvodní, 625x325 VNM 1A 625x325 R1 TPM01501 Mandík	ks	3,00000	2 500,00	7 500,00		Vlastní
29	3.17_01	Kulisový tlumič hluku - náběh, 100x 490x1000.1 GKK 100x 490x1000.1 Greif	ks	5,00000	2 500,00	12 500,00		Vlastní
30	3.17_02	Kulisový tlumič hluku - výběh, 100x 490x1000.2 GKK 100x 490x1000.2 Greif	ks	5,00000	2 500,00	12 500,00		Vlastní
31	3.17_03	Kulisový tlumič hluku - náběh i výběh, 100x 490x1000.3 GKK 100x 490x1000.3 Greif	ks	5,00000	2 500,00	12 500,00		Vlastní
32	3.20	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I - III, tl. (1+4), s těsností A - E - 20% tvarovek, do stany 1000	m2	182,00000	700,00	127 400,00		Vlastní
33	3.20	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I - III, tl. (1+4), s těsností A - E - 20% tvarovek, do stany 1000	m2	28,00000	700,00	19 600,00		Vlastní
34	3.20_03	Požární těsnění prostupů větší jak 400 cm2	sada	4,00000	2 500,00	10 000,00		Vlastní
35	3.20_03	Požární těsnění prostupů větší jak 400 cm2	sada	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_09	KAVÁRNA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
36	3.20_04	Tepelná a hluková izolace z kamenné vlny tl. 60mm s Al polepem - plní funkci požární izolace s, odolností dle PBR 60 mm	m2	98,00000	550,00	53 900,00		Vlastní

<b>Díl: 766_OK</b>	<b>Vnější výplně otvoru - okna</b>	<b>52 000,00</b>
--------------------	------------------------------------	------------------

37	O/10	D + M Fixní okno v bezrámovém zasklení velikost 1500 x 1200 mm, kompletně dle výpisu oken - nové	ks	1,00000	22 000,00	22 000,00		Vlastní
----	------	--	----	---------	-----------	-----------	--	---------

Materiál - ocelový L profil 30/30/3 mm  
zasklení - izolační dvojsklo tl. 24 mm, (4-16-4), s černým rámečkem, bezpečnostní sklo ze strany schodiště  
Barevnost - RAL 7021 (schwarzgrau)  
Parapet a obložení z překližky jsou součástí truhlářských výrobků.

38	Op/07	Repase Původní ocelové okno dvojitě, velikost 2500 x 3300 mm - kompletně dle výpisu oken - původní	ks	3,00000	10 000,00	30 000,00		Vlastní
----	-------	--	----	---------	-----------	-----------	--	---------

Okno bude zkontrolováno, místně vyspraveno (dotěsněno chybějící či nevyhovující těsnění) a kování seřízeno. Okno již prošlo repasí.

<b>Díl: D96</b>	<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>	<b>2 773,35</b>
-----------------	--	-----------------

39	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,58695	500,00	293,48	801-3	RTS 23/ II
----	--------------	--	---	---------	--------	--------	-------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

4,5, :

Součet : 0,58695

0,58695

40	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,58695	300,00	176,09	801-3	RTS 23/ II
----	--------------	--	---	---------	--------	--------	-------	------------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_09	KAVÁRNA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 4,5, : Součet : 0,58695				0,58695		
41	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	11,15199	25,00	278,80	801-3	RTS 23/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 4,5, : Součet : 11,15199				11,15199		
42	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m <i>Včetně případného složení na staveništní deponii.</i>	t	0,58695	400,00	234,78	801-3	RTS 23/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 4,5, : Součet : 0,58695				0,58695		
43	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	2,93474	50,00	146,74	801-3	RTS 23/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 4,5, : Součet : 2,93474				2,93474		
44	979990107R00	Poplatek za skládku za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,58695	2 800,00	1 643,46	801-3	RTS 23/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 4,5, : Součet : 0,58695				0,58695		



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_09	KAVÁRNA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Celkem</b>						<b>556 155,95</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_10 VELKÝ SÁL ( M.Č. 301 )

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>				<b>0,00</b>		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

- a) veškeré položky na přípomoce, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :
- b) součásti prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :
- c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :
- d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :
- e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů :
- f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :
- g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :
- h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

Nedílnou součástí výkazu výměr ( slepého rozpočtu ) je projektová dokumentace !! :

<b>Díl: 399</b>		<b>Sádkartonové kce</b>				<b>460 404,00</b>		
2	3420_S1	S1 – skladba předstěn velkého sálu	m2	182,70000	2 520,00	460 404,00		Vlastní

- STAVEBNÍ AKUSTIKA - PŘEDSTĚNA VOLNĚ STOJÍCÍ
- R-CW s vloženou minerální vlnou 60 mm (min. 40 kg/m3)
- 2 x SDK 12,5 mm (min. 12 kg/m2)
- malba

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_10	VELKÝ SÁL ( M.Č. 301 )	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

301 :  
7,0\*26,1\*2/2 182,70000

<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>						<b>11 254,32</b>
3	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	8,03880	1 400,00	11 254,32	801-4	RTS 23/ II

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :  
2, :  
Součet : 8,03880 8,03880

<b>Celkem</b>	<b>471 658,32</b>
---------------	-------------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_11	WC (M.Č. 314)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>				<b>0,00</b>		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

a) veškeré položky na přípomoce, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :

b) součásti prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :

c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :

d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :

e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů :

f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :

g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :

h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

Nedílnou součástí výkazu výměr ( slepého rozpočtu ) je projektová dokumentace !! :

<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>4 015,98</b>		
2	317168131R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	1,00000	800,00	800,00	801-1	RTS 23/ II

04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 :

314 :

1

1,00000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_11	WC (M.Č. 314)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
3	340239211RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky do 100 mm	m2	3,78350	850,00	3 215,98	801-4	RTS 23/ II

včetně pomocného pracovního lešení

04. PŮDORYS 3.NP - 3,850 :

314 :

0,9\*2,1\*1,15

2,17350

0,7\*2,0\*1,15

1,61000

<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>					<b>3 575,68</b>		
4	611421231RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárnicových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových	m2	10,40000	170,00	1 768,00	801-4	RTS 23/ II	

Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

bude upřesněno dle rozsahu poškození :

odměřeno kreslicím programem :

10,4

10,40000

5	612421231RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových	m2	12,91200	140,00	1 807,68	801-4	RTS 23/ II
---	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	------------

oprava stávajících omítek v dotčených prostorách na cca 10-ti% plochy :

bude upřesněno dle rozsahu poškození :

04. PŮDORYS 3.NP + 6,600 :

314 :

0,8\*(1,5\*2+1,22\*2+2,8\*2+2,55\*2)

12,91200

<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>					<b>3 276,00</b>		
----------------	--	---	--	--	--	--	-----------------	--	--

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_11	WC (M.Č. 314)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
6	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	10,40000	150,00	1 560,00	801-1	RTS 23/ II

04. PÚDORYS 3.NP +6,6 :

P14 - cementová stěrka :

10,4

10,40000

7	95_03.1	Zakrývání stávajících prostor, vybavení, podhledů, parapetů, oken atd...	m2	20,80000	70,00	1 456,00		Vlastní
---	---------	--	----	----------	-------	----------	--	---------

výměra - viz položka 952901111R00 :

10,4\*2

20,80000

8	95_044	Zakrývání stávajících podlah	m2	5,20000	50,00	260,00		Vlastní
---	--------	------------------------------	----	---------	-------	--------	--	---------

výměra - viz položka 952901111R00 :

10,4\*0,5

5,20000

<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>6 351,06</b>		
----------------	--	---------------------------	--	--	--	-----------------	--	--

9	965048515R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Broušení betonového povrchu do tloušťky 5 mm	m2	10,40000	400,00	4 160,00	801-3	RTS 23/ II
---	--------------	--	----	----------	--------	----------	-------	------------

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

P14 - cementová stěrka :

10,4

10,40000

10	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	10,40000	80,00	832,00	801-3	RTS 23/ II
----	--------------	---	----	----------	-------	--------	-------	------------

bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

P14 - cementová stěrka :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_11	WC (M.Č. 314)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		10,4		10,40000				
11	971033621R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 100 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 04. PŮDORYS 3.NP + 6,6 : 0,7*2,0	m2	1,40000	160,00	224,00	801-3	RTS 23/ II
				1,40000				
12	978011121R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 10 % bude upřesněno dle rozsahu poškození : odměřeno kreslicím programem : 10,4	m2	10,40000	13,00	135,20	801-3	RTS 23/ II
				10,40000				
13	978013121R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 10 % oprava stávajících omítek v dotčených prostorách na cca 10-ti% plochy : bude upřesněno dle rozsahu poškození : 04. PŮDORYS 3.NP + 6,600 : 314 : 0,8*(1,5*2+1,22*2+2,8*2+2,55*2)	m2	12,91200	13,00	167,86	801-3	RTS 23/ II
				12,91200				
14	965048150RAY	Dočištění povrchu nosné kce podlah a střeš po odstranění bouraných vrstev podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P14 - cementová stěrka : 10,4	m2	10,40000	80,00	832,00		Vlastní
				10,40000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_11	WC (M.Č. 314)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>812,39</b>		
15	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,58028	1 400,00	812,39	801-4	RTS 23/ II

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

2,3,4,5,6,11, :

Součet : 0,58028

0,58028

<b>Díl: VZT_07</b>		<b>7. Větrání podtlakové</b>				<b>10 300,00</b>		
16	7.06	Ventilátor diagonální do kruhového potrubí, 1040m3hod-1/0Pa	ks	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní

TD 800/200 3V

Elektrodesign

17	7.06.1	Servisní vypínač	ks	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
----	--------	------------------	----	---------	--------	--------	--	---------

Elektrodesign

18	7.06.3	Pružná manžeta, DN 200	ks	1,00000	700,00	700,00		Vlastní
----	--------	------------------------	----	---------	--------	--------	--	---------

KAA 200

Elektrodesign

19	7.06.4	Spona, DN 200	ks	1,00000	100,00	100,00		Vlastní
----	--------	---------------	----	---------	--------	--------	--	---------

VBM 200

Elektrodesign

20	7.06.5	Ochranná mřížka, DN 200	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
----	--------	-------------------------	----	---------	----------	----------	--	---------

DEF 200

Elektrodesign



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_11	WC (M.Č. 314)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
21	7.09	Talířový ventil kovový - odvodní vč. upínacího kroužku a zděře, DN 160 KO 160 Elektrodesign	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
22	7.10	Talířový ventil kovový - odvodní vč. upínacího kroužku a zděře, DN200 KO 200 Elektrodesign	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
23	7.12	Protidešťová žaluze plastová, DN 250 PRG 250	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
<b>Díl: 766_DV</b>		<b>Dveře vč. přesunu hmot</b>				<b>43 000,00</b>		
24	D/3.10	Repase Stávající vnitřní dveře vč. zárubní, jednokřídlé - Stavební otvor 700 x 2000 mm, Světlá velikost otvoru 600 x 1950 mm kompletně dle výpisu dveří stávající křídlo, zárubně, panty a práh budou ponechány, během stavby budou chráněny proti poškození, křídlo, panty a zárubně budou přetřeny na černo práh - buk masiv, natřeno na černo barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau) kování - panty stávající, klika / klika - nová nerez broušená s kulatou rosetou, cylindrická vložka	ks	3,00000	10 000,00	30 000,00		Vlastní
25	D/3.11	D + M Vnitřní dveře, jednokřídlé, hladké, plné Stavební otvor 700 x 2000 mm, Světlá velikost otvoru 600 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo práh - dveře budou bez prahu ! křídlo - hladké, plné, černé barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau)	ks	1,00000	13 000,00	13 000,00		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_11	WC (M.Č. 314)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou,  
cylindrická vložka

<b>Díl: 777</b>	<b>Podlahy ze syntetických hmot</b>						<b>109 276,80</b>	
-----------------	-------------------------------------	--	--	--	--	--	-------------------	--

26	777411112R99	Cementová stěrka na svislé plochy - specifikace dle PD	m2	29,75600	2 800,00	83 316,80		Vlastní
----	--------------	--	----	----------	----------	-----------	--	---------

včetně penetrace a uzavíracího nátěru

04. PŮDORYS 3.NP + 6,600 :

314 :

2,0\*(1,5\*2+1,22\*2+2,8\*2+2,55\*2)

32,28000

-(0,6\*2,04+0,65\*2,0)

-2,52400

27	777511112R99	Podlahová cementová stěrka - specifikace dle PD	m2	10,40000	2 400,00	24 960,00		Vlastní
----	--------------	---	----	----------	----------	-----------	--	---------

včetně penetrace a uzavíracího nátěru

04. PŮDORYS 3.NP +6,6 :

P14 - cementová stěrka :

10,4

10,40000

28	998777203R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	200,00000	5,00	1 000,00	800-773	RTS 23/ II
----	--------------	--	---	-----------	------	----------	---------	------------

<b>Díl: 784</b>	<b>Malby</b>						<b>2 704,20</b>	
-----------------	--------------	--	--	--	--	--	-----------------	--

29	784450021RA0	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, v barvě	m2	2,33120	80,00	186,50	AP-PSV	RTS 23/ II
----	--------------	--	----	---------	-------	--------	--------	------------

barva šedá S 2000N dle vzorníku NCS

bude upřesněno dle rozsahu poškození :

odměřeno kreslícím programem :

10,4\*0,1

1,04000

oprava stávajících omítek v dotčených prostorách na cca 10-ti% plochy :

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_11	WC (M.Č. 314)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		bude upřesněno dle rozsahu poškození : 04. PŮDORYS 3.NP + 6,600 : 314 : 0,8*(1,5*2+1,22*2+2,8*2+2,55*2)*0,1				1,29120		
30	784950030RAA	Oprava maleb z malířských směsí Oškrabání, jednonásobné mydlení, částečné vyhlazení malířskou masou jednonásobné, malba dvojnásobná, bez pačokování, jednobarevná s bílým stropem. barva šedá S 2000N dle vzorníku NCS bude upřesněno dle rozsahu poškození : odměřeno kreslicím programem : 10,4*0,9 oprava stávajících omítek v dotčených prostorách na cca 10-ti% plochy : bude upřesněno dle rozsahu poškození : 04. PŮDORYS 3.NP + 6,600 : 314 : 0,8*(1,5*2+1,22*2+2,8*2+2,55*2)*0,9	m2	20,98080	120,00	2 517,70	AP-PSV	RTS 23/ II
<b>Díl: 799</b>		<b>Ostatní</b>				<b>10 000,00</b>		
31	O_a	D + M Vysoušeč rukou, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
32	O_b	D + M Odpadkový koš, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
33	O_c2	D + M mýdlenka velká, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	2,00000	1 000,00	2 000,00		Vlastní
34	O_d	D + M držák wc štětku, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	2,00000	500,00	1 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_11	WC (M.Č. 314)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
35	O_e	D + M Zásobník na toaletní papír, nástěnný, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	2,00000	1 500,00	3 000,00		Vlastní
36	O_f	D + M háček na ručník, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalac	ks	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>3 216,17</b>		
37	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,68429	500,00	342,15	801-3	RTS 23/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 9,10,11,12,13, : Součet: : 0,68429		0,68429				
38	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,68429	300,00	205,29	801-3	RTS 23/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 9,10,11,12,13, : Součet: : 0,68429		0,68429				
39	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	13,00147	25,00	325,04	801-3	RTS 23/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 9,10,11,12,13, : Součet: : 13,00147		13,00147				
40	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,68429	400,00	273,72	801-3	RTS 23/ II
		Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 9,10,11,12,13, : Součet: : 0,68429		0,68429				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_11 WC (M.Č. 314)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
41	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	3,42144	45,00	153,96	801-3	RTS 23/ II	
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 9,10,11,12,13, : Součet : 3,42144							
		3,42144							
42	979990107R00	Poplatek za skládku za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,68429	2 800,00	1 916,01	801-3	RTS 23/ II	
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 9,10,11,12,13, : Součet : 0,68429							
		0,68429							
<b>Celkem</b>						<b>196 528,28</b>			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_12	4.NP - KOUPELNA (M.Č. 403)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>				<b>0,00</b>		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :

b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :

c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :

d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :

e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů :

f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :

g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :

h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

Nedílnou součástí výkazu výměr ( slepého rozpočtu ) je projektová dokumentace !! :

<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>1 500,00</b>		
2	34902	Zednické osazení a podezdívka sprchových koutů	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní

číslování místností dle nového stavu :

05. PŮDORYS 4.NP :

403 :

1

1,00000

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_12	4.NP - KOUPELNA (M.Č. 403)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

<b>Díl: 399</b>		<b>Sádrokartonové kce</b>						<b>52 350,03</b>
3	342261111RT3	Příčky z desek sádrokartonových jednoduché opláštění, jednoduchá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 75 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 30	m2	3,10500	1 400,00	4 347,00	801-1	RTS 23/ II

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

vč. úpravy profilů pro danou konstrukční výšku :

vč. úpravy pro osazení zárubní ( pouzder ) :

číslování místností dle nového stavu :

05. PŮDORYS 4.NP :

402-404 :

3,45\*0,9

3,10500

4	342261212RT1	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 125 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 60	m2	2,07000	1 700,00	3 519,00	801-1	RTS 23/ II
---	--------------	---	----	---------	----------	----------	-------	------------

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

vč. úpravy pro osazení zárubní ( pouzder ) :

vč. úpravy profilů pro danou konstrukční výšku :

číslování místností dle nového stavu :

05. PŮDORYS 4.NP :

402-404 :

3,45\*0,6

2,07000

5	342261212RT3	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 125 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 60	m2	5,74850	1 950,00	11 209,58	801-1	RTS 23/ II
---	--------------	---	----	---------	----------	-----------	-------	------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_12	4.NP - KOUPELNA (M.Č. 403)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

vč. úpravy profilů pro danou konstrukční výšku :

vč. úpravy pro osazení zárubní ( pouzder ) :

číslování místností dle nového stavu :

05. PŮDORYS 4.NP :

402-404 :

3,45\*2,13

7,34850

-0,8\*2,0

-1,60000

6	342261213RS3	Příčky z desek sádrokartonových dvojitě opláštěné, jednoduchá konstrukce CW 100 tloušťka příčky 150 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 60	m2	6,83100	2 100,00	14 345,10	801-1	RTS 23/ II
---	--------------	--	----	---------	----------	-----------	-------	------------

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

vč. úpravy pro osazení zárubní ( pouzder ) :

vč. úpravy profilů pro danou konstrukční výšku :

číslování místností dle nového stavu :

05. PŮDORYS 4.NP :

402-404 :

3,45\*1,98

6,83100

7	342263310R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky úpravy příček pro osazení zařizovacích předmětů úprava pro osazení umývadla	kus	1,00000	350,00	350,00	801-1	RTS 23/ II
---	--------------	---	-----	---------	--------	--------	-------	------------

číslování místností dle nového stavu :

05. PŮDORYS 4.NP :

402-404 :

1

1,00000



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_12	4.NP - KOUPELNA (M.Č. 403)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
8	342263320R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky úpravy příček pro osazení zařizovacích předmětů úprava pro osazení WC	kus	1,00000	1 510,00	1 510,00	801-1	RTS 14/ I
<p>číslování místností dle nového stavu :</p> <p>05. PŮDORYS 4.NP :</p> <p>402-404 :</p> <p>1</p> <p style="text-align: right;">1,00000</p>								
9	342263360R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky úpravy příček pro osazení zařizovacích předmětů úprava pro osazení baterie	kus	3,00000	130,00	390,00	801-1	RTS 14/ I
<p>05. PŮDORYS 4.NP :</p> <p>402-404 :</p> <p>3</p> <p style="text-align: right;">3,00000</p>								
10	342266111RT3	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci z profilů CW 50 tloušťka desky 12, 5 mm, impregnovaná, tloušťka izolace 50 mm	m2	7,34850	1 100,00	8 083,35	801-1	RTS 23/ II
<p>číslování místností dle nového stavu :</p> <p>05. PŮDORYS 4.NP :</p> <p>402-404 :</p> <p>3,45*2,13</p> <p style="text-align: right;">7,34850</p>								
11	342264051RT3	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, bez izolace	m2	3,90000	1 100,00	4 290,00	801-1	RTS 23/ II
<p>číslování místností dle nového stavu :</p> <p>05. PŮDORYS 4.NP :</p> <p>403 :</p> <p>3,9</p> <p style="text-align: right;">3,90000</p>								

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_12	4.NP - KOUPELNA (M.Č. 403)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
12	342264098RT2	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2	m2	3,90000	250,00	975,00	801-1	RTS 23/ II
<p style="margin: 0;">číslování místností dle nového stavu :</p> <p style="margin: 0;">05. PŮDORYS 4.NP :</p> <p style="margin: 0;">403 :</p> <p style="margin: 0;">3,9 <span style="float: right;">3,90000</span></p>								
13	34201632_150I	Sádrokartonová šachtová ( předsazená ) stěna 150mm, impr	m2	1,20000	1 000,00	1 200,00		Vlastní
<p style="margin: 0;">číslování místností dle nového stavu :</p> <p style="margin: 0;">05. PŮDORYS 4.NP :</p> <p style="margin: 0;">402-404 :</p> <p style="margin: 0;">1,2*1,0 <span style="float: right;">1,20000</span></p>								
14	3429_03	Úprava sádrokartonové příčky vyztužením pro zavěšení mobiliáře atd..	m	2,00000	500,00	1 000,00		Vlastní
<p style="margin: 0;">2 <span style="float: right;">2,00000</span></p>								
15	34299_02	Příplatek k SDK podhledům - úprava pro montáž svítidel, mřížek, rev. dvířek atd....	m2	3,90000	290,00	1 131,00		Vlastní
<p style="margin: 0;">číslování místností dle nového stavu :</p> <p style="margin: 0;">05. PŮDORYS 4.NP :</p> <p style="margin: 0;">404 :</p> <p style="margin: 0;">3,9 <span style="float: right;">3,90000</span></p>								
<b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>						<b>205,92</b>		
16	612421231RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových	m2	1,58400	130,00	205,92	801-4	RTS 23/ II
<p style="margin: 0;">bude upřesněno dle rozsahu poškození :</p> <p style="margin: 0;">odměřeno kreslicím programem :</p>								

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_12	4.NP - KOUPELNA (M.Č. 403)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
		0,8*1,98		1,58400					
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>					<b>1 170,00</b>		
17	632415102RT3	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační rychleschnoucí, tloušťky 2 mm, včetně penetrace	m2	3,90000	300,00	1 170,00	801-1	RTS 23/ II	
		s rozprostřením a uhlazením							
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :							
		P14 - cementová stěrka :							
		3,9		3,90000					
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>					<b>822,90</b>		
18	941955003R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m	m2	3,90000	211,00	822,90	800-3	RTS 23/ II	
		výměra - viz položka 952901111R00 :							
		3,9		3,90000					
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>					<b>1 228,50</b>		
19	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	3,90000	150,00	585,00	801-1	RTS 23/ II	
		04. PŮDORYS 3.NP +6,6 :							
		P14 - cementová stěrka :							
		3,9		3,90000					
20	95_03.1	Zakrývání stávajících prostor, vybavení, podhledů, parapetů, oken atd...	m2	7,80000	70,00	546,00		Vlastní	
		výměra - viz položka 952901111R00 :							
		3,9*2		7,80000					

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_12	4.NP - KOUPELNA (M.Č. 403)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
21	95_044	Zakrývání stávajících podlah <i>výměra - viz položka 952901111R00 : 3,9*0,5</i>	m2	1,95000	50,00	97,50		Vlastní	
						1,95000			
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>					<b>2 204,59</b>		
22	965048515R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Broušení betonového povrchu do tloušťky 5 mm <i>podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P14 - cementová stěrka : 3,9</i>	m2	3,90000	400,00	1 560,00	801-3	RTS 23/ II	
						3,90000			
23	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár <i>podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P14 - cementová stěrka : 3,9</i>	m2	3,90000	80,00	312,00	801-3	RTS 23/ II	
						3,90000			
24	978013121R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 10 % <i>bude upřesněno dle rozsahu poškození : odměřeno kreslicím programem : 0,8*1,98</i>	m2	1,58400	13,00	20,59	801-3	RTS 23/ II	
						1,58400			
25	965048150RAY	Dočištění povrchu nosné kce podlah a střeš po odstranění bouraných vrstev <i>podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P14 - cementová stěrka : 3,9</i>	m2	3,90000	80,00	312,00		Vlastní	
						3,90000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_12	4.NP - KOUPELNA (M.Č. 403)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>1 385,27</b>		
26	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,98948	1 400,00	1 385,27	801-4	RTS 23/ II	

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :  
 3,4,5,6,7,8,9,10,11,13,16,17,18,19, :  
 Součet : 0,98948

0,98948

<b>Díl: 766_DV</b>		<b>Dveře vč. přesunu hmot</b>					<b>20 000,00</b>		
27	D/4.03	D + M Vnitřní dveře, jednokřídlé, hladké, plné Stavební otvor 900 x 2000 mm, Světla velikost otvoru 800 x 1970 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní	

zárubeň - ocelová, maximálně hranatá, natřená na černo  
 práh - buk masiv, natřeno na černo  
 křídlo - hladké, plné, černé  
 barevné řešení - RAL 7021 (schwarzgrau)  
 kování - panty nerez, klika / klika - nerez broušená s kulatou rosetou, cylindrická vložka

<b>Díl: 777</b>		<b>Podlahy ze syntetických hmot</b>					<b>60 028,00</b>		
28	777411112R99	Cementová stěrka na svislé plochy - specifikace dle PD	m2	17,84000	2 700,00	48 168,00		Vlastní	

včetně penetrace a uzavíracího nátěru  
 05. PŮDORYS 4.NP + 10,150, PŮDORYS 5.NP + 12,050 :  
 403 :  
 2,0\*(1,98\*2+1,98\*2+0,9\*2)  
 -0,8\*2,0

19,44000  
 -1,60000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_12	4.NP - KOUPELNA (M.Č. 403)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
29	777511112R99	Podlahová cementová stěrka - specifikace dle PD <i>včetně penetrace a uzavíracího nátěru</i> 04. PŮDORYS 3.NP +6,6 : P14 - cementová stěrka : 3,9	m2	3,90000	2 400,00	9 360,00		Vlastní
30	998777203R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	500,00000	5,00	2 500,00	800-773	RTS 23/ II
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>2 555,73</b>		
31	784450021RA0	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, v barvě <i>barva šedá S 2000N dle vzorníku NCS</i> <i>bude upřesněno dle rozsahu poškození :</i> <i>odměřeno kreslicím programem :</i> 0,8*1,98*0,1	m2	0,15840	90,00	14,26	AP-PSV	RTS 23/ II
32	784450026RA0	Malby z malířských směsí disperzní na SDK, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, v barvě <i>barva šedá S 2000N dle vzorníku NCS</i> <i>číslování místností dle nového stavu :</i> 05. PŮDORYS 4.NP : 403 : 3,9 0,8*(1,98*2+0,9*2+1,98) 2,8*(2,3+0,6+2,407)	m2	24,95160	95,00	2 370,40	AP-PSV	RTS 23/ II
33	784950030RAA	Oprava maleb z malířských směsí	m2	1,42560	120,00	171,07	AP-PSV	RTS 23/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_12	4.NP - KOUPELNA (M.Č. 403)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Oškrábání, jednonásobné mydlení, částečné vyhlazení malířskou masou jednonásobné, malba dvojnásobná, bez pačokování, jednobarevná s bílým stropem. barva šedá S 2000N dle vzorníku NCS bude upřesněno dle rozsahu poškození : odměřeno kreslicím programem : 0,8*1,98*0,9						
				1,42560				
<b>Díl: 799</b>		<b>Ostatní</b>				<b>7 020,00</b>		
34	O_a	D + M Vysoušeč rukou, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	1,00000	3 020,00	3 020,00		Vlastní
35	O_b	D + M Odpadkový koš, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
36	O_c2	D + M mýdlenka velká, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
37	O_d	D + M držák wc štětku, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
38	O_e	D + M Zásobník na toaletní papír, nástěnný, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalace	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
39	O_f	D + M háček na ručník, kompletně dle TZ - B.4.4. Zdravotní instalac	ks	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>1 651,78</b>		
40	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,13348	1 400,00	186,87	801-3	RTS 23/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 22,23,24, : Součet : 0,13348						
				0,13348				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_12	4.NP - KOUPELNA (M.Č. 403)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
41	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,13348	450,00	60,07	801-3	RTS 23/ II
<p style="color: green;">Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</p> <p>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :</p> <p>22,23,24, :</p> <p>Součet: : 0,13348 <span style="float: right;">0,13348</span></p>								
42	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	2,53604	300,00	760,81	801-3	RTS 23/ II
<p>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :</p> <p>22,23,24, :</p> <p>Součet: : 2,53604 <span style="float: right;">2,53604</span></p>								
43	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0,13348	25,00	3,34	801-3	RTS 23/ II
<p style="color: green;">Včetně případného složení na staveništní deponii.</p> <p>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :</p> <p>22,23,24, :</p> <p>Součet: : 0,13348 <span style="float: right;">0,13348</span></p>								
44	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,66738	400,00	266,95	801-3	RTS 23/ II
<p>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :</p> <p>22,23,24, :</p> <p>Součet: : 0,66738 <span style="float: right;">0,66738</span></p>								
45	979990107R00	Poplatek za skládku za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,13348	2 800,00	373,74	801-3	RTS 23/ II
<p>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :</p> <p>22,23,24, :</p> <p>Součet: : 0,13348 <span style="float: right;">0,13348</span></p>								



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_12	4.NP - KOUPELNA (M.Č. 403)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
<b>Celkem</b>									
							<b>152 122,72</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_13	4.NP - BALKON A DVEŘE (M.Č. 404)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>				<b>0,00</b>		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :

b) součásti prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :

c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :

d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :

e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci , dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů :

f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :

g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :

h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

Nedílnou součástí výkazu výměr ( slepého rozpočtu ) je projektová dokumentace !! :

<b>Díl: 3</b>		<b>Vyzdvíka a kompletní konstrukce</b>				<b>19 851,47</b>		
2	317234410RT2	Vyzdvíka mezi nosníky cementovou	m3	0,08791	11 000,00	967,01	801-4	RTS 23/ II

jakýmikoliv cihlami pálenými na jakoukoliv maltu,

05. PŮDORYS 4.NP :

402-404 :

0,14\*0,14\*1,3\*1,15\*3

0,08791

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_13	4.NP - BALKON A DVEŘE (M.Č. 404)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
3	317944313RT2	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů profil I 140 bez zazdění hlav, s nařezáním nosníků na potřebný rozměr, číslování místností dle nového stavu : 05. PŮDORYS 4.NP : 402-404 : 14,4*1,3*4/1000	t	0,07488	48 000,00	3 594,24	801-4	RTS 23/ II
					0,07488			
4	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm jakýmikoliv cihlami, číslování místností dle nového stavu : 05. PŮDORYS 4.NP : 402-404 : 2*0,14*1,3*1,15	m2	0,41860	1 500,00	627,90	801-1	RTS 23/ II
					0,41860			
5	346481111RT2	Plentování rýh, nosníků apod. pletivem ve stěnách nebo před stěnami, pletivem rabicovým plentování potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo nik, jakéhokoliv tvaru, na jakoukoliv maltu, s potřebným vypnutím pletiva, přetažením a zakotvením drátů a provedení postřiku maltou, 05. PŮDORYS 4.NP : 402-404 : 2*0,14*1,3*1,15*2,0	m2	0,83720	600,00	502,32	801-1	RTS 23/ II
					0,83720			
6	317314165R00	Podbetonování zhlaví nosníků, zdivo šířky 650 mm Č.V.05 : 8	kus	8,00000	1 770,00	14 160,00		Vlastní
					8,00000			
<b>Díl: 96</b>						<b>Bourání konstrukcí</b>	<b>4 930,14</b>	

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_13	4.NP - BALKON A DVEŘE (M.Č. 404)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
7	967031132R00	Přísekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápennou nebo vépenocementovou bez odstupe, po hrubém vybourání otvorů v jakémkoliv zdivu cihelném, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), číslování místností dle nového stavu : 05. PŮDORYS 4.NP : 402-404 : 0,64*2,2*2*1,15	m2	3,23840	180,00	582,91	801-3	RTS 23/ II
					3,23840			
8	971033681R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 900 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). číslování místností dle nového stavu : 05. PŮDORYS 4.NP : 402-404 : 0,45*0,9*2,2*1,15	m3	1,02465	2 200,00	2 254,23	801-3	RTS 23/ II
					1,02465			
9	974031664R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm 05. PŮDORYS 4.NP : 402-404 : 1,3*4*1,15	m	5,98000	350,00	2 093,00	801-3	RTS 23/ II
					5,98000			
<b>Dí: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>582,76</b>		
10	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812 Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :	t	0,41626	1 400,00	582,76	801-4	RTS 23/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_13	4.NP - BALKON A DVEŘE (M.Č. 404)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

2,3,4,5,6,8, :

Součet : 0,41626

0,41626

<b>Díl: 764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>	<b>2 200,00</b>
-----------------	------------------------------	-----------------

11	K/04	D + M oplechování parapetu balkónových dveří D/4 dl. 0,9m - materiál - pozinkovaný plech, tl. 0,7 m, kompletně dle výpisu klempířských prvků- r.š. 360mm	ks	3,00000	700,00	2 100,00		Vlastní
----	------	--	----	---------	--------	----------	--	---------

12	998764203R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	50,00000	2,00	100,00	800-764	RTS 23/ II
----	--------------	---	---	----------	------	--------	---------	------------

<b>Díl: 766_DV</b>	<b>Dveře vč. přesunu hmot</b>	<b>48 000,00</b>
--------------------	-------------------------------	------------------

13	D/4.01	D + M Vnější dveře, jednokřídlé, prosklené, balkónové Stavební otvor 900 x 2000 mm, Světlá velikost otvoru 800 x 1950 mm kompletně dle výpisu dveří	ks	2,00000	24 000,00	48 000,00		Vlastní
----	--------	---	----	---------	-----------	-----------	--	---------

zárubeň a křídlo - ocelové profily s přerušeným tepelným mostem, izolační trojsklo tl. 36 mm, (4-12-4-12-4), k 0,9, zvýšená okopová část,  
práh - ocelový profil s přerušeným tepelným mostem  
zasklení - bezpečnostní sklo,  
velikost zasklené plochy cca 600 x 1670 mm  
barevné řešení - barva černomodrá RAL 5004  
kování - balkónové - panty nerez, klika z vnitřní strany - nerez  
broušená  
akustická neprozvučnost 40dB

<b>Díl: 767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>	<b>72 900,00</b>
-----------------	------------------------------	------------------

14	Z/10	D + M OCELOVÝ BALKÓNEK 1000 x 1500 mm, kompletně dle Výpisu zámečnické + Z.10. BALKÓNEK Z10, ZÁBRADLÍ Z11	ks	1,00000	71 400,00	71 400,00		Vlastní
----	------	---	----	---------	-----------	-----------	--	---------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_13 4.NP - BALKON A DVEŘE (M.Č. 404)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
15	998767203R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	500,00000	3,00	1 500,00	800-767	RTS 23/ II

<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>10 674,74</b>
16	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	2,27364	500,00	1 136,82	801-3	RTS 23/ II

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

7,8,9, :

Součet : 2,27364

2,27364

17	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	2,27364	300,00	682,09	801-3	RTS 23/ II
----	--------------	--	---	---------	--------	--------	-------	------------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

7,8,9, :

Součet : 2,27364

2,27364

18	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	43,19920	25,00	1 079,98	801-3	RTS 23/ II
----	--------------	--	---	----------	-------	----------	-------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

7,8,9, :

Součet : 43,19920

43,19920

19	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	2,27364	400,00	909,46	801-3	RTS 23/ II
----	--------------	---	---	---------	--------	--------	-------	------------

Včetně případného složení na staveništní deponii.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

7,8,9, :

Součet : 2,27364

2,27364

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_13 4.NP - BALKON A DVEŘE (M.Č. 404)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
20	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	11,36821	44,00	500,20	801-3	RTS 23/ II

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

7,8,9, :

Součet : 11,36821

11,36821

21	979990107R00	Poplatek za skládku za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	2,27364	2 800,00	6 366,19	801-3	RTS 23/ II
----	--------------	--	---	---------	----------	----------	-------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

7,8,9, :

Součet : 2,27364

2,27364

<b>Celkem</b>	<b>159 139,11</b>
---------------	-------------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_14	4.NP - ZÁZEMÍ HERCŮ (M.Č. 407, 501)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>				<b>0,00</b>		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

a) veškeré položky na přípomoce, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :

b) součásti prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :

c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :

d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :

e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů :

f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :

g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :

h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

Nedílnou součástí výkazu výměr ( slepého rozpočtu ) je projektová dokumentace !! :

<b>Díl: 399</b>		<b>Sádrokartonové kce</b>				<b>29 008,00</b>		
2	342264051RT1	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace	m2	25,90000	1 000,00	25 900,00	801-1	RTS 23/ II

P18 - marmoleum :

25,9

25,90000



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_14	4.NP - ZÁZEMÍ HERCŮ (M.Č. 407, 501)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
3	34299_02	Příplatek k SDK podhledům - úprava pro montáž svítidel, mřížek, rev. dvířek atd....	m2	25,90000	120,00	3 108,00		Vlastní

výměra - viz položka 952901111R00 :

25,9

25,90000

<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>						<b>19 702,66</b>
4	611421231RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárniceových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových	m2	25,90000	160,00	4 144,00	801-4	RTS 23/ II

Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

25,9

25,90000

5	612421231RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových	m2	119,68200	130,00	15 558,66	801-4	RTS 23/ II
		(2,75+2,74)*(7,4*2+3,5*2)			119,68200			

<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>7 770,00</b>
6	632415102RT3	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační rychleschnoucí, tloušťky 2 mm, včetně penetrace	m2	25,90000	300,00	7 770,00	801-1	RTS 23/ II

s rozprostřením a uhlazením

podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :

P17 - marmoleum :

25,9

25,90000

<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>						<b>12 432,00</b>
7	941955003R00	Lešení lehké pracovní pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m	m2	51,80000	240,00	12 432,00	800-3	RTS 23/ II

výměra - viz položka 952901111R00 :

51,8

51,80000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_14	4.NP - ZÁZEMÍ HERCŮ (M.Č. 407, 501)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>16 317,00</b>		
8	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	51,80000	150,00	7 770,00	801-1	RTS 23/ II
		P17 - marmoleum :						
		25,9		25,90000				
		P18 - marmoleum :						
		25,9		25,90000				
9	95_03.1	Zakrývání stávajících prostor, vybavení, podhledů, parapetů, oken atd...	m2	103,60000	70,00	7 252,00		Vlastní
		výměra - viz položka 952901111R00 :						
		51,8*2		103,60000				
10	95_044	Zakrývání stávajících podlah	m2	25,90000	50,00	1 295,00		Vlastní
		výměra - viz položka 952901111R00 :						
		51,8*0,5		25,90000				
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>1 892,57</b>		
11	978011121R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrábáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 10 %	m2	25,90000	13,00	336,70	801-3	RTS 23/ II
		25,9		25,90000				
12	978013121R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrábáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 10 %	m2	119,68200	13,00	1 555,87	801-3	RTS 23/ II
		(2,75+2,74)*(7,4*2+3,5*2)		119,68200				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_14	4.NP - ZÁZEMÍ HERCŮ (M.Č. 407, 501)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>1 745,72</b>		
13	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812 <i>Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,4,5,6,7,8, : Součet : 1,24694</i>	t	1,24694	1 400,00	1 745,72	801-4	RTS 23/ II
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>56 706,50</b>		
14	763613132R00	Montáž záklop stropů, z desek tl. do 18 mm, na P+D, šroubováním, bez dodávky desky <i>vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P18 - marmoleum : 25,9*2</i>	m2	51,80000	180,00	9 324,00	800-763	RTS 23/ II
15	76299_02	D + M stropní trám 100 x 120 mm, nosná kce pro skladbu P-18 <i>výměra - viz položka 952901111R00 : 25,9</i>	m2	25,90000	1 100,00	28 490,00		Vlastní
16	60726012.AR	Deska z plochých třísek (OSB) typ: 3; tl. = 15,0 mm; povrch: nebroušený; hrana: P + D; RtF: D <i>podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P18 - marmoleum : 25,9*2*1,15</i>	m2	59,57000	250,00	14 892,50	SPCM	RTS 23/ II
17	998762203R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	500,00000	8,00	4 000,00	800-762	RTS 23/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_14	4.NP - ZÁZEMÍ HERCŮ (M.Č. 407, 501)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

<b>Díl: 766_OK</b>		<b>Vnější výplně otvoru - okna</b>					<b>44 000,00</b>		
--------------------	--	------------------------------------	--	--	--	--	------------------	--	--

18	Op/05	Repase Původní dřevěné dvojité (špaletové) okno trojdílné, velikost 1050 x 1920 mm - kompletně dle výpisu oken - původní	ks	2,00000	10 000,00	20 000,00		Vlastní
----	-------	--	----	---------	-----------	-----------	--	---------

Okno vč. vnitřního parapetu bude přebroušeno, dotmeleno a znovu natřeno na bílo (odstín viz m.č 317), kování bude seřízeno.  
Prasklé, rozbité či plastové výplně budou vyměněny za skleněné tl. 4 mm.  
Parapet vnější - stávající oplechování bude natřeno na šedo RAL 9007

19	Op/06	Repase Původní dřevěné dvojité (špaletové) okno trojdílné, velikost 1050 x 1000 mm - kompletně dle výpisu oken - původní	ks	2,00000	12 000,00	24 000,00		Vlastní
----	-------	--	----	---------	-----------	-----------	--	---------

Okno vč. vnitřního parapetu bude přebroušeno, dotmeleno a znovu natřeno na bílo (odstín viz m.č 317), kování bude seřízeno.  
Prasklé, rozbité či plastové výplně budou vyměněny za skleněné tl. 4 mm.  
Parapet vnější - stávající oplechování bude natřeno na šedo RAL 9007

<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>					<b>24 500,00</b>		
-----------------	--	------------------------------	--	--	--	--	------------------	--	--

20	Z/13	Repase STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ VŘETENOVÉ SCHODIŠTĚ, kompletně dle Výpisu zámečnické	ks	1,00000	24 000,00	24 000,00		Vlastní
----	------	---	----	---------	-----------	-----------	--	---------

Stávající schodiště bude zbaveno starých nátěrů, místně vyspraveno a nově natřeno  
Povrch. úprava - vše natřeno načerno

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_14	4.NP - ZÁZEMÍ HERCŮ (M.Č. 407, 501)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
21	998767203R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	100,00000	5,00	500,00	800-767	RTS 23/ II

<b>Díl: 776</b>	<b>Podlahy povlakové</b>	<b>98 420,00</b>
-----------------	--------------------------	------------------

22	776520110RAC	Podlahy povlakové z podlahoviny dřevité moučky a pryskyřice, tl. 2,5 mm, z pásů, včetně soklíku, včetně vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou, Penetrace	m2	51,80000	1 900,00	98 420,00	AP-PSV	RTS 23/ II
lepení a dodávka podlahoviny z PVC, bez podkladu. Svaření podlahoviny. Dodávka a lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC. Pastování a vyleštění podlah.								
P17 - marmoleum :								
25,9					25,90000			
P18 - marmoleum :								
25,9					25,90000			

<b>Díl: 784</b>	<b>Malby</b>	<b>19 493,60</b>
-----------------	--------------	------------------

23	784450021RA0	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, v barvě	m2	14,55820	90,00	1 310,24	AP-PSV	RTS 23/ II
barva šedá S 2000N dle vzorníku NCS								
25,9*0,1					2,59000			
(2,75+2,74)*(7,4*2+3,5*2)*0,1					11,96820			

24	784450026RA0	Malby z malířských směsí disperzní na SDK, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, v barvě	m2	25,90000	95,00	2 460,50	AP-PSV	RTS 23/ II
barva šedá S 2000N dle vzorníku NCS								
P18 - marmoleum :								
25,9					25,90000			

25	784950030RAA	Oprava maleb z malířských směsí	m2	131,02380	120,00	15 722,86	AP-PSV	RTS 23/ II
----	--------------	---------------------------------	----	-----------	--------	-----------	--------	------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_14	4.NP - ZÁZEMÍ HERCŮ (M.Č. 407, 501)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Oškrabání, jednonásobné mydlení, částečné vyhlazení malířskou masou jednonásobné, malba dvojnásobná, bez pačokování, jednobarevná s bílým stropem. barva šedá S 2000N dle vzorníku NCS 25,9*0,9 (2,75+2,74)*(7,4*2+3,5*2)*0,9			23,31000 107,71380			

<b>Díl: D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>	<b>2 731,13</b>
-----------------	--	-----------------

26	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,58233	500,00	291,17	801-3	RTS 23/ II
----	--------------	---	---	---------	--------	--------	-------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

11,12, :

Součet : 0,58233

0,58233

27	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,58233	300,00	174,70	801-3	RTS 23/ II
----	--------------	--	---	---------	--------	--------	-------	------------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

11,12, :

Součet : 0,58233

0,58233

28	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	11,06423	25,00	276,61	801-3	RTS 23/ II
----	--------------	--	---	----------	-------	--------	-------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

11,12, :

Součet : 11,06423

11,06423

29	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,58233	400,00	232,93	801-3	RTS 23/ II
----	--------------	---	---	---------	--------	--------	-------	------------

Včetně případného složení na staveništní deponii.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

11,12, :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_14 4.NP - ZÁZEMÍ HERCŮ (M.Č. 407, 501)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Součet : 0,58233			0,58233			
30	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	2,91164	43,00	125,20	801-3	RTS 23/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 11,12, :			Součet : 2,91164	2,91164		
31	979990107R00	Poplatek za skládku za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,58233	2 800,00	1 630,52	801-3	RTS 23/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 11,12, :			Součet : 0,58233	0,58233		
<b>Celkem</b>						<b>334 719,18</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_15	4.NP - WORKSHOPOVÝ SÁL (M.Č. 405)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>				<b>0,00</b>		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

a) veškeré položky na přípomoce, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :

b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :

c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :

d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :

e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů :

f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :

g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :

h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

Nedílnou součástí výkazu výměr ( slepého rozpočtu ) je projektová dokumentace !! :

<b>Díl: 775</b>		<b>Podlahy vlysové a parketové</b>				<b>378 000,00</b>		
2	7755199_01	D + M odpružené podlahy, kompletní skladba dle PD	m2	54,00000	7 000,00	378 000,00		Vlastní

vč. přípravy povrchu před pokládkou - odstranění a likvidace stávajících vrstev

č.v. 05 :

54,0

54,00000



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_15	4.NP - WORKSHOPOVÝ SÁL (M.Č. 405)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Celkem</b>						<b>378 000,00</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_16 FASÁDA JIŽNÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>				<b>0,00</b>		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

a) veškeré položky na přípomoce, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :

b) součásti prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :

c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :

d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :

e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů :

f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :

g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :

h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

Nedílnou součástí výkazu výměr ( slepého rozpočtu ) je projektová dokumentace !! :

<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>543 915,00</b>		
2	602016101R00	Omítka stěn z hotových směsí postřík, báze, cementová, , ,	m2	229,50000	100,00	22 950,00	801-1	RTS 23/ II

po jednotlivých vrstvách

jižní fasáda s hlavním vstupem až po rizalit se světelným poutačem :

255,0\*0,9

229,50000

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_16 FASÁDA JIŽNÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
3	622421121RT2	Omítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové hrubé zatřené, ze suché maltové směsi,	m2	229,50000	500,00	114 750,00	801-1	RTS 23/ II
jižní fasáda s hlavním vstupem až po rízalit se světelným poutačem : 255,0*0,9				229,50000				
4	622476216RT1	Omítka vnějších stěn břizolitová, složitost fasády 1-2, skladba:, lehčená jádrová vrstva tl. 15 mm, , minerální břizolitová škrábaná vrstva 10 mm	m2	229,50000	1 700,00	390 150,00	801-1	RTS 23/ II
jižní fasáda s hlavním vstupem až po rízalit se světelným poutačem : 255,0*0,9				229,50000				
5	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	229,50000	70,00	16 065,00	801-1	RTS 23/ II
odměřeno kreslicím programem : jižní fasáda s hlavním vstupem až po rízalit se světelným poutačem : 255,0*0,9				229,50000				
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>136 321,88</b>		
6	941941051R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,20 do 1,50 m, výšky do 10 m	m2	318,75000	90,00	28 687,50	800-3	RTS 23/ II
včetně kotvení Včetně kotvení lešení. jižní fasáda s hlavním vstupem až po rízalit se světelným poutačem : 255,0*1,25				318,75000				
7	941941391R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky od 1,20 do 1,50 m a výšky do 10 m	m2	956,25000	65,00	62 156,25	800-3	RTS 23/ II
včetně kotvení jižní fasáda s hlavním vstupem až po rízalit se světelným poutačem : 255,0*1,25*3				956,25000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_16 FASÁDA JIŽNÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
8	941941851R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m <i>jižní fasáda s hlavním vstupem až po rízalit se světelným poutačem : 255,0*1,25</i>	m2	318,75000	80,00	25 500,00	800-3	RTS 23/ II
						318,75000		
9	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken <i>jižní fasáda s hlavním vstupem až po rízalit se světelným poutačem : 255,0*1,25</i>	m2	318,75000	17,00	5 418,75	800-3	RTS 23/ II
						318,75000		
10	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken <i>jižní fasáda s hlavním vstupem až po rízalit se světelným poutačem : 255,0*1,25</i>	m2	318,75000	10,00	3 187,50	800-3	RTS 23/ II
						318,75000		
11	944945012R00	Montáž záchytné stříšky šířky do 2 m	m	15,00000	200,00	3 000,00	800-3	RTS 23/ II
12	944945192R00	Montáž záchytné stříšky příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití záchytné stříšky šířky do 2 m	m	45,00000	50,00	2 250,00	800-3	RTS 23/ II
13	944945812R00	Demontáž záchytné stříšky šířky do 2 m zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením,	m	15,00000	66,00	990,00	800-3	RTS 23/ II
14	70921155R	sítovina ochranná HDPE; se stabilizací proti UV; š = 2 500,0 mm; l = 20,000 m; hustota 1 : 1; plošná hmotnost 70 g/m2; stínění 70 % <i>jižní fasáda s hlavním vstupem až po rízalit se světelným poutačem : 255,0*1,25*1,15</i>	m2	366,56250	14,00	5 131,88	SPCM	RTS 23/ II
						366,56250		
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>38 116,64</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_16	FASÁDA JIŽNÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
15	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	27,22617	1 400,00	38 116,64	801-4	RTS 23/ II

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

2,3,4,5,6,7,11,12,14, :

Součet : 27,22617

27,22617

<b>Celkem</b>	<b>718 353,52</b>
---------------	-------------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_17 TRUHLÁŘSKÉ A ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>				<b>0,00</b>		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :

b) součásti prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :

c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :

d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :

e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů :

f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :

g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :

h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

Nedílnou součástí výkazu výměr ( slepého rozpočtu ) je projektová dokumentace !! :

<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>1 966 600,00</b>		
2	T/01	D + M kuchyňská linka m.č. 005 celková délka 3 m, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	1,00000	117 000,00	117 000,00		Vlastní
3	T/02	D + M kuchyňská linka m.č. 213 celková délka 4,35 m, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	1,00000	163 000,00	163 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_17	TRUHLÁŘSKÉ A ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
4	T/04	D + M kuchyňská linka m.č. 402 celková délka 2,18 m, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	1,00000	70 000,00	70 000,00		Vlastní
5	T/05	D + M kuchyňská linka m.č. 407 celková délka 1,8 m, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	1,00000	66 000,00	66 000,00		Vlastní
6	T/06	D + M bar m.č. 307, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	1,00000	227 000,00	227 000,00		Vlastní
7	T/07	D + M zázemí baru m.č. 311, kompletně dle výpisu truhlářských prvků	ks	1,00000	132 000,00	132 000,00		Vlastní
8	T/11	D + M Dveře do úklidového koutu m.č. 304, kompletně dle výpisu truhlářských prvků elková délka 0,9 m celková výška 2,15 m součástí je 1 ks dveří	ks	1,00000	32 000,00	32 000,00		Vlastní
9	T/12	D + M Šatní skříňky m.č. 011, kompletně dle výpisu truhlářských prvků celková délka 2,4 m celková hloubka 0,5 m celková výška 2,0 m	ks	32,00000	6 000,00	192 000,00		Vlastní
10	T/13	D + M Skříňová stěna - kanceláře m.č. 217, kompletně dle výpisu truhlářských prvků celková délka 7,4 m celková hloubka 0,6 m celková výška 2,7 m	ks	1,00000	271 000,00	271 000,00		Vlastní
11	T/14	D + M Šatní skříňky m.č.203, kompletně dle výpisu truhlářských prvků celková délka 5,4 m	ks	72,00000	5 500,00	396 000,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_17	TRUHLÁŘSKÉ A ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		celková hloubka 0,5 m celková výška 2,0 m						
12	T/18	D + M Šatní skříňky m.č.103, kompletně dle výpisu truhlářských prvků celková délka 1,8 m celková hloubka 0,5 m celková výška 2,0 m dtto T12, 6 x 4 ks	ks	48,00000	5 700,00	273 600,00		Vlastní
13	T/19	D + M Fixní okno s obloženým ostěním m.č. 217, kompletně dle výpisu truhlářských prvků celková délka 1,5 m celková hloubka cca 0,17 m celková výška 1,2 m	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
14	998766203R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	4 000,00000	3,00	12 000,00	800-766	RTS 23/ II
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>276 200,00</b>		
15	Z/11	D + M OCELOVÁ BRANKA/ZÁBRADLÍ BALKÓNOVÝCH DVEŘÍ, kompletně dle Výpisu zámečnické + Z.11. BALKÓNEK Z10, ZÁBRADLÍ Z11	ks	1,00000	44 000,00	44 000,00		Vlastní
16	Z/12	D + M STÁVAJÍCÍ ČISTÍCÍ ZÓNA (foyer divalda 1.NP), kompletně dle Výpisu zámečnické Materiál: Do stávajícího ocelového rámu bude vložen nový koberec koberec o rozměrech cca 1725 x 1725 mm	ks	1,00000	11 700,00	11 700,00		Vlastní
17	Z/19	D + M KOTEVNÍ BOD DO STĚNY, kompletně dle Výpisu zámečnické	ks	215,00000	350,00	75 250,00		Vlastní



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_17	TRUHLÁŘSKÉ A ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		vč. zednických přípomocí						
18	Z/20	D + M KOTEVNÍ BOD DO STROPU, kompletně dle Výpisy zámečnické	ks	21,00000	600,00	12 600,00		Vlastní
		vč. zednických přípomocí						
19	Z/21	D + M věšák, kompletně dle Výkresu Z.21	ks	5,00000	15 000,00	75 000,00		Vlastní
		vč. zednických přípomocí						
20	Z/22	D + M světelný poutač, kompletně dle Výkresu Z.22	ks	1,00000	50 000,00	50 000,00		Vlastní
		vč. zednických přípomocí						
21	998767203R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	3 000,00000	2,55	7 650,00	800-767	RTS 23/ II
<b>Celkem</b>						<b>2 242 800,00</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
O:	SO 01 VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU
R:	VZ_18 ELEKTRO PRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 3</b>		<b>Prvky elektroinstalace</b>				<b>603 470,00</b>		
1	Pol__0045	otvírání dveří z 1 strany, do 30 dveří, kod, čip/karta, otisk	kpl	1,00000	54 120,00	54 120,00		Vlastní
2	Pol__0057	kabeláže, řízení, technická činnost FVE 45kWp, střídač 40kW, nabíječ baterií, BMS, baterie 40kWh rozpojení při požáru max 120V, optimizery	kpl	1,00000	440 000,00	440 000,00		Vlastní
3	Pol__0060	žebřík otopný 600/1320	ks	1,00000	3 100,00	3 100,00		Vlastní
4	Pol__0061	žebřík otopný 750/1320	ks	5,00000	3 250,00	16 250,00		Vlastní
5	Pol__0062	osušeč rukou turbo	ks	9,00000	10 000,00	90 000,00		Vlastní
<b>Díl: 00</b>		<b>Poznámka</b>				<b>0,00</b>		
6	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

- a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :
- b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :
- c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :
- d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :
- e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prožezů :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N023. CO.LABS - - Kounicova 20, Brno - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU		
O:	SO 01	VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU	
R:	VZ_18	ELEKTRO PRÁCE	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		<p>f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :</p> <p>g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :</p> <p>h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :</p> <p>Nedílnou součástí výkazu výměr ( slepého rozpočtu ) je projektová dokumentace !! :</p>							
<b>Celkem</b>							<b>603 470,00</b>		