

Smlouva o dílo

3014/23

ID: 162316
uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.,
občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)
na akci

Gymnázium Jihlava – Revitalizace dvorního traktu

Článek 1 – Smluvní strany

Objednatel:	Kraj Vysočina
se sídlem:	Jihlava, Žižkova 1882/57, PSČ 586 01
zastoupený:	Mgr. Vítězslavem Schrekem, MBA, hejtmanem kraje
zástupce pro věci smluvní:	Mgr. Vítězslav Schrek, MBA, Mgr. Karel Janoušek
k podpisu smlouvy pověřen:	Mgr. Karel Janoušek, člen rady kraje
zástupce pro věci technické:	Ing. Jiří Benda, Ing. Jan Kalina, odbor majetkový KrÚ Kraje Vysočina
tel:	+420 564602272; +420 564602419
IČO:	708 90 749
bankovní spojení:	Komerční banka, a.s.
číslo účtu:	123-6403810267/0100
Zhotovitel:	START Zelený s.r.o.
se sídlem:	Široká 376, 588 32 Brtnice
zastoupený:	Jaroslavou Nikrmaier Zelenou, jednatelkou
zástupce pro věci smluvní:	Vlastimil Zelený, Jaroslava Nikrmaier Zelená
zástupce pro věci technické:	Stanislav Schütz
osoba pověřená vedením stavby:	Stanislav Schütz
tel./email:	+420 777 743 400, vlastimil.zeleny@zeleny.cz
IČO:	087 31 314
DIČ:	CZ08731 314
bankovní spojení:	Komerční banka, a.s.
číslo účtu:	29945681/0100
zápis v obchodním rejstříku:	u Krajského soudu v Brně oddíl C vložka 115137

V případě změny údajů uvedených v článku 1 této smlouvy je povinna smluvní strana, u které změna nastala, informovat o ní druhou smluvní stranu, a to průkazným způsobem a bez zbytečného odkladu. V případě, že z důvodu nedodržení nebo porušení této povinnosti dojde ke škodě, zavazuje se strana, která škodu způsobila, tuto škodu nahradit.

Prohlášení

Objednatel tímto jako plátce daně z přidané hodnoty, který z titulu plnění této smlouvy o dílo bude od výše uvedeného zhotovitele přijímat zdanitelná plnění spočívající v poskytnutí stavebních prací odpovídajících číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43,

p r o h l á š u j e,

že výše uvedená přijatá zdanitelná plnění použije výlučně při výkonu působností v oblasti veřejné správy. V souladu s ustanovením § 5 odst. (4) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, není Kraj Vysočina při přijímání výše uvedených zdanitelných plnění považován za osobu povinnou k dani, a proto tato zdanitelná plnění nebudou uskutečněna v režimu přenesení daňové povinnosti dle § 92a zákona o dani z přidané hodnoty. Daň z přidané hodnoty je tudíž povinen přiznat a zaplatit správci daně zhotovitel jako plátce, který uskutečňuje zdanitelné plnění poskytnutí služby s místem plnění v tuzemsku.

Článek 2 – Předmět smlouvy

Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo „Gymnázium Jihlava – Revitalizace dvorního traktu“ (dále také jen „dílo“) a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu.

2.1. Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace pro provedení stavby, soupisu stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr (dále jen „soupis prací“), vypracované společností život památkám o.p.s., Široká 376, 588 32 Brtnice, IČO 020 44 200, pod názvem „Gymnázium Jihlava – Revitalizace dvorního traktu“. Projektová dokumentace v listinné podobě bude zhotoviteli předána nejpozději v den předání staveniště. Pokud bude před zahájením prací a dodávek nebo v jejich průběhu zjištěn rozpor mezi specifikacemi projektové dokumentace a výkazem výměr, budou předmětné práce a dodávky upřesněny projektantem předmětu díla. Případné změny předmětu díla musí být projednány s objednatelem způsobem stanoveným touto smlouvou. Provedením díla se pro účely této smlouvy rozumí dodávka všech prací a materiálů nutných k řádnému provedení díla.

2.2. Součástí díla je rovněž:

2.2.1. Projektová dokumentace skutečného provedení stavby dle následujících zásad, pokud nebude dohodnuto jinak:

- Dokumentace skutečného provedení díla bude předána ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a jednou v digitální podobě ve formátech pdf a dwg.
- Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „VDS“).

Do projektové dokumentace pro provedení stavby všech stavebních objektů a provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla.

Ty části projektové dokumentace pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“.

Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele.

Zhotovitel je povinen předložit projektovou dokumentaci k odsouhlasení objednateli v digitální podobě ještě před odevzdáním a to nejméně 10 pracovních dní před předáním díla. Objednatel je povinen tuto dokumentaci připomínkovat nejpozději do 5 dní od předložení.

2.2.2. Mimo všechny definované činnosti jsou součástí díla i následující práce a činnosti prováděné na vlastní náklady zhotovitele, a to zejména:

- v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními oznámit zahájení stavebních prací např. správcům sítí apod.
- projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,

- odvoz (kontejnerová doprava sutí) a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech
- uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň apod.),
- provádění denního hrubého úklidu, po skončení prací každé části provedení čistého úklidu mokrou cestou,
- provedení opatření proti vnikání prachu, nečistot a nadměrného hluku souvisejícího se stavbou do okolí a přilehlých částí objektu
- zajištění potřebných či orgány veřejné správy stanovených opatření a povolení nutných k provedení díla (např. vstupy na pozemky, zvláštní užívání komunikace apod.).
- zajištění potřebných či orgány veřejné správy a správců sítí stanovených podmínek nutných k provedení díla vyplývajících ze stavebního povolení

Náklady na veškeré výše uvedené požadavky, činnosti a práce jsou zahrnuty do rozpočtu a ceny zhotovitele.

Dílo musí splnit a být v souladu s platnými zákony, vyhláškami, nařízeními vlády a jinými právními předpisy, zejména hygienickými, protipožárními a předpisy týkajícími se bezpečnosti práce a doporučenými ČSN, které se vztahují na provádění díla, na dobu jeho životnosti a jeho provozování.

2.3. Rozsah a kvalita předmětu díla je dána:

- a) výše uvedenou projektovou dokumentací včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr
- b) příslušnými normami a předpisy platnými v době provádění díla,
- c) touto smlouvou,
- d) nabídkou zhotovitele předloženou do zadávacího řízení.

2.4. Zhotovitel je povinen v rámci provádění díla provést veškeré práce, dodávky, služby a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, dokončení a předání předmětu díla včetně jeho součástí specifikovaných v čl. 2 odst. 2.2. této smlouvy.

2.5. Zhotovitel zabezpečí provádění díla tak, aby v souvislosti s prováděním díla nedošlo ke zranění osob a škodám na majetku osob a subjektů užívajících objekty a pozemky dotčené stavbou, k poškození stávajících staveb, jejich součástí, zařízení a přilehlých nemovitostí. Případné škody vzniklé v souvislosti s prováděním předmětu díla uhradí na svůj náklad zhotovitel.

2.6. Budou-li při provádění díla vynuceny změny, doplňky nebo rozšíření předmětu díla (tzv. Vícepráce), je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit jej postupem uvedeným v této Smlouvě (odst. 4.4.) a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení nejpozději v termínu stanoveném v příslušném zápisu ve stavebním deníku. Po jeho odsouhlasení formou dodatku ke smlouvě o dílo a podpisu obou smluvních stran má zhotovitel povinnost tyto změny zrealizovat a má právo na jejich úhradu. Výjimku tvoří Vícepráce, jejichž provedení je nezbytné pro zajištění řádného pokračování prací zhotovitelem při provádění díla a jejichž provedení nesnese odkladu do doby uzavření dodatku k této smlouvě o dílo (a budou označeny autorským dozorem, technickým dozorem a zástupcem objednatele pro věci technické ve stavebním deníku jako „neodkladné“) a které nezakládají požadavek zhotovitele na prodloužení termínu zhotovení díla uvedeném v odst. 3.3. této smlouvy. Tyto Vícepráce může zhotovitel provádět ihned po jejich odsouhlasení autorským dozorem, technickým dozorem a zástupcem objednatele pro věci technické (formou zápisu do stavebního deníku). Smluvní strany se zavazují, že následně sjednají rozšíření předmětu díla o vícepráce označené jako neodkladné v písemném dodatku k této smlouvě.

2.7. Objednatel je oprávněn omezit rozsah díla v souladu s platnou právní úpravou a zhotovitel je povinen toto omezení akceptovat. V případě změn díla, v důsledku kterých nebudou určité práce, dodávky nebo služby provedeny (tzv. Méněpráce), bude cena neprovedených prací, dodávek či služeb odečtena z celkové ceny za dílo ve výši stanovené podle jednotkových cen uvedených v Položkových rozpočtech. Práce, dodávky nebo služby, které nebudou provedeny, budou rovněž odsouhlaseny formou dodatku ke smlouvě o dílo.

2.8. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k provedení díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné. Zhotovitel provede kontrolu souladu výkresové a textové části projektové dokumentace se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr a upozorní na případné rozdíly před zajištěním materiálů a dodávek potřebných pro provedení díla. Pokud toto neučiní, nepotřebný materiál a nepotřebné dodávky uhradí zhotovitel na svůj náklad.

2.9. Prokáže-li se při plnění díla, že položkové rozpočty, přes posouzení nabídek v rozsahu soupisu stavebních prací, neobsahují všechny položky, které byly obsahem soutěžního soupisu stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr, má se vždy za to, že práce a dodávky definované těmito chybějícími položkami soupisů jsou zahrnuty v ceně ostatních položek položkových rozpočtů.

2.10. Zhotovitel provede dílo svým jménem a na svou odpovědnost. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (poddodavatele). V tomto případě však zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by dílo prováděl sám. Ustanovení § 2630 odst. 1 občanského zákoníku není tímto ujednáním dotčeno.

2.11. Zhotovitel není oprávněn provádět část díla, kterou měl provádět poddodavatel, prostřednictvím něhož zhotovitel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, jež je předmětem této smlouvy, sám nebo jiným poddodavatelem nesplňujícím příslušnou kvalifikaci. V případě, že zhotovitel hodlá změnit osobu poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je povinen si před uzavřením smlouvy s novým poddodavatelem vyžádat souhlas objednatele. Nový poddodavatel musí před uzavřením smlouvy se zhotovitelem prokázat svoji kvalifikací alespoň v rozsahu, jakým prokazoval kvalifikaci původní poddodavatel. Nedodržení výše uvedeného postupu pro změnu poddodavatele bude považováno za hrubé porušení smlouvy.

2.12. Bez předchozího písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, ani technologie, ani provedeny jakékoli změny oproti Projektové dokumentaci, jejímu případnému upřesnění a přijaté Cenové nabídce zhotovitele. Současně se zhotovitel zavazuje a odpovídá za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a nést veškeré náklady s tím spojené.

2.13. Zhotovitel bude provádět dílo dle schváleného Časového plánu (harmonogramu prací). **Zhotovitel předloží harmonogram prací objednateli nejpozději do 10 dnů po předání staveniště.** Harmonogram bude respektovat provoz uživatele objektu, bude zpracován v souladu s jeho požadavky a bude jeho zástupcem odsouhlasen. Harmonogram bude zpracován s podrobností minimálně dle jednotlivých dílů soupisů prací a v týdenním časovém plánu. Do časového plánu bude zahrnuto omezení a plánované plnění, v souladu s podmínkami uvedenými v článku 3.

Článek 3 – Místo a termín plnění, staveniště

3.1. Místo plnění: Gymnázium Jihlava, Jana Masaryka 1560, 586 01 Jihlava

3.2. Zahájení stavby se předpokládá: **květen 2023**

3.3. Dokončení předmětu díla se stanovuje nejpozději do **11 měsíců ode dne předání staveniště.**

3.4. Výše uvedené časové období zahrnuje technologické a uvažované sezónní přestávky.

3.5. Termíny pro zahájení a dokončení prací mohou být prodlouženy, jestliže přerušení prací bylo zaviněno vyšší mocí nebo jinými okolnostmi nezaviněnými zhotovitelem.

3.6. Staveniště

- objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště nejpozději do 2 pracovních dnů před zahájením stavby, pokud se strany nedohodnou jinak. Staveniště odevzdá objednatel zhotoviteli tak, aby zhotovitel mohl zahájit a provádět práce v rozsahu uvedeném ve smlouvě o dílo, avšak s ohledem na provoz uživatele. Zhotovitel je povinen zajistit součinnost vedoucí k předání staveniště,
- o předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný záznam do stavebního deníku, v souladu s vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, který obě strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu ve stavebním deníku,
- provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami. Náklady na vybudování, zprovoznění, údržbu, náklady na spotřebované energie, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla a jsou obsaženy v cenách prací a dodávek, pakliže nejsou uvedeny samostatně,
- zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy,
- zhotovitel není oprávněn využívat staveniště k ubytování nebo nocování osob,
- zhotovitel odstraní neprodleně veškerá znečištění a poškození komunikací a ploch, ke kterým došlo provozem zhotovitele nebo jeho poddodavatele,
- zhotovitel je povinen průběžně ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební sutí a nepotřebného materiálu. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl umísťován mimo staveniště nebo byl likvidován v souladu s platnými příslušnými předpisy,
- zhotovitel bude přemísťovat veškerý materiál pro stavbu a veškeré druhy odpadů ručně nebo za použití drobné stavební techniky (například stavební výtah),
- pokud bude zhotovitel transportovat stavební hmoty a materiál potřebný k realizaci díla vnitřkem budovy, bude tak činit výhradně mimo dobu výuky a po každém takovém transportu zajistí tentýž den úklid všech dotčených ploch mokrou cestou,
- konstrukce, které budou zachovány, zhotovitel zajistí dostatečně proti poškození a v součinnosti s TDS provede zhotovitel pasport (fotodokumentací, videozáznamem) stávajících konstrukcí, tak aby byl zachycen stávající stav konstrukcí, které zůstanou rekonstruovány nedotčené. Případné zjištěné poškození těchto konstrukcí bude odstraněno na náklady zhotovitele, pokud zhotovitel neprokáže provedeným pasportem, že se jedná o poškození před zahájením stavebních prací.
- zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy,

- zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 15 kalendářních dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak,
- nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednatel zhotovitel do 30 dnů od obdržení vyúčtování těchto prací,
- zhotovitel umístí do 10 dnů po předání staveniště, na staveništi, na svůj náklad, zateplený, vytápěný kancelářský kontejner o minimálním vnějším rozměru 4 800 mm x 2 400 mm pro jednání a provádění zápisů z kontrol stavby a to po celou dobu výstavby, až do odstranění poslední vady a nedodělku, pokud se strany nedohodnou jinak. Kontejner bude nekuřácký a bude po celou dobu výstavby sloužit výlučně pro potřeby provozu objednatele, TDS, AD a zástupců zhotovitele,
- zvýšené náklady na provádění všech prací, vyplývající z omezení dané provozem uživatele při provádění stavby a provozu staveniště, zahrnul zhotovitel do položek ostatních nákladů, do položek přesunu hmot a do cen veškerých dodávek a služeb,
- jako součást zařízení staveniště zajistí zhotovitel i rozvod potřebných médií na staveništi a jejich připojení na odběrná místa určená objednatelem,
- zhotovitel je povinen na své náklady zajistit podružné měření spotřebované elektrické energie a vody
- zhotovitel je povinen zajistit na své náklady na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště a to v rozsahu a způsobem stanoveným v projektové dokumentaci, příslušnými předpisy a vydanými nařízeními uživatele, které se k plnění díla vztahují
- před zahájením jednotlivých prací na své náklady provede zhotovitel vymezení nebezpečného prostoru, tak aby nedošlo k ohrožení bezpečnosti studentů a pracovníků školy,
- při provádění prašných prací provede zhotovitel na své náklady opatření, která budou šíření prachu objektem minimalizovat a pokud dojde k šíření prachu do objektu je zhotovitel povinen na své náklady toto znečištění odstranit nejpozději následující den, provedením úklidu mokrou cestou
- zvýšené náklady na provádění prací a organizaci pracovní doby zhotovitele, vyplývající ze všech uvedených omezení a pro provádění prací a provozu staveniště zahrnul zhotovitel do cen veškerých dodávek a služeb a to i případné omezení z důvodu provozu uživatele. Zhotovitel je povinen akceptovat případné požadavky uživatele.

Článek 4 – Cena za dílo

4.1. Cena za provedení díla uvedená v této smlouvě je cena nejvýše přípustná s možností změny pouze v případech stanovených v této smlouvě a jsou v ní zahrnuty veškeré práce, dodávky, služby a výkony, potřebné pro provedení předmětu smlouvy. Tato cena vyplývá z nabídky dodavatele vybraného v souvislosti s ukončením zadávacího řízení pro zadání veřejné zakázky a obsahuje veškeré náklady zhotovitele potřebné k provedení díla.

Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu neúměrného zvýšení nákladů plnění dle § 1765 občanského zákoníku.

Jednotkové ceny uvedené v oceněném soupisu prací jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla. Celkovou a pro účely fakturace rozhodnou cenou se rozumí cena včetně DPH.

4.1. Cena za provedení díla je sjednaná takto:

Cena díla celkem bez DPH činí:	25 884 278,68 Kč
DPH 21 %:	5 435 698,52 Kč
Cena díla celkem s DPH činí:	31 319 977,20 Kč

slovy: třicet jedna milionů tři sta devatenáct tisíc devět set sedmdesát sem korun českých a 20 haléřů

4.3. Smluvní strany se dohodly, že sjednaná cena může být překročena za následujících podmínek:

4.3.1. pokud po podpisu smlouvy a před uplynutím Lhůty pro dokončení předmětu plnění dojde ke změně daňových předpisů ve vztahu k přenosu daňové povinnosti;

4.3.2. pokud se při provádění předmětu plnění díla vyskytne potřeba Dodatečných stavebních prací (Víceprací), které nebyly v době sjednání smlouvy zahrnuty v původním závazku dle této Smlouvy a splňují podmínky dle § 222 ZZVZ.

4.4. Způsob sjednání změny ceny (Změnový list)

4.4.1. Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možné překročení sjednané ceny z důvodu vzniku Víceprací, je Zhotovitel povinen sestavit Změnový list a v něm popsat důvody a okolnosti vedoucí k nutnosti změny sjednané ceny, provést výpočet návrhu změny sjednané ceny a předložit jej Objednateli k odsouhlasení.

4.4.2. Změna sjednané ceny je možná pouze písemným dodatkem k této smlouvě, a to jen na základě Objednatelům odsouhlaseného Změnového listu.

4.4.3. Zhotovitel je povinen stanovit cenu Víceprací nejvýše podle hodnot jednotkových cen uvedených v Položkových rozpočtech. Pokud Vícepráce v Položkových rozpočtech obsaženy nebudou, pak bude jejich cena stanovena podle cenové soustavy použité pro příslušný soupis prací, definované pro to období, ve kterém byly Vícepráce zjištěny, nebo maximálně do výše cen v místě a čase obvyklých, pokud nebudou Vícepráce v cenové soustavě uvedeny. Způsob a forma zpracování podkladů pro sjednání změny ceny budou obdobné jako v případě zpracování nabídky na původní závazek.

Článek 5 – Financování

5.1. Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohu.

5.2. Provedené práce budou fakturovány za každý uplynulý kalendářní měsíc v členění dle požadavků objednatele; vždy mj. sloupec čerpání od počátku, čerpání za období, čerpání zbývá a čerpání celkem, a to s uvedením množství a ceny. Faktura bude vystavena do 15 dnů od posledního dne účtovaného měsíce. Výše fakturované částky bude odpovídat skutečně provedeným, objednatelem objednaným pracím v daném kalendářním měsíci, které budou odsouhlaseny zástupcem objednatele pro věci technické a TDS na zjišťovacím protokolu – soupisu skutečně provedených prací, který vystaví zhotovitel a předá objednateli v tištěné i elektronické podobě. Pokud bude faktura Zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn fakturu vrátit k přepracování.

5.3. Práce a dodávky, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají zhotovitel s objednatelem v samostatném řízení, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou stran.

5.4. Provedené práce bude objednatel průběžně hradit do úhrnné výše max. 95 % celkové ceny díla. Zbývajících min. 5 % celkové ceny díla bude vyplaceno:

5.4.1. do 15 dnů po podpisu protokolu o převzetí díla bez vad, nebo

5.4.2. do 15 dnů po podpisu protokolu o odstranění poslední vady zjištěné v průběhu převzetí díla.

5.4.3. Smluvní strany se mohou dohodnout, že zbývajících min. 5 % celkové ceny díla dle předchozího odstavce této smlouvy bude nahrazeno bankovní zárukou ve výši odpovídající minimálně této částce.

5.5. Lhůta splatnosti faktur se vzájemnou dohodou sjednává na 30 dnů po jejich doručení objednateli, a to pouze těmito způsoby:

5.5.1. prostřednictvím provozovatele poštovních služeb na adresu určenou pro doručování

5.5.2. osobním podáním na podatelnu krajského úřadu

5.5.3. prostřednictvím veřejné datové sítě do datové schránky či na elektronickou adresu: faktury@kr-vysocina.cz,

přičemž dnem doručení se rozumí den zapsání faktury do poštovní evidence objednatele.

Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu podle zákona o DPH a obsahovat název akce „Gymnázium Jihlava – Revitalizace dvorního traktu“. Zhotovitel rovněž předloží s poslední fakturou soupis dokladů představujících průběh fakturace celého díla dle této smlouvy. Soupis bude obsahovat výčet vystavených faktur s uvedením jejich čísla, data vystavení, ceny bez DPH, údaje o DPH, ceny vč. DPH a rekapitulaci dosud zaplacených vyfakturovaných částek a částky zádržného.

5.6. Úhrada za plnění z této smlouvy bude realizována bezhotovostním převodem na účet zhotovitele, který je správcem daně (finančním úřadem) zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu ustanovení § 98 zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).

5.7. Pokud se po dobu účinnosti této smlouvy zhotovitel stane nespolehlivým plátcem ve smyslu ustanovení § 106a zákona o DPH, smluvní strany se dohodly, že objednatel uhradí DPH za zdanitelné plnění přímo příslušnému správci daně. Objednatelem takto provedená úhrada je považována za uhrazení příslušné části smluvní ceny rovnající se výši DPH fakturované zhotovitelem.

5.8. Smluvní strany se dohodly, že pohledávky (i nesplacené) vyplývající z vyúčtovaných smluvních pokut mohou být vzájemně započteny vůči pohledávkám vyplývajícím z částek vyfakturovaných jako cena za provedené práce, kterou je objednatel povinen uhradit.

Článek 6 – Stavební deník, kontrolní dny

6.1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník dle platných právních předpisů, zejména dle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, a to v rozsahu dle prováděcích předpisů k tomuto zákonu (zejména vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, př. č. 16).

6.2. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil objednatel nebo jeho zástupce do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

6.3. Objednatel je povinen vyjadřovat se k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem nejpozději do 7 pracovních dnů.

6.4. Zápis ve stavebním deníku není změnou smlouvy, ale může sloužit jako podklad pro vypracování dodatků a změn smlouvy.

6.5. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 2 x měsíčně. Pokud objednatel rozhodne o častějším konání Kontrolních dnů, je zhotovitel povinen na tuto četnost přistoupit. Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne účastníkům písemně nejméně pět dnů před jeho konáním, pokud nebude dohodnuto jinak.

6.6. Kontrolních dnů je povinna se zúčastnit **osoba pověřená vedením stavby = stavbyvedoucí**, zástupci objednatele a zhotovitele včetně poddodavatelů a dalších osob, které si vyžádá objednatel. Vedením kontrolních dnů je pověřen objednatel.

6.7. Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů. Z kontrolního dne je pořizován zápis o jednání v českém jazyce.

Článek 7 – Předání a převzetí díla

7.1. Převzetí provedeného díla bude prováděno v rozsahu a způsobem stanoveným touto smlouvou. Zhotovitel je na svůj náklad povinen zajistit pro účely převzetí a předat objednateli zejména:

- projektovou dokumentaci skutečného provedení díla v rozsahu dle odst. 2.2.1. smlouvy,
- veškeré revize bez závad, atesty, doklady, protokoly o měření, protokoly o zkouškách a případná měření požadovaná dotčenými orgány,
- návody k obsluze v českém jazyce a protokoly o zaučení obsluhy,
- doklady prokazující technické parametry a jakost použitých materiálů, které musí být v souladu s požadavky zadávací dokumentace a případným upřesněním objednatele, dle předchozích ustanovení této smlouvy,
- kompletní stavební deník podle platných právních předpisů,
- předložit doklady prokazující uložení vybouraných hmot a stavební sutí v souladu s ustanoveními zákona 541/2020 Sb., o odpadech. Doklady budou obsahovat mimo jiné informace o množství odpadu, jeho specifikaci a budou označeny názvem tohoto díla.

Dokladová část díla bude předána třikrát v grafické (tištěné) podobě a jednou v digitální podobě ve formátech pdf a dwg.

Bez výše uvedených dokladů, dokumentací, revizí a protokolů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání a převzetí.

7.2. Zhotovitel je povinen vyzvat písemně objednatele nejméně 5 pracovních dnů předem k převzetí kompletně dokončeného díla. Objednatel je povinen přizvat k předání a převzetí díla osobu vykonávající funkci technického dozoru stavebníka.

7.3. Objednatel převezme dílo, bude-li jeho provedení v souladu s touto smlouvou a nebude-li vykazovat žádné vady bránící jeho užívání. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla (stavby) pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla (stavby) funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezuje.

7.4. Drobnými vadami ve smyslu bodu 7.3. této Smlouvy nejsou odchylky v kvalitě a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou, českými technickými normami (ČSN), technickými kvalitativními podmínkami (TKP) a dalšími obecně závaznými předpisy, které se vztahují k provedenému dílu.

7.5. K předání a převzetí díla jsou oprávněni pracovníci objednatele a zhotovitele pověřeni jednat v technických věcech dle této smlouvy.

7.6. Objednatel bude přejímat a zhotovitel předávat dokončené dílo v místě jeho provádění.

7.7. O předání díla sepsí obě smluvní strany v místě předání díla předávací protokol, který bude obsahovat zejména tyto náležitosti:

- označení smluvních stran,
- prohlášení objednatele o tom, že si dílo prohlédl a toto přebírá, nebo popis vad a prohlášení objednatele, že dílo z důvodu těchto vad nepřebírá,
- datum zahájení a datum ukončení předávání díla,
- datum podpisu předávacího protokolu,
- podpis osobou pověřenou jednat v technických věcech dle této smlouvy za stranu objednatele,
- podpis osobou pověřenou jednat v technických věcech dle této smlouvy za stranu zhotovitele,
- podpis stavbyvedoucího zhotovitele.

7.8. Dnem podpisu přejímacího protokolu, pokud v tomto protokolu objednatel neodmítí dílo převzít, přechází na objednatele nebezpečí škody k dílu a začíná běžet záruční doba. Do té doby nese zhotovitel veškerou zodpovědnost za škodu na provedeném díle, materiálu, zařízení a jiných věcech určených k provedení díla zajišťované zhotovitelem, za škody vzniklé na již zabudovaných materiálech a provedených pracích jakož i za škody způsobené v důsledku svého zavinění třetím osobám. Zhotovitel je povinen účastnit se kolaudačního řízení. V případě zjištění kolaudačních vad dotčenými orgány státní správy je zhotovitel tyto vady odstranit na svůj náklad v termínu stanoveném stavebním úřadem.

Článek 8 – Ostatní podmínky smlouvy

8.1. Objednatel je po celou dobu provádění díla jeho vlastníkem.

8.2. Nebezpečí škody na díle nese po celou dobu provádění díla zhotovitel.

8.3. Zhotovitel byl seznámen s nutností zachovat během provádění díla chod a provoz objektu a tomuto se zavazuje přizpůsobit provádění díla. Objednatel, případně zástupce objednatele pro věci technické, je oprávněn v zájmu optimalizace provádění díla nařídít zhotoviteli zápisem do stavebního deníku, aby dílo, resp. jeho určené části prováděl ve stanovených termínech, a to zejména s ohledem na provoz objektu. Zhotovitel je povinen takovéto nařízení akceptovat a dílo takto provádět.

8.4. Výkon technického dozoru stavebníka bude vykonávat osoba určená objednatelem při předání staveniště a dále zástupce objednatele pro věci technické. Technický dozor stavebníka je oprávněn zejména k těmto úkonům:

- kontrolovat, zda práce jsou prováděny v souladu se s projektovou dokumentací, smluvními podmínkami, příslušnými normami a obecnými právními předpisy upozorňovat zápisem na zjištěné vady a nedostatky,
- dát pracovníkům zhotovitele příkaz k zastavení prací v případě, že zástupce zhotovitele pro věci technické není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život, nebo hrozí-li jiné vážné škody,
- kontrolovat zakrývané konstrukce, přejímat dokončené práce a uzavřít dohodu o opatřeních a termínech k odstranění zjištěných vad.

8.5. Po celou dobu provádění díla zajišťuje objednatel výkon funkce autorského dozoru projektanta a koordinátora BOZP prostřednictvím osob, které budou určeny při předání staveniště.

8.6. Zhotovitel je povinen zabezpečit účast pověřených pracovníků při kontrole prováděných prací, kterou provádí technický dozor stavebníka a činit neprodleně opatření k odstranění zjištěných vad a nedostatků. Výkon tohoto dozoru nezbujuje zhotovitele odpovědnosti za řádné a včasné plnění smlouvy.

8.7. Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající z dokladové části projektové dokumentace. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne objednateli nebo třetím osobám škoda, hradí ji zhotovitel v plném rozsahu.

8.8. Zhotovitel je povinen prokazatelně vyzvat technický dozor stavebníka a objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to nejméně pět pracovních dnů před jejich zakrytím. Neučiní-li tak, je povinen na žádost technického dozoru stavebníka nebo objednatele odkrýt konstrukce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými, a to na svůj náklad.

8.9. Pokud se technický dozor stavebníka nebo objednatel přes výzvu zhotovitele ke kontrole nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Způsobí-li tento postup zhotoviteli škodu nebo zpoždění průběhu prací, má nárok na úhradu škod od objednatele a prodloužení smluvního času plnění. Při zjištění vad v části rozkrytého díla, nelze ze strany zhotovitele na tuto úhradu škod uplatnit nárok.

8.10. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů, mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel povinen na požádání objednatele doložit. Povolení k provádění svářečských prací zajistí zhotovitel a rovněž tak písemný doklad o proškolení pracovníků, kteří budou tyto práce vykonávat. Zhotovitel je povinen zajistit a provádět na vlastní náklad dozor staveniště po svářečských pracích podle platných předpisů.

8.11. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalostí nebo nesplněním podmínek vyplývajících ze zákona, ČSN nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

8.12. Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu přechází ze zhotovitele na objednatele postupným prováděním prací.

8.13. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu všech svých zaměstnanců a poddodavatelů v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami a jejich poučení dle příslušných právních předpisů. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat veškeré hygienické předpisy a předpisy z oblasti BOZP, z oblasti ochrany životního prostředí a protipožárních předpisů.

8.14. Zhotovitel je povinen poskytovat součinnost koordinátorovi BOZP vykonávajícímu činnost dle zákona 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 (o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů. V případě,

že zhotovitel bude zajišťovat realizaci díla prostřednictvím poddodavatelů, je povinen zavázat své poddodavatele k poskytnutí součinnosti ve stejném rozsahu.

8.15. Zhotovitel je povinen v každém okamžiku zajistit dílo, materiál a své stroje či nářadí nutné k provádění díla a zařízení staveniště proti poškození, ztrátě a krádeži.

8.16. Objednatel je oprávněn kdykoliv během provádění díla provádět kontrolu provádění díla a v případě, že zjistí nedostatky plnění, stanoví zhotoviteli termín k nápravě. Pokud zhotovitel zjištěné nedostatky ve stanoveném termínu neodstraní, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

8.17. Zhotovitel předloží prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, u materiálů a výrobků připravených pro provádění díla, a to ještě před jeho zabudováním do díla. Nepředloží-li toto prohlášení o shodě, nesmí materiál zabudovat do díla, a pokud tak v rozporu s touto povinností učiní, je povinen tento materiál na své náklady z díla odstranit, a to na základě písemné výzvy objednatele. Dále je zhotovitel povinen v dohodnutém termínu předložit na výzvu objednatele dodací listy k výrobkům a materiálům použitých pro provádění díla.

8.18. Zhotovitel je oprávněn své pohledávky vůči objednateli vyplývající z této smlouvy postoupit na třetí osobu či zastavit třetí osobě pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele.

8.19. Při neplnění ujednání této smlouvy zhotovitelem je objednatel oprávněn, v nezbytně nutných případech, zejména pokud by byl ohrožen život, zdraví nebo majetek osob, zasáhnout, a to na náklady zhotovitele. Rozumí se tím především, že objednatel provede nebo jinak zajistí provedení některých částí díla, pomocných nebo vedlejších prací, bezpečnostních opatření apod. Takovýmto zásahem do díla zhotovitele provedeným objednatelem nebo třetí osobou na základě pokynu objednatele nejsou dotčeny žádné povinnosti zhotovitele dle této smlouvy. Takový zásah rovněž nezbavuje zhotovitele odpovědnosti z jím převzaté záruky dle této smlouvy.

8.20. Zhotovitel zajistí odborné vedení provádění díla osobou, která má pro tuto činnost oprávnění podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, a prostřednictvím níž prokazoval kvalifikaci – viz článek 1. smlouvy (osoba pověřená vedením stavby).

8.21. Zástupci pro věci technické nejsou oprávněni uzavírat jakékoliv dodatky ke smlouvě či rozhodovat o změnách smlouvy.

Článek 9 – Odpovědnost za vady, záruka za jakost

9.1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo je zhotoveno podle podmínek smlouvy, a že po dobu záruční doby bude mít dílo vlastnosti dohodnuté v této smlouvě a vlastnosti stanovené právními předpisy, příslušnými technickými normami, případně vlastnosti obvyklé. Ustanovení § 2630 občanského zákoníku není tímto ujednáním dotčeno.

9.2. Záruční doba je pro celé dílo sjednána v délce 60 měsíců. Záruční lhůta pro dodávky strojů a zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců.

9.3. Záruční doba počíná běžet dnem následujícím po nabytí právní moci rozhodnutí stavebního úřadu o předčasném užívání v případě převzetí části díla do předčasného

užívání nebo dnem oboustranného podpisu protokolu o předání a převzetí díla, pokud v tomto protokolu Objednatel neodmítne dílo převzít. Záruční doba neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které Zhotovitel odpovídá. Po dobu opravy těch částí díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatele Zhotovitelem opravovány, neběží záruční doba. Záruční doba v těchto případech běží pak dále ode dne následujícího po řádném dokončení reklamační opravy.

9.4. Zhotovitel plně nese záruky za zásahy do stávajících konstrukcí s platnou záruční dobou.

9.5. Zhotovitel je povinen nejpozději do dvou pracovních dnů po obdržení reklamace písemně oznámit termín nástupu k odstranění vady a lhůtu, ve které bude vada odstraněna, a to bez ohledu na to zda reklamaci uznává či neuznává. Zhotovitel nastoupí na objednatel reklamované vady nejpozději do pěti kalendářních dnů ode dne uplatnění reklamace. O tomto nástupu provede zhotovitel záznam, který bude potvrzen osobami zastupujícími smluvní strany ve věcech technických. Náklady na odstranění těchto reklamovaných vad, a to až do doby, kdy bude rozhodnuto o jejich oprávněnosti, nese zhotovitel. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 14 dnů po obdržení reklamace objednatel, nebo pokud nedojde k jiné dohodě o termínu odstranění vad je objednatel oprávněn podle vlastního uvážení pověřit jejich provedením jinou organizací, nebo jejím prostřednictvím zakoupit, vyměnit vadnou či neúplně funkční část předmětu díla. Takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen zaplatit objednateli do 30 dnů od doručení vyúčtování.

9.6. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta, resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady a vrátit zhotoviteli s tímto související uhrazené smluvní pokuty.

9.7. V případě uplatnění vad v rámci záruční doby, které svojí povahou podstatně sníží nebo úplně znemožní užívání části nebo celého díla (havárie), nastoupí zhotovitel k odstranění vady neprodleně, nejpozději do 48 hodin od uplatnění. Pokud hrozí nebezpečí dalších škod, je objednatel oprávněn na náklady zhotovitele zajistit nezbytná opatření.

9.8. Zhotovitel je povinen odstranit reklamované vady v dohodnutých lhůtách.

9.9. O odstranění reklamované vady bude vyhotoven protokol, který bude obsahovat termín nástupu, popis vady a termín předání a převzetí vady. Protokol jsou oprávněni podepsat osoby zastupující smluvní strany ve věcech technických. Osoba odpovědná za záruční práce ze strany zhotovitele je zástupce zhotovitele oprávněný jednat ve věcech smluvních.

9.10. Veškeré škody způsobené vadou dokončeného předmětu díla uhradí na svůj náklad zhotovitel objednateli do deseti pracovních dnů od doručení vyúčtování. Smluvní strany se dohodly na vyloučení možnosti uplatňovat ušlý zisk.

Článek 10 – Pojištění zhotovitele

10.1. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených jeho pracovníky třetí osobě ve výši pojistného plnění minimálně 8 mil. Kč, a to po celou dobu provádění díla.

10.2. Dokladem o pojištění je platná a účinná pojistná smlouva, u níž zhotovitel řádně a včas uhradil pojistné.

10.3. Doklad o pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli na jeho písemné či ústní vyžádání před podpisem smlouvy nebo kdykoliv v průběhu realizace díla.

10.4. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči svému pojistiteli zhotovitel.

10.5. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech.

10.6. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.

Článek 11 – Smluvní pokuty, úrok z prodlení

11.1. Pro případy neplnění věcných a termínovaných závazků vyplývajících z této smlouvy smluvní strany sjednávají tyto smluvní pokuty:

11.1.1 Při prodlení zhotovitele s dokončením díla jako celku v termínu dle čl. 3 odst. 3.3. této smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny, a to za každý i započatý den prodlení.

11.1.2 Při prodlení zhotovitele s dokončením části díla v termínu dle čl. 3 odst. 3.3. této smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý i započatý den prodlení oproti dohodnutému termínu

11.1.3. Při prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště zaplatí zhotovitel objednateli za každý i započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla, a to až do úplného vyklizení a protokolárního předání staveniště.

11.1.4. Za prodlení s odstraněním případných vad, bude-li s nimi dílo předáno a převzato, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý i započatý den prodlení oproti dohodnutému termínu, a to za každou vadu.

11.1.5. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamovaných vad v termínu uvedeném v čl. 9 odst. 9.5. této smlouvy, tj. do 14 dnů od doručení písemné reklamace nebo v jiném dohodnutém termínu, je zhotovitel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý i započatý den zpoždění s nástupem. V případě, že nenastoupí k odstranění vady, která ztíží nebo úplně znemožní užívání části nebo celého díla (havárie), tj. do 48 hodin od doručení písemné reklamace nebo v jiném dohodnutém termínu, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč za každý i započatý den zpoždění s nástupem.

11.1.6. Při prodlení zhotovitele s odstraněním reklamovaných vad ve stanovených termínech je zhotovitel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč za každý den prodlení. V případě, že se jedná o vadu, která ztíží nebo úplně znemožní užívání části nebo celého díla (havárie), zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každou takovou vadu a za každý i započatý den prodlení.

11.1.7. V případě nepředložení harmonogramu prací v termínu dle čl. 2 odst. 2.13. této smlouvy má objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč za každý i započatý den prodlení.

11.1.8. V případě, že objednatel neuhradí fakturu v termínu splatnosti, zavazuje se uhradit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,15 % z dlužné částky za každý den prodlení. Na částku zádržného se ujednání o prodlení a úroku z prodlení nevztahuje.

11.1.9. V případě, že zhotovitel nesplní jeden nebo více úkolů dohodnutý na kontrolním dnu podle protokolu z takového kontrolního dne ve lhůtě nebo v termínu stanoveném v příslušném zápisu z kontrolního dne nebo ve stavebním deníku, je objednatel oprávněn uplatnit a zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý započatý den prodlení se splněním úkolu nebo úkolů vyplývajících z příslušného protokolu z kontrolního dne, a to ve vztahu ke každému protokolu z kontrolního dne zvlášť.

11.2. V případě opakovaného porušení kterékoliv povinnosti dle této smlouvy zhotovitelem, na niž se nevztahují ustanovení odstavce 11.1.1. až 11.1.9., je objednatel oprávněn uplatnit a zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč, a to ve vztahu ke každému jednotlivému porušení zvlášť.

11.3. V případě, že objednateli vznikne nárok na smluvní pokutu dle této smlouvy, je objednatel oprávněn vyúčtovat pokutu vždy po 30 dnech prodlení. Bude-li prodlení trvat kratší dobu, bude sankce účtována podle skutečné délky prodlení. Smluvní pokuty jsou splatné do 30 kalendářních dnů od doručení faktury objednatele zhotoviteli. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká příslušný nárok objednatele na splnění povinností smluvní pokutou zajištěné. Smluvní pokuty se nezapočítávají na nárok na náhradu škody.

Článek 12 – Odstoupení od smlouvy

12.1. Smluvní strany se dohodly, že mimo důvodů stanovených právními předpisy, lze od této smlouvy odstoupit při vzniku těchto skutečností:

12.1.1. prodlení objednatele s úhradou dlužné částky delší než 30 dnů, nejedná-li se o pozastávku z oprávněného důvodu,

12.1.2. nesplnění termínu předání staveniště objednatelem ani v dodatečně přiměřené lhůtě,

12.1.3. pokud zhotovitel nezačne práce na díle ani v dodatečně přiměřené lhůtě,

12.1.4. pokud zhotovitel ani v dodatečně stanovené lhůtě neodstraní vady vzniklé vadným prováděním nebo nepřestane dílo provádět nevhodným způsobem, ačkoli byl na to objednatelem upozorněn,

12.1.5. opakovaným zaviněným nedodržením harmonogramu prací ze strany zhotovitele (min. 2x prodlení delší jak 3 kalendářní týdny),

12.1.6. prodlení zhotovitele s dokončením díla z důvodů ležících na jeho straně delší než 30 dnů,

12.1.7. nedodržení postupu zhotovitele při změně poddodavatele nebo neprovádění části prací, které měl provádět poddodavatel, prostřednictvím něhož zhotovitel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky dle čl. 2 odst. 2.11. této smlouvy,

12.1.8. ocitne-li se zhotovitel ve stavu úpadku nebo hrozícího úpadku,

12.1.9. nezajištění odborného vedení provádění díla dle čl. 8. odst. 8. 20. této smlouvy.

12.2. Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, kdy Zhotovitel nesplní povinnosti uvedené v čl. 13 odst. 13.4. a 13.5. této smlouvy.

12.3. Smluvní strana oprávněná odstoupit od smlouvy na základě výše uvedených ujednání je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné. Odstoupení od smlouvy nastává dnem doručení oznámení o tom druhé smluvní straně.

12.4. Odstoupí-li od smlouvy některá ze smluvních stran, pak povinnosti obou stran jsou následující:

12.4.1. Smluvní strany vyhotoví ke dni účinnosti odstoupení protokol o předání a převzetí nedokončeného díla, který bude obsahovat zejména soupis veškerých uskutečněných prací a dodávek ke dni odstoupení od smlouvy a vzájemné nároky smluvních stran s uvedením finanční hodnoty dosud provedeného díla.

12.4.2. Zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje „dílní konečnou fakturu“.

12.4.3. Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak, a vrátí objednateli veškerou poskytnutou dokumentaci, případně další poskytnuté věci, a to nejpozději do 3 dnů od podpisu protokolu o předání a převzetí nedokončeného díla.

12.5. Do doby vyčíslení a vypořádání oprávněných nároků smluvních stran a do doby uzavření dohody o vzájemném vyrovnání těchto nároků je objednatel oprávněn zdržet zhotovitele veškeré fakturované a splatné platby. Objednatel není po tuto dobu v prodlení s úhradou takových plateb.

12.6. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena práva smluvních stran na úhradu smluvní pokuty a na náhradu vzniklé škody způsobené odstoupující smluvní straně.

Článek 13 – Ostatní ujednání

13.1. Zhotovitel se zavazuje, po předchozí domluvě, umožnit konání exkurze studentům ze škol s obory pojícnými se s předmětem veřejné zakázky, pokud to povaha předmětu veřejné zakázky a příslušné právní předpisy umožňují.

13.2. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů a to vůči osobám, které se na plnění zakázky podílejí, a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně zhotovitelem či jeho poddodavateli.

13.3. Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení (vyjma případných sjednaných pozastávek) poddodavatelem vystavených a doručených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky.

13.4. Zhotovitel se zavazuje v rámci plnění této smlouvy nevyužívat v rozsahu vyšším než 10 % ceny poddodavatele, který je:

- a) fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
- b) právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn některým ze subjektů uvedených v písmeni a) tohoto odstavce, nebo

- c) fyzickou nebo právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který jedná jménem nebo na pokyn některého ze subjektů uvedených v písmeni a) nebo b) tohoto odstavce.

13.5. Zhotovitel se zavazuje v rámci plnění této smlouvy nerealizovat ani přímý ani nepřímý nákup či dovoz zboží uvedeného v Nařízení Rady (EU) č. 833/2014 ve znění poslední novely Nařízením Rady (EU) č. 2022/576.

Článek 14 – Závěrečná ustanovení

14.1. Smlouvu lze změnit jen písemnou formou - dodatkem, který dohodnou obě smluvní strany svými zástupci oprávněnými k zastupování stran.

14.2. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.

14.3. Vztahy smluvních stran touto smlouvou blíže neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. Smluvní strany se dohodly, že při plnění této smlouvy nebudou mít obchodní zvyklosti přednost před dispozitivními ustanoveními občanského zákoníku.

14.4. Obě smluvní strany prohlašují, že tato smlouva nebyla sjednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Smluvní strany prohlašují, že si dokument před jeho podpisem přečetly, porozuměly jeho obsahu a na důkaz shody o celém obsahu této smlouvy připojují své podpisy.

14.5. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými osobami smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.

14.6. Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu této smlouvy včetně podpisů v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.

14.7. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, splní objednatel.

14.8. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, a to se zaručenými elektronickými podpisy zástupců smluvních stran založenými na kvalifikovaném certifikátu. Po dohodě stran lze smlouvu podepsat i v listinné podobě, v tomto případě bude smlouva sepsána ve třech vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení.

14.9. Nedílnou součástí této smlouvy jsou Položkové rozpočty (oceněné soupisy stavebních prací, dodávek a služeb).

Za zhotovitele

Jaroslava
Nikrmaier
Zelená
Digitálně podepsal
Jaroslava Nikrmaier
Zelená
Datum: 2023.05.26
14:36:32 +02'00'

Jaroslav Nikrmaier Zelená
jednatelka

Za objednatele

Mgr. Karel
Janoušek
Digitálně podepsal
Mgr. Karel Janoušek
Datum: 2023.05.29
11:13:29 +02'00'

Mgr. Karel Janoušek
člen rady kraje

REKAPITULACE STAVBY

Kód: GJ_VZ
Stavba: Jihlava - gymnázium

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 22.03.2023
Zadavatel: IČ:
DIČ:
Uchazeč: IČ: 08731314
START Zelený s.r.o. DIČ: CZ08731314
Projektant: IČ:
DIČ:
Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH			25 884 278,68
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	25 884 278,68	5 435 698,52
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			31 319 977,20

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: GJ_VZ

Stavba: Jihlava - gymnazium

Místo: Datum: 22.03.2023

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: START Zelený s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		25 884 278,68	31 319 977,20	
GJ-01	SO 01 - Sportovní plocha	10 433 555,17	12 624 601,76	STA
GJ-02	SO 02 - Budova skladu	748 754,60	905 993,07	STA
GJ-03	SO 03 - Komunikace	2 214 220,97	2 679 207,37	STA
GJ-04	SO 04 - Úprava stávajících ploch	3 585 799,53	4 338 817,43	STA
GJ-05	SO 05 - Multifunkční plocha u SŠ PTA	1 516 483,63	1 834 945,19	STA
GJ-06	SO 06 - Multifunkční plocha u Gymnázia	1 714 514,96	2 074 563,10	STA
GJ-07	SO 07 - Retenční nádrže	1 956 463,20	2 367 320,47	STA
GJ-08	Bourcí práce	884 515,46	1 070 263,71	STA
GJ-08-1	Bourání stáv.skladu	37 759,44	45 688,92	Soupis
GJ-08-2	Bourání sportovních ploch a optocení	846 756,02	1 024 574,78	Soupis
GJ-09	Elektroinstalace	2 149 971,16	2 601 465,10	STA
GJ-VRN	Vedlejší a ostatní náklady stavby	680 000,00	822 800,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-01 - SO 01 - Sportovní plocha

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

START Zelený s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ: 08731314

DIČ: CZ08731314

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

10 433 555,17

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	10 433 555,17	21,00%	2 191 046,59
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

12 624 601,76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
Objekt: GJ-01 - SO 01 - Sportovní plocha
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	10 433 555,17
HSV - Práce a dodávky HSV	10 227 609,51
1 - Zemní práce	794 553,05
2 - Zakládání	347 025,01
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 392 514,73
4 - Vodorovné konstrukce	10 590,00
5 - Komunikace pozemní	4 795 117,46
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	199 729,68
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	2 459 090,42
998 - Přesun hmot	228 889,16
PSV - Práce a dodávky PSV	205 945,66
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	25 226,51
762 - Konstrukce tesafské	118 790,40
767 - Konstrukce zámečnická	17 216,65
783 - Dokončovací práce - nátěry	44 712,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-01 - SO 01 - Sportovní plocha

Místo:

Datum: 22.03.2023

Zadávatel:

Projektant:

Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

10 433 555,17

D HSV Práce a dodávky HSV

10 227 609,51

D 1 Zemní práce

794 553,05

1	K	132251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	979,406	75,00	73 455,45	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podatelny.vst.cz/Item/CS_URS_2021_02/132251105								
VV (47,41*30,46+0,345*(4+6,8+47,42))*0,503+7,55*0,503					740,287			
VV Mezisoučet P1					740,287			
VV 7,61*4,12*0,4					12,541			
VV Mezisoučet doskočité a lapače písku					12,541			
VV 318,81*0,533					168,860			
VV Mezisoučet P4					168,860			
VV (53,3+63,33)*0,25					29,158			
VV Mezisoučet P7					29,158			
VV 81,6*0,35					28,560			
VV Mezisoučet bet.plocha pod tribunou					28,560			
VV Součet					979,406			
2	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	16,152	250,00	4 038,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podatelny.vst.cz/Item/CS_URS_2021_02/132251101								
VV 0,4*0,4*72,6					11,616			
VV Mezisoučet drenáž pod běž.dráhou					11,616			
VV 0,75*2,8*0,6*2*0,6*2*0,8*2					4,536			
VV Mazanoučat základy pro přístřešek tribuny					4,536			
VV Součet					16,152			
3	K	132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	88,710	5,00	443,55	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podatelny.vst.cz/Item/CS_URS_2021_02/132251103								
VV 0,4*(0,4+0,7)*0,5*28,5*11+0,6*0,7*47					88,710			
VV Mezisoučet drenáž P1					88,710			
VV Součet					88,710			
4	K	132251254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	321,239	250,00	80 309,75	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podatelny.vst.cz/Item/CS_URS_2021_02/132251254								
VV 1,6*0,6*((8,44+5,56)*0,5+(11,97+11,65)*0,5*(3,1+3,67)*0,5+2,4)					22,651			
VV 1,1*0,6*1,78					1,175			
VV 1,6*0,6*47,92+0,15*0,6*1,2*2*1,6*0,6*2,0*3					51,979			
VV Mezisoučet základ.pesky pod OZ					75,805			
VV (6,44+5,56)*0,6*(0,61*(1,1+1,41)*0,5+0,47*(0,5+0,69)*0,5)					6,271			
VV Mezisoučet výkop pro OZ Typ OP2 - řez II'					6,271			
VV ((11,97+11,65)*0,5*(3,1+3,67)*0,5+2,4)*(1,51*(0,5+1,12)*0,5+1,6*(1,1+1,9)*0,5)					63,748			
VV Mezisoučet výkop pro OZ Typ OP2 - řez III'					63,748			
VV (2,1+2,6)*1,51*1,78					13,170			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Mezisosučet výkop pro OZ typ CP1		13,170			
	W		47,92*(0,52*(0,5+0,71)*0,5+1,56*(1,1+1,86)*0,5)		126,461			
	W		Mezisosučet výkop pro UZ Typ OP1 - fez III-III', IV-IV'		126,461			
	W		2*(1,6+2,6)*(1,17+1,42+1,67)		35,784			
	W		Mezisosučet výkop pro OZ Typ OP2, OP3, OP4 - fez V-V'		35,784			
	W		Součet		321,239			
5	K	133212011	Hloubení šachet v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	17,898	150,00	2 684,70	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urc.cz/item/CS_URS_2021_02/133212011					
	W		0,6*0,6*0,5*23		4,140			
	W		0,6*0,6*0,9*39		12,636			
	W		0,6*1,15*0,5*2		0,690			
	W		Mezisosučet sloupky oplocení kolem plochy P1		17,466			
	W		0,6*0,6*0,6*2		0,432			
	W		Mezisosučet odpad,koš		0,432			
	W		Součet		17,898			
6	K	133251101	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3	m3	3,456	1 222,07	4 223,47	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urc.cz/item/CS_URS_2021_02/133251101					
	W		1,2*1,2*1,2*2		3,456			
7	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	437,124	20,00	8 742,48	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urc.cz/item/CS_URS_2021_02/162351103					
	W		(210,102+8,46)*2		437,124			
8	K	162751116	Vodorovné přemístění přes 8 000 do 9000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1 208,299	200,00	241 659,80	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urc.cz/item/CS_URS_2021_02/162751116					
	W		979,406+16,152+68,71+321,239+17,898+3,456+210,102+8,46		1 208,299			
9	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	218,562	54,10	11 824,20	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urc.cz/item/CS_URS_2021_02/167151111					
	W		8,46+210,102		218,562			
10	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	l	2 235,353	100,00	223 535,30	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urc.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231					
	W		1208,299*1,85 Přepočtené koeficientem množství		2 235,353			
11	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	1 208,299	5,00	6 041,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urc.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201					
12	K	174212101	Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypáním bez zhuštění při překopech inženýrských sítí ručně	m3	8,400	98,73	829,33	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urc.cz/item/CS_URS_2021_02/174212101					
	W		7,0*3,0*0,4		8,400			
	W		Součet doskočistě		8,400			
13	M	12595.R	Přisek pro pláťové sparty	l	17,640	900,00	15 876,00	
	W		8,4*2,1 Přepočtené koeficientem množství		17,640			
14	K	175112101	Obsypání potrubí při překopech inženýrských sítí ručně objem do 10 m3	m3	8,460	350,00	2 961,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urc.cz/item/CS_URS_2021_02/175112101					
	W		47*0,8*0,3		8,460			
15	K	175151201	Obsypání objektu nad přílehlým původním terénem sypáním bez prohození, uloženo do 3 m strojně	m3	210,102	300,00	63 030,60	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urc.cz/item/CS_URS_2021_02/175151201					
	W		(6,44+5,56)*0,5*(0,61*(1,1+1,41)*0,5+0,47*(0,5+0,69)*0,5)-0,3*0,61*(6,44+5,56)*0,5		5,173			
	W		Mezisosučet obsyp pro OZ Typ OP2 - fez I-I'		5,173			
	W		((11,97+11,65)*0,5+(3,1+3,67)*0,5+2,4)*(1,51*(0,5+1,12)*0,5+1,6*(1,1+1,9)*0,5)-		55,303			
	W		((11,97+11,65)*0,5+(3,1+3,67)*0,5+2,4)*0,3*1,6		55,303			
	W		Mezisosučet obsyp pro OZ Typ OP2 - fez II-II'		12,364			
	W		(2,1+2,8)*1,51*1,78-1,51*1,78*0,3		12,364			
	W		Mezisosučet obsyp pro OZ typ OP1		12,364			
	W		47,92*(0,52*(0,5+0,71)*0,5+1,56*(1,1+1,86)*0,5)-47,92*0,3*1,56		104,034			
	W		Mezisosučet obsyp pro UZ Typ OP1 - fez III-III', IV-IV'		104,034			
	W		2*(1,6+2,6)*(1,17+1,42+1,67)-(1,17+1,42+1,67)*2,0*0,3		33,228			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Canová soustava
	W		Mezsoučet obsyp pro CZ Typ OP2, OP3, OP4 - fez V-V'		33,228			
	W		Součet		210,102			
16	K	181951112	Úprava pláně v hominé třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuňněním strojné	m2	2 144,450	25,60	54 897,92	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminiv.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951112					
	W		47,41*30,46+0,345*(4+8,8+47,42)+7,55		1 471,745			
	W		Mezsoučet P1		1 471,745			
	W		7,61*4,12		31,353			
	W		Mezsoučet doskočité		31,353			
	W		1,6*(6,44+5,56)*0,5+(11,97+11,65)*0,5+(3,1+3,67)*0,5+2,4		37,752			
	W		1,1*1,78		1,958			
	W		1,6*47,92+0,16*1,2*2+1,6*2,0*3		88,632			
	W		Mezsoučet O2		126,342			
	W		316,81+53,3+63,3		433,410			
	W		Mezsoučet P4, P7		433,410			
	W		81,6		81,600			
	W		Mezsoučet beton plocha pro tribunu		81,600			
	W		Součet		2 144,450			
D	2		Zakládání				347 025,01	
17	K	211561111	Výplň odvodňovací žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	95,381	500,00	47 690,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminiv.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/211561111					
	W		0,4*(0,4+0,7)*0,5*28,5*11+0,6*0,4*47		80,250			
	W		Mezsoučet drenáž P1		80,250			
	W		0,4*0,4*72,6		11,816			
	W		0,1*0,25*(69+71,6)		3,515			
	W		Mezsoučet drenáž pod běž.dráhou		15,131			
	W		Součet		95,381			
18	K	211971110	Zřízení opěštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	316,440	39,70	12 562,67	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminiv.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/211971110					
	W		0,4*28,5*11+0,6*47		153,800			
	W		Mezsoučet drenáž P1		153,800			
	W		0,5*72,6		36,300			
	W		(69+71,6)*0,9		126,540			
	W		Mezsoučet drenáž pod běž.dráhou		162,640			
	W		Součet		316,440			
19	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	374,823	32,60	12 219,23	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminiv.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/69311081					
	W		316,44*1,1845 *Přepočtené koeficientem množství		374,823			
20	K	212752101	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 350° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	433,100	360,22	156 011,28	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminiv.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/212752101					
	W		28,5*11+47		360,500			
	W		Mezsoučet plocha P1		360,500			
	W		72,6		72,600			
	W		Mezsoučet běž.dráha		72,600			
	W		Součet		433,100			
21	K	274313611	Základové pásy z betonu lf. C 16/20	m3	4,536	3 105,00	14 084,28	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminiv.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/274313611					
	W		0,75*2,8*0,6*2+0,6*2,8*0,6*2		4,536			
	W		Mezsoučet základy pro přístěšek tribuny		4,536			
	W		Součet		4,536			
22	K	275313711	Základové patky z betonu lf. C 20/25	m3	21,330	3 435,00	73 268,55	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminiv.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/275313711					
	W		0,6*0,6*0,9*23		7,452			
	W		0,6*0,6*0,9*39		12,636			
	W		0,6*1,15*0,9*2		1,242			
	W		Mezsoučet sloupky oplocení kolem plochy P1		21,330			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet				21,330	
23	K	275313811	Základové patky z betonu tř. C 25/30	m3	3,888	3 980,00	15 474,24	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/275313811					
	WV		1,211,2*1,2*2				3,458	
	WV		Mezisoučet patky pro basket				3,458	
	WV		0,6*0,6*0,6*2				0,432	
	WV		Mezisoučet odpad koš				0,432	
	WV		Součet				3,888	
24	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	29,080	455,44	13 244,20	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/275351121					
	WV		23*0,4*0,6*4+2*(0,6+1,15)*2				29,080	
25	K	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	29,080	84,94	2 470,06	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/275351122					
							1 392 614,73	
26	K	311321814	Nosná zeď ze ŽB pohledového tř. C 25/30 bez výztuže	m3	114,286	4 427,22	505 969,26	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/311321814					
	WV		1,6*0,5*((6,44+5,56)*0,5+(11,97+11,65)*0,5+(3,1+3,67)*0,5+2,4)				18,875	
	WV		1,1*0,5*1,78				0,979	
	WV		1,6*0,5*47,92+0,15*0,5*1,2*2+1,6*0,5*2,0*3				43,316	
	WV		Mezisoučet spodní část				63,171	
	WV		0,3*1,81*(6,0+5,834)*0,5				3,213	
	WV		0,3*1,81*(11,81+11,751)*0,5				6,397	
	WV		0,3*1,81*(2,58+2,687)*0,5				1,430	
	WV		0,3*2,06*3,7				2,287	
	WV		0,3*2,06*(48,7-2*1,2)+1,2*1,2*2,08*2				34,546	
	WV		0,3*2,8*1,81+0,3*2,0*1,56+0,3*2,0*1,31				3,242	
	WV		Mezisoučet vrchní část OZ				51,115	
	WV		Součet				114,286	
27	K	311351911	Příplatek k cenám bednění nosných nadzákladových zdí za pohledový beton	m2	157,100	258,38	40 278,87	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/311351911					
	WV		1,81*6,0				10,860	
	WV		1,81*11,81				21,376	
	WV		1,81*2,58				4,670	
	WV		2,06*4				8,240	
	WV		2,06*48,1+2,06*0,25*4				101,146	
	WV		1,81*2,8+1,56*2+1,31*2				19,898	
	WV		Součet				157,100	
28	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných zařízení	m2	334,668	800,00	267 734,40	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/327351211					
	WV		1,6*0,5*2				1,600	
	WV		Mezisoučet ŘS základu				1,600	
	WV		1,81*(6,0+5,834+0,3*3)				22,506	
	WV		1,81*(11,81+11,751+0,3*3)				44,274	
	WV		1,81*(2,58+2,387+0,3)				9,533	
	WV		2,06*(4*2+0,3)				17,098	
	WV		2,06*(48,7+48,1-4*1,2)+2,06*1,2*4*2+2,06*0,3*11				216,094	
	WV		1,81*(2,8+3,1+0,3)+1,56*(2*2+0,3)+1,31*(2*2+0,3)				23,563	
	WV		Mezisoučet OZ				333,058	
	WV		Součet				334,668	
29	M	32795.R	Zkosená hrana do bednění	m	171,440	50,00	8 572,00	
	WV		1,6*2*2				6,400	
	WV		Mezisoučet ŘS základu				6,400	
	WV		1,81*5*4				36,200	
	WV		2,06*(4*4+2*2+5*4+2*2+3*4)				115,360	
	WV		1,81*4+1,56*4				13,480	
	WV		Mezisoučet OZ				165,040	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
vw					Součet:		171,440	
30	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění	m2	334,668	150,00	50 200,20	CS ÚRS 2021 02
Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/327351221			
31	K	327361006	Využití opěrných zdí a valů D 12 mm z betonářské oceli 10 50S	t	5,704	45 000,00	256 680,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/327361006			
vw					5,704			
32	K	327361040	Využití opěrných zdí a valů ze svařovaných sítí	t	3,804	45 000,00	171 180,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/327361040			
vw					3,804			
33	K	348101230	Osazení vrat nebo vrátek k oplotění na ocelové sloupky pl přes 4 do 6 m2	kus	3,000	1 150,00	3 450,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/348101230			
34	M	55342343.R	Otevíravá brána v oplotění 2400x2000mm	kus	3,000	14 950,00	44 850,00	
35	K	348101270	Osazení vrat nebo vrátek k oplotění na ocelové sloupky pl přes 15 m2	kus	1,000	3 450,00	3 450,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/348101270			
36	M	348101.01.R	Otevíravá brána v oplotění pro skok daleký, 5000*4000 mm včetně náteru a výpíně	kus	1,000	40 250,00	40 250,00	
D 4					Vodorovné konstrukce		10 590,00	
37	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těženého II přes 30 do 100 mm	m2	116,630	90,80	10 590,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451577777			
vw					53,3+63,33		116,630	
vw					Mezisoučet P7		116,630	
vw					Součet		116,630	
D 5					Komunikace pozemní		4 795 117,46	
38	K	564801111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD II 30 mm	m2	325,980	53,70	17 505,13	CS ÚRS 2021 02
Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564801111			
vw					7,61*0,5*2+3,12*0,5		9,170	
vw					Mezisoučet pod lapáče písku		9,170	
vw					316,81		316,810	
vw					Mezisoučet P4 běžacká dráha		316,810	
vw					Součet		325,980	
39	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD II 150 mm	m2	198,230	195,00	38 654,85	CS ÚRS 2021 02
Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564851111			
vw					53,3+63,33		116,630	
vw					Mezisoučet P7		116,630	
vw					81,6		81,600	
vw					Mezisoučet bet.plocha pod tribunu		81,600	
vw					Součet		198,230	
40	K	564851112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD II 160 mm	m2	1 471,745	206,50	303 915,34	CS ÚRS 2021 02
Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564851112			
vw					47,41*30,46+0,345*(4+6,8+47,42)+7,55		1 471,745	
vw					Mezisoučet P1		1 471,745	
vw					Součet		1 471,745	
41	K	564771111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm II 250 mm	m2	1 485,879	298,75	443 906,35	CS ÚRS 2021 02
Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564771111			
vw					47,41*30,46+0,345*(4+6,8+47,42)+11,81+2,58)+7,55		1 476,709	
vw					Mezisoučet P1		1 476,709	
vw					7,81*0,5*2+3,12*0,5		9,170	
vw					Mezisoučet pod lapáče písku		9,170	
vw					Součet		1 485,879	
42	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD II 200 mm	m2	316,810	254,50	80 628,15	CS ÚRS 2021 02
Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564861111			
43	K	567142113	Podklad ze směsi smíšené cementem SC C B/10 (KSC I) II 230 mm	m2	316,810	589,00	186 601,09	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/567142111					
44	K	576136311	SPODNI VRSTVA - ASFALTOVY KOBEREC DRENAZNI (ASFALTOVY KOBEREC PRO PODKL. VRSTVY - AKP) TL 40MM	m2	1 760,690	331,20	583 140,53	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/577134111					
			W 1436,33+7,55		1 443,880			
			W Mezisoučet P1		1 443,880			
			W 316,81		316,810			
			W Mezisoučet P4 Běžecká dráha		316,810			
			W Součet		1 760,690			
45	K	577134111	HORNI VRSTVA - ASFALTOVY KOBEREC DRENAZNI (ASFALTOVY KOBEREC OTEVRENY - AKO) TL 40MM	m2	1 760,690	331,20	583 140,53	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/579211120					
			W 1436,33+7,55		1 443,880			
			W Mezisoučet P1		1 443,880			
			W 316,81		316,810			
			W Mezisoučet P4 Běžecká dráha		316,810			
			W Součet		1 760,690			
46	K	579211120	Strojně litý pryžový povrch 1-vrstvý tl 13 mm 1 základní barva s impregnací na beton do 300 m2	m2	1 760,690	1 362,75	2 399 360,30	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/579291111					
			W 1436,33+7,55		1 443,880			
			W Mezisoučet P1		1 443,880			
			W 316,81		316,810			
			W Mezisoučet P4		316,810			
			W Součet		1 760,690			
47	K	579291111	Lajnování venkovního liého pryžového povrchu elastickým lakem v různé barevnosti	m	1 222,030	46,00	56 213,38	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596811120					
			W (11,2+(18,4+3,0*2)*2+15*3+28*2+(5,7+4,9+5,8*2+4,85+8*0,1)+4*0,15)*2		378,500			
			W Mezisoučet basket		378,500			
			W 20*3+40*2+1*2+10,97*4+2*3,0+2*0,15+4*9,3+2*3		235,380			
			W Mezisoučet házená		235,380			
			W 1,4*4+(9+2*6)*2+2*4+3*24		207,600			
			W Mezisoučet malé kopaná		207,600			
			W 10,97*3+23,77*4+12,8+8,23*2+2*0,15		157,550			
			W Mezisoučet tenis		157,550			
			W (9*5+18*2)*3		243,000			
			W Mezisoučet volejbal		243,000			
			W Součet		1 222,030			
48	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pl do 50 m2	m2	25,050	373,96	9 367,70	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59245020.R					
			W 0,345*(4+6,8+47,42+11,81+2,58)		25,050			
			W Mezisoučet kolem plochy P1		25,050			
			W Součet		25,050			
49	M	59245020.R	dlažba betonová tl 100mm přírodní	m2	25,802	620,00	15 997,24	
			W 25,05*1,03 Přepočtené koeficientem množství		25,802			
50	K	596811122	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pl přes 100 do 300 m2	m2	116,630	300,35	35 029,82	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59245021					
			W 53,3+63,33		116,630			
			W Mezisoučet P7		116,630			
			W Součet		116,630			
51	M	59245021	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní	m2	118,963	350,00	41 637,05	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59245011					
			W 116,63*1,02 Přepočtené koeficientem množství		118,963			
			o 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				199 729,66	
52	K	629999111.R	Zalomení spar pracovních a dlažebních trvale pružným tmelem	m	93,960	100,00	9 396,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,6*2			3,200		
	VV		Mezisoučet ŘS základu			3,200		
	VV		1,8*1,5*2			18,100		
	VV		2,06*(4*2+2*2+5*2+2*2+3*2)			65,920		
	VV		1,6*2+1,56*2			5,740		
	VV		Mezisoučet OZ			90,760		
	VV		Součet			93,660		
53	K	631311113	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15	m3	4,080	4 589,42	18 724,63	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/631311113					
	VV		81,6*0,05			4,080		
	VV		Mezisoučet bet.plocha pod tribunu			4,080		
	VV		Součet			4,080		
54	K	631311123	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15	m3	12,634	4 297,60	54 295,88	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/631311123					
	VV		1,6*0,1*((6,44+5,56)*0,5+((11,97+11,65)*0,5+(3,1+3,67)*0,5+2,4)			3,775		
	VV		1,1*0,1*1,78			0,198		
	VV		1,6*0,1*47,92+0,15*0,1*1,2*2+1,6*0,1*2,0*3			8,663		
	VV		Mezisoučet základ.pasy pod OZ			12,634		
55	K	631311135	Mazanina tl přes 120 do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	12,240	4 593,96	56 230,07	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/631311135					
	VV		81,6*0,15			12,240		
	VV		Mezisoučet bet.deska pod tribunu			12,240		
	VV		Součet			12,240		
56	K	631319023	Příplatek k mazanině tl přes 120 do 240 mm za přeházení s poprášením cementem	m3	12,240	350,79	4 293,67	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/631319023					
57	K	631319175	Příplatek k mazanině tl přes 120 do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	24,480	108,00	2 643,84	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/631319175					
	VV		12,240*2			24,480		
58	K	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2	10,920	404,00	4 411,66	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/631351101					
	VV		0,15*(2,4+3,4)*2			10,920		
59	K	631351102	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách	m2	10,920	114,50	1 250,34	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/631351102					
60	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými síťemi Kari	t	0,833	49 970,00	41 625,01	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/631362021					
	VV		81,6*2*1,15*4,44*0,001			0,833		
	VV		Mezisoučet bet.deska pod tribunu			0,833		
	VV		Součet			0,833		
61	K	634663113	Výplň dilatačních spar šířky přes 15 do 20 mm v mazaninách polyuretovou samonivelační hmotou	m	12,000	296,96	3 563,52	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/634663113					
62	K	634911133	Rezaní dilatačních spar š 20 mm hl přes 20 do 50 mm v čerstvé betonové mazanině	m	12,000	274,57	3 294,84	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/634911133					
	VV		5*2,4			12,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 459 090,42	
63	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	393,680	263,99	103 927,58	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/916231213					
	VV		(47,4+30,46)*2			155,740		
	VV		Mezisoučet kolem P1			155,740		
	VV		7,61*5,27+7,61*3,21			23,700		
	VV		Mezisoučet kolem doskočiště			23,700		
	VV		1,8+50,52+1,3+2,1+44,85+44,2+1,25			146,020		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkom [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet kolem chodníku P7		146,020			
	VV		10,2+4,45+7		21,650			
	VV		Mezisoučet běžecká dráha		21,650			
	VV		14,05*2+1,35		29,450			
	VV		Mezisoučet běž.dráha š. 150 mm		29,450			
	VV		3,12*7*2		17,120			
	VV		Mezisoučet pogum. kolem doskočiště		17,120			
	VV		Součet		393,660			
64	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	30,923	226,00	6 989,60	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminby.vrs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217031					
	VV		29,45*1,05 Přepočtené koeficientem množství		30,923			
65	M	59217013.R	obrubník betonový s gumovou hranou tl. 60 mm	m	17,976	677,00	12 169,75	
	VV		17,12*1,05 Přepočtené koeficientem množství		17,976			
66	M	59217037	obrubník betonový parkový přírodní 500x50x200mm	m	354,052	114,00	40 361,93	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminby.vrs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217037					
	VV		347,11*1,02 Přepočtené koeficientem množství		354,052			
67	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	5,906	3 693,33	21 812,81	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminby.vrs.cz/item/CS_URS_2021_02/916991121					
	VV		(47,41+30,46)*2*0,15*0,1		2,336			
	VV		Mezisoučet P1		2,336			
	VV		(7,81+5,27+7,61+3,21)*0,15*0,1		0,356			
	VV		Mezisoučet kolem doskočiště		0,356			
	VV		(1,8+50,52+1,3+2,1+44,85+44,2+1,25)*0,15*0,1		2,180			
	VV		Mezisoučet kolem chodníku P7		2,180			
	VV		(10,2+4,45+7)*0,15*0,1		0,325			
	VV		Mezisoučet běžecká dráha		0,442			
	VV		(14,05*2+1,35)*0,15*0,1		0,442			
	VV		Mezisoučet běž.dráha š. 150 mm		0,257			
	VV		(3,12*7*2)*0,15*0,1		0,257			
	VV		Mezisoučet pogum. kolem doskočiště		0,257			
	VV		Součet		5,906			
68	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	m2	1 507,819	35,00	52 773,67	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminby.vrs.cz/item/CS_URS_2021_02/919726122					
	VV		47,41*30,46+0,345*(4+6,6+47,42+11,81+7,58)+7,56		1 476,719			
	VV		Mezisoučet P1		1 476,719			
	VV		31,1		31,100			
	VV		Mezisoučet P2		31,100			
	VV		Součet		1 507,819			
69	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové paiky	kus	2,000	253,86	507,72	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminby.vrs.cz/item/CS_URS_2021_02/936104211					
70	M	74910130.R	koš odpadkový kovový kotvený, 360*420 mm, v. 1000 mm objem 50l	kus	2,000	10 000,00	20 000,00	
	P		Poznámka k položce: Cena včetně sazby katevení - podle viz. výkr. č.D.1.f.140					
71	K	953241211	Osazení smykových dilatačních tmů D 20 mm pro nižší zatížení nerez nebo pozink s pouzdrem	kus	27,000	74,34	2 007,18	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminby.vrs.cz/item/CS_URS_2021_02/953241211					
	VV		7,000*3+6		27,000			
72	M	54879271	tm pro přenos smykové síly u dilatačních spár pro nižší zatížení nerez s nerezovým kombinovaným pouzdrem D 16mm	kus	27,000	956,00	25 812,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminby.vrs.cz/item/CS_URS_2021_02/54879271					
73	K	953312122	Vložky do svislých dilatačních spár z extrudovaných polystyrénových desek tl. přes 10 do 20 mm	m2	2,397	245,51	588,49	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminby.vrs.cz/item/CS_URS_2021_02/953312122					
	VV		2,06*0,3*3+1,81*0,3		2,397			
74	K	953334443	Těsnící plech ve svítku do pracovních spár betonových kcí a bářmenem oboustranný š 150 mm	m	81,200	415,48	33 736,98	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminby.vrs.cz/item/CS_URS_2021_02/953334443					
75	K	953334621	Těsnící křížový plech do řízených smršťovacích spár betonových kcí š přes 200 do 300 mm	m	45,380	872,14	39 577,71	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV 1,81*5 VV 2,05*(4+2+5+2+3) VV 1,81*1,55 VV Meziročet OZ VV Součet			9 050 32 980 3 370 45 380 45 380		
76	K	953334624	Těsnící křížový plech do řízených smršťovacích spar betonových kcl š přes 300 do 400 mm	m	3,200	1 007,92	3 225,34	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV 1,6*2		3,200			
77	K	953943125	Osazování výrobků přes 30 do 120 kg/kus do betonu	kus	62,000	780,00	48 360,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV					
78	M	9539401.R	Výroba a dodávka sloupek oplocení, trubka pr.89/4 mm - délka 4,8 m	ks	62,000	4 025,00	249 550,00	
79	K	953961213	Kotvy chemickou patronou M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	18,000	105,97	1 907,46	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV 5*2 VV Meziročet kotvení zábradlí VV 4*2 VV Meziročet pro odpad koše VV Součet			10 000 10 000 8 000 8 000 18 000		
80	K	953961214	Kotvy chemickou patronou M 16 hl 125 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	716,000	144,30	103 318,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV 5*34*4 VV Meziročet kotvení tribuny VV 3*12 VV Meziročet kotvení přístř. tribuny VV Součet			680 000 680 000 36 000 36 000 716 000		
81	K	953965121	Kolevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 160 mm	kus	18,000	77,01	1 386,18	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV					
82	K	953965132	Kolevní šroub pro chemické kotvy M 16 dl 260 mm	kus	716,000	174,27	124 777,32	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV					
83	K	984411111.R	Montáž ochranné síť z PP	m2	488,320	74,75	36 501,92	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV 3,2*(2*47,3+30,6+9,8+15,8)+0,6*5,6		488,320			
84	M	984.01.R	Ochranná síť z PP, velikost ok 45/45 mm	m2	512,736	149,50	76 654,03	
			488,32*1,05 Přepočtené koeficientem množství		512,736			
85	K	985990101.R	Montáž tribuny	kpl.	1,000	25 000,00	25 000,00	
86	M	985.01.R	Dodávka tribuny včetně povrch. úprav	kpl.	1,000	576 000,00	576 000,00	
			P Poznámka k položce: Výroba a dodávka dle podrobnosti v. č. D.1.1. 137					
87	K	985990102.R	Montáž přístřešku tribuny	kus	3,000	15 000,00	45 000,00	
88	M	985.02.R	Venkovní přístřešek tribuny	kus	3,000	84 000,00	252 000,00	
			P Poznámka k položce: Výroba a dodávka dle podrobnosti v. č. D.1.1. 138					
89	K	985990103.R	Dodávka a montáž lapačů písku kolem doskočističe (vel. 1000*500*165 mm)	ks	19,000	4 481,05	85 139,95	
90	K	985990104.1.R	Dodávka a montáž krycí plachty - skok daleký	ks	1,000	9 200,00	9 200,00	
			P Poznámka k položce: v.č. D.1.1. 110 - ket 06					
91	K	985990104.R	Dodávka a montáž odrazového prkna - skok daleký	ks	1,000	8 050,00	8 050,00	
			P Poznámka k položce: Součástí ceny je dodávka odrazového prkna, betonáž betonového prahu pod odrazové prkno a opal. základový rám s povrchovou úpravou zinkování - v.č. D.1.1. 110 - ket 06					
92	K	985990105.R	Vybavení hřiště - koše na basket vč. nosné konstrukce - montáž	kus	4,000	4 600,00	18 400,00	
			P Poznámka k položce: Součástí ceny je i kotvení konstrukce do zákl. patky					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
93	M	985.03.R	Dodávka basket.koš vč. nosné konstrukce	kus	4,000	48 300,00	193 200,00	
	P		<i>Poznámka k položce (1): Součástí dodávky je nosná konstrukce, deska, kryt, obroučka a síťka - viz. vč. D.1.1. 110 - list 02</i>					
94	K	985990106.R	Vybavení hřiště - tenis síť vč. sloupků - montáž	kpl.	1,000	3 450,00	3 450,00	
	P		<i>Poznámka k položce (1): Součástí ceny je i osazení pouzder pro osaz. sloupků</i>					
95	M	985.04.R	Dodávka vybavení hřiště na tenis	kpl.	1,000	12 075,00	12 075,00	
	P		<i>Poznámka k položce (1): Součástí dodávky je komplet dodávka dle vč. D.1.1. 110 - list 03</i>					
96	K	985990107.R	Vybavení hřiště - volejbal.síť vč. sloupků - montáž	kpl.	3,000	12 650,00	37 950,00	
	P		<i>Poznámka k položce (1): Součástí ceny je i osazení pouzder pro osaz. sloupků</i>					
97	M	985.05.R	Dodávka vybavení hřiště na volejbal	kpl.	3,000	3 450,00	10 350,00	
	P		<i>Poznámka k položce (1): Součástí dodávky je komplet dodávka dle vč. D.1.1. 110 - list 04</i>					
98	K	985990108.R	Vybavení hřiště - malá kopaná a házená vč. pouzder - montáž	kpl.	2,000	3 450,00	6 900,00	
	P		<i>Poznámka k položce (1): Součástí ceny je i osazení pouzder pro osaz. sloupků</i>					
99	M	985.06.R	Dodávka vybavení hřiště na malou kopanou a házenou	kpl.	2,000	14 950,00	29 900,00	
	P		<i>Poznámka k položce (1): Součástí dodávky je komplet dodávka dle vč. D.1.1. 110 - list 05</i>					
100	K	985990109.R	Vybavení hřiště - světelný ukazatel - montáž	kpl.	1,000	12 880,00	12 880,00	
101	M	985.07.R	Dodávka vybavení hřiště - světelný ukazatel	kpl.	1,000	127 650,00	127 650,00	
	P		<i>Poznámka k položce (1): Součástí dodávky je komplet dodávka dle vč. D.1.1. 110 - list 07</i>					
	D	998	Presun hmot				228 889,16	
102	K	988222012	Presun hmot pro tělovýchovné plochy	t	2 149,194	106,50	228 889,16	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.ur.sj/tem/CS_URS_2021_02/998222012					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				205 945,66	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				25 226,61	
103	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vstřík za studena nátěrem penetračním	m2	430,750	29,10	12 534,63	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.ur.sj/tem/CS_URS_2021_02/711112001					
	VV		1,18*5,85+11,75*(1,18+1,51)*0,5+2,4*1,51			26,096		
	VV		0,47*6+11,81*1,7+2,58*1,7+4*0,52			29,363		
	VV		4*(1,51+2,08)*0,52+(4,8,7+4*0,65)*2,08			114,171		
	VV		(4,8,1+4*0,25)*0,52+(2,8+3,1)*1,67+2*2*(1,42+1,17)			45,745		
	VV		Součet			215,375		
	VV		215,375*2 *Přepočtené koeficientem množství			430,750		
104	M	11163150	lak penetrační asfaltový	l	0,146	85 700,00	12 512,20	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.ur.sj/tem/CS_URS_2021_02/11163150					
	VV		430,75*0,00034 *Přepočtené koeficientem množství			0,146		
105	K	996711101	Presun hmot (tonážní) pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,146	1 230,00	179,58	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.ur.sj/tem/CS_URS_2021_02/996711101					
	D	762	Konstrukce tesafské				118 790,40	
106	K	762134122	Montáž bednění slétn z habřovanych fošen na sraz II do 60 mm	m2	120,960	322,00	38 949,12	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.ur.sj/tem/CS_URS_2021_02/762134122					
	VV		0,8*(2*47,5+30,8+9,8+15,8)			120,960		
107	M	60516107.R	Dřevěné řasny 140/38 mm - habřované	m3	5,056	13 800,00	69 772,80	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.ur.sj/tem/CS_URS_2021_02/60516107.R					
	VV		120,960*0,038*1,1			5,056		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
108	K	762195000	Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	m3	5,056	517,50	2 616,48	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762195000</small>					
109	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesářské v objektech v do 6 m	t	2,592	2 875,00	7 452,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998762101</small>					
		D 767	Konstrukce zámečnické				17 216,65	
110	K	767183121	Montáž přímého kovového zábradlí z dílců do betonu v rovině	m	6,000	1 725,00	10 350,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767183121</small>					
111	M	55342285.R	Výroba a dodávka Zábradlní tyč pr. 80 mm délky 6 m - ozn. 01 včetně povrch.úprav	kg	56,760	115,00	6 527,40	
			<small>VV (6°7,497'+2,737°0,34'5+3,93°0,1'5)'1,1</small>		56,760			
112	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,059	5 750,00	339,25	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998767101</small>					
		D 783	Dokončovací práce - nátěry				44 712,00	
113	K	783113121	Dvojnásobný napouštěcí syntetický nátěr s biocidní přísadou truhlářských konstrukcí	m2	241,920	57,50	13 910,40	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783113121</small>		241,920			
114	K	783614661	Základní antikorozní jednonásobný syntetický potrubí přes DN 50 do DN 100 mm	m	297,600	34,50	10 267,20	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783614661</small>		297,600			
115	K	783615561	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí přes DN 50 do DN 100 mm	m	297,600	34,50	10 267,20	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783615561</small>					
116	K	783617631	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí přes DN 50 do DN 100 mm	m	297,600	34,50	10 267,20	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783617631</small>					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-02 - SO 02 - Budova skladu

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

START Zelený s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

22.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

08731314

CZ08731314

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH		748 754,60	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	748 754,60	21,00%	157 238,47
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		905 993,07

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium

Objekt: GJ-02 - SO 02 - Budova skladu

Místo:

Datum: 22.03.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	748 754,60
HSV - Práce a dodávky HSV	383 858,57
1 - Zemní práce	46 589,80
2 - Zakládání	39 683,29
3 - Svislé a kompletní konstrukce	104 013,37
4 - Vodorovné konstrukce	69 028,58
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplň	85 392,13
9 - Ocelní konstrukce a práce, bourání	17 630,83
998 - Přesun hmot	21 420,57
PSV - Práce a dodávky PSV	364 896,03
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	12 209,36
712 - Povlakové krytiny	37 014,45
713 - Izolace tepelné	19 044,33
762 - Konstrukce tesařské	9 341,87
764 - Konstrukce klempířské	23 799,29
766 - Konstrukce truhlářské	128 021,54
767 - Konstrukce zámečnické	73 126,99
771 - Podlahy z dlaždic	22 669,54
783 - Dokončovací práce - nátěry	34 104,41
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	5 564,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
 Objekt: GJ-02 - SO 02 - Budova skladu
 Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023
 Projektant:
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							748 754,60	
D	HSV	Práce a dodávky HSV					383 858,57	
D	1	Zemní práce					46 589,80	
1	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	9,236	245,90	2 271,13	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251101					
		VV	6,2*6,55*7,05		9,236			
2	K	132251101	Hloubení ryh nezapažených š do 600 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	3,010	250,00	752,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251101					
		VV	0,5*0,35*(4,50+4,05)*2		3,010			
3	K	132251251	Hloubení ryh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	27,000	768,82	20 704,14	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251251					
		VV	(1,5+2,25)*0,5*0,75*(5,05+4,35)*2		27,000			
4	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	46,260	20,00	925,20	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162351103					
		VV	23,130*2		46,260			
5	K	162751116	Vodorovné přemístění přes 6 000 do 9000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	16,116	200,00	3 223,20	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751116					
		VV	9,236*3,01+27-23,13		16,116			
6	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	23,130	351,88	8 138,98	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167111101					
7	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamění na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	29,815	100,00	2 981,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231					
		VV	16,116*1,85 Přepočtené koeficientem množství		29,815			
8	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	16,116	5,00	80,58	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201					
9	K	175151201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénním sypáním bez prahování, uloženou do 3 m strojně	m3	23,130	300,00	6 939,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175151201					
		VV	(1,5+2,25)*0,5*0,75*(5,05+4,55)*2-0,75*0,3*(4,35+4,25)*2		23,130			
10	K	181951112	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	22,405	25,60	573,57	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951112					
		VV	4,49*4,99		22,405			
D	2	Zakládání					39 583,29	
11	K	274313711	Základové pásy z betonu lf. C 20/25	m3	3,010	3 435,00	10 339,35	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/274313711					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena oskmem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,5*0,35*(4,95+4,05)*2		3,010			
12	K	279113144	Základová zeď tl přes 250 do 300 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	12,900	1 799,53	23 213,94	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/279113144					
	VV		0,75*(4,85+3,75)*2		12,900			
13	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,100	60 300,00	6 030,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/279361821					
	VV		(9+10)*2*0,95*0,80*0,001		0,032			
	VV		3*2*(4,85+4,35)*2*0,617*0,001		0,068			
	VV		Součet		0,100			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				104 013,37	
14	K	311113143	Nosná zeď tl přes 200 do 250 mm z hladkých tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	3,388	1 525,48	5 168,33	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/311113143					
	VV		0,25*(4,35*2+4,85)		3,388			
15	K	311235151	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených do P10 na tenkovrstvou maku tl 300 mm	m2	42,000	2 043,76	85 837,92	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/311235151					
	VV		2,79*2*(3,73+4,85)-1,0*0,3*2*2*2,13		42,000			
16	K	317168052	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1250 mm	kus	6,000	700,04	5 600,32	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317168052					
17	K	317168057	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 2500 mm	kus	4,000	1 851,70	7 406,80	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317168057					
	D	4	Vodorovné konstrukce				69 028,58	
18	K	411168333	Strop keramický tl 21 cm z vložek MIAKO a keramobetonových nosníků dl přes 3 do 4 m OVN 82,5 cm	m2	15,938	2 656,82	42 344,40	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/411168333					
	VV		4,25*3,75		15,938			
19	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,061	53 330,00	3 253,13	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/411362021					
	VV		3,08*1,25*3,75*4,25*0,001		0,061			
20	K	417238212	Obezídka věnce jednostranná věncovkou keramickou v přes 150 do 210 mm včetně polystyrenu tl 100 mm	m	16,400	367,38	6 759,79	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/417238212					
	VV		(4,35+4,85)*2		16,400			
21	K	417321515	Ztuzující pásy a věnce ze žs tř. C 25/30	m3	1,358	4 303,05	5 843,54	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/417321515					
	VV		0,22*0,21*9,7+8,7*0,22*0,21+13,55*0,25*0,15		1,358			
22	K	417351115	Zřízení bednění ztuzujících věnců	m2	4,140	459,50	1 902,33	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/417351115					
	VV		13,55*0,15*2+0,25*0,15*2		4,140			
23	K	417351116	Odstranění bednění ztuzujících věnců	m2	4,140	111,00	459,54	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/417351116					
24	K	417361821	Výztuž ztuzujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,135	62 710,00	8 465,85	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/417361821					
	VV		0,222*0,001*(0,7*39+0,85*95+0,8*54)*1,1		0,023			
	VV		0,617*0,001*4*(0,7+8,7+13,55)*1,1		0,087			
	VV		0,617*0,001*2*(3,75+3,0)*0,617*0,001*0,5*4*13,55		0,025			
	VV		Součet		0,135			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				85 392,13	
25	K	611321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	15,938	401,19	6 394,17	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611321141					
	VV		4,25*3,75		15,938			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	611321191	Příplatek k vápenocementové omíтке vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	15,938	88,27	1 406,85	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611321191					
27	K	612321141	Vápenocementová omíтка šluková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	38,710	348,15	13 476,89	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612321141					
		VV	(3,75*4,25)*2+2,85*1,0*3,5*2+1,8*2,05+0,25*2*2		38,710			
28	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omíтке vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	38,710	83,74	3 241,58	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612321191					
29	K	622321141	Vápenocementová omíтка šluková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	55,692	389,44	21 688,69	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622321141					
		VV	(4,35*2+4,85)*3,33+4,85*2,93+0,5*1,0*2+2,0*2,15+0,1*2*2+0,2*6,3		55,692			
30	K	622321191	Příplatek k vápenocementové omíтке vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	55,692	83,74	4 653,65	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622321191					
31	K	631311125	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	2,110	4 719,90	9 958,99	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631311125					
		VV	0,1*4,35*4,85		2,110			
32	K	631319012	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za přehlázení povrchu	m3	2,110	611,37	1 289,99	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319012					
33	K	631319173	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	2,110	215,50	454,71	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319173					
34	K	631351101	Zřízení bednění ryh a hran v podlahách	m2	1,840	404,00	743,36	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631351101					
		VV	0,1*(4,85+4,35)*2		1,840			
35	K	631351102	Odstranění bednění ryh a hran v podlahách	m2	1,840	114,50	210,68	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631351102					
36	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými slitými káři	t	0,105	49 970,00	5 246,85	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631362021					
		VV	4,35*4,85*4,4*1,12*0,001		0,105			
37	K	632450122	Vyrovnávací cementový potěr tl přes 20 do 30 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	0,600	504,02	302,41	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/632450122					
		VV	2*0,3*1,0		0,600			
38	K	632451234	Potěr cementový samonivelační tří C25 tl přes 45 do 50 mm	m2	16,538	428,74	7 090,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/632451234					
		VV	3,75*4,25*2*0,3		16,538			
39	K	632451292	Potěr cementový samonivelační tří Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky přes 50 mm tř. C 25	m2	33,076	37,00	1 223,81	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/632451292					
		VV	16,538*2. Připočtené koeficientem množství		33,076			
40	K	634111113	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	16,000	75,14	1 202,24	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/634111113					
		VV	(3,75+4,25)*2		16,000			
41	K	635111141	Něsp pod podlahy z hrubého kameniva 8-16 s udusáním	m3	0,734	2 129,73	1 563,22	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/635111141					
		VV	0,5*(4,42+5,37)*0,15		0,734			
42	K	637211112	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 60 mm na MC 10	m2	4,895	1 069,16	5 233,54	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/637211112					
		VV	0,5*(4,42+5,37)		4,895			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				17 830,83	
43	K	941111131	Montáž ležení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š přes 1,2 do 1,5 m v do 10 m	m2	75,000	89,21	6 690,75	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111131					
		VV	3*(4,5+8,0)*2		75,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	941111231	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	2 250,000	1,30	2 925,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111231					
		VV	75*30 Přepočtené koeficientem množství		2 250,000			
45	K	941111831	Demonláž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zařízení do 200 kg/m2 š přes 1,2 do 1,5 m v do 10 m	m2	75,000	54,15	4 051,25	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111831					
46	K	952901111	Výčlštění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	15,938	134,50	2 143,86	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952901111					
		VV	3 75*4,25		15,938			
47	K	953943211	Osazování hasičho přístroje	kus	1,000	198,25	198,25	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953943211					
48	M	44932114	přístroj hasiči ruční práškový PG 6 LE	kus	1,000	1 080,00	1 080,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/44932114					
		P	Popis viz v.č. D.1.1. 18 - ozn. výř. O11					
49	K	953961213	Kolvy chemickou patronou M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	4,000	105,97	423,88	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953961213					
50	K	953965121	Kolevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 160 mm	kus	4,000	77,01	308,04	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953965121					
		D	998 Přesun hmot				21 420,57	
51	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	53,285	402,00	21 420,57	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998011001					
		D	PSV Práce a dodávky PSV				364 896,03	
		D	711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				12 209,36	
52	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena náterem penetračním	m2	21,098	13,80	291,15	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711111001					
		VV	4,35*4,85		21,098			
53	M	11163150	lak penetrační asfaltový	l	0,007	85 700,00	599,90	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/11163150					
		VV	21,098*0,00033 Přepočtené koeficientem množství		0,007			
54	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena náterem penetračním	m2	6,560	29,10	190,90	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711112001					
		VV	(4,35*4,85)*2*0,4-2*0*0,4		6,560			
55	M	11163150	lak penetrační asfaltový	l	0,002	85 700,00	171,40	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/11163150					
		VV	6,560*0,00034 Přepočtené koeficientem množství		0,002			
56	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	21,096	125,00	2 637,25	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711141559					
57	M	62853004	pás asfaltový netavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	24,590	218,00	5 360,62	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/62853004					
		VV	21,098*1,1655 Přepočtené koeficientem množství		24,590			
58	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	6,560	148,00	970,88	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711142559					
59	M	62853004	pás asfaltový netavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	8,010	218,00	1 746,18	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/62853004					
		VV	6,560*1,221 Přepočtené koeficientem množství		8,010			
60	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,196	1 230,00	241,08	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998711101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 712			Povlakové krytiny				37 014,45	
61	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	21,358	13,80	294,74	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/712311101					
VV			3,75*4,25+0,4*13,55		21,358			
62	M	11163150	lak penetrační asfaltový	l	0,007	85 700,00	599,90	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/11163150					
VV			21,358*0,00032 Přepočtené koeficientem množství		0,007			
63	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	21,358	124,00	2 648,39	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/712341559					
64	M	62853004	pás asfaltový nářavní modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spálicí PE fólií nebo lemnozrným minerálním posypem na horkém povrchu	m2	24,893	218,00	5 426,67	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/62853004					
VV			21,358*1,1655 Přepočtené koeficientem množství		24,893			
65	K	712363352	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných listů délky 2 m koutová lišta vnitřní rš 100 mm	m	12,690	193,17	2 451,33	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/712363352					
P			Poznámka k položce:! Popis viz v.c. D.1.1.18 - ozn. výř. 05					
66	K	712363353	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných listů délky 2 m koutová lišta vnější rš 100 mm	m	12,690	193,17	2 451,33	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/712363353					
P			Poznámka k položce:! Popis viz v.c. D.1.1.18 - ozn. výř. 06					
67	K	712363506	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do betonu TI tl přes 140 do 200 mm rohové pole, budova v do 18 m	m2	25,965	384,10	9 973,16	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/712363506					
VV			3,75*4,25+0,32*13,55+0,42*13,55		25,965			
68	M	28322013	folie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm barevná	m2	30,262	325,00	9 835,15	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28322013					
VV			25,965*1,1655 Přepočtené koeficientem množství		30,262			
69	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	25,965	54,50	1 415,09	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/712391171					
70	M	69311010	geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 80kN/m	m2	29,990	51,80	1 553,48	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/69311010					
VV			25,965*1,165 Přepočtené koeficientem množství		29,990			
71	K	998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,251	1 455,00	365,21	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998712101					
D 713			Izolace tepelné				19 044,33	
72	K	713141131	Montáž izolace tepelné střech plochých lepané za studena plně 1 vrstvou rohoží, pásů, dílců, desek	m2	15,938	327,00	5 211,73	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713141131					
VV			3,75*4,25		15,938			
73	M	28372300.R	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zařízením λ=0,037-spádové klíny	m3	5,260	2 600,00	13 676,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28372300.R					
VV			15,938*(0,5+0,16)*0,5		5,260			
74	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,150	1 044,00	156,60	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998713101					
D 762			Konstrukce lesařské				9 341,87	
75	K	762341017	Bednění střech rovných sklon do 60° z desek OSB tl 25 mm na sraz šroubovaných na krokve	m2	4,350	582,28	2 532,92	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762341017					
VV			0,5*4,35*2		4,350			
76	K	762341280	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z desek cementofibrových na sraz	m2	4,336	147,23	638,39	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762341280					
VV			13,55*0,32		4,336			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Canová soustava
77	M	60821154	překlička vodovzdorná profilová/hledká bílá tl 21mm	m2	4,770	1 240,00	5 914,80	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60821154					
	VV		4,336*1,1 Přepočtené koeficientem množství		4,770			
78	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesarfské v objektech v do 6 m	t	0,141	1 813,87	255,76	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998762101					
	D	764	Konstrukce klempířské				23 799,29	
79	K	764212662	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm	m	4,350	282,01	1 226,74	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764212662					
	P		Poznámka k položce: □					
	VV		Popis viz v.c. D.1.1. 18 - ozn. výř. O8					
80	K	764215606	Oplechování homích ploch a atik bez rohů z Pz plechu s povrch úpravou celoplošně lepené rš 500 mm	m	13,970	1 186,63	16 577,22	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764215606					
	P		Poznámka k položce: □					
	VV		Popis viz v.c. D.1.1. 18 - ozn. výř. O7					
81	K	764216542	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm	m	2,000	449,57	899,14	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764216542					
	P		Poznámka k položce: □					
	VV		Popis viz v.c. D.1.1. 18 - ozn. výř. O4 2*1,0		2,000			
82	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	4,350	585,72	2 547,88	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764511602					
	P		Poznámka k položce: □					
	VV		Popis viz v.c. D.1.1. 18 - ozn. výř. O9					
83	K	764518522	Svoody kruhové včetně objímek, kolien, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	3,000	772,61	2 317,83	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764518522					
	P		Poznámka k položce: □					
	VV		Popis viz v.c. D.1.1. 18 - ozn. výř. O10					
84	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,105	2 195,00	230,48	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998764101					
	D	766	Konstrukce tuhlářské				128 021,54	
85	K	766412222	Montáž obložení stěn pl přes 1 m2 palubkami modřinovými š přes 60 do 80 mm	m2	57,454	309,88	17 803,85	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766412222					
	VV		{2*4,49+4,99}*3,26+4,99*2,83-1,0*0,5*2*2*2,15		54,364			
	VV		Mezivrátceř řasáda		54,364			
	VV		0,3*10,5*2*1,0*2*0,3*6,3		3,080			
	VV		Mezivrátceř špakety		3,080			
	VV		Součet		57,454			
86	M	61191160	palubky obkladové sibiřský modřin profil rhombus 20x95mm jakost A/B	m2	63,199	1 300,00	82 158,70	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61191160					
	VV		57,454*1,1 Přepočtené koeficientem množství		63,199			
87	K	766417211	Montáž obložení stěn podkladového roštu	m	132,190	69,70	9 213,64	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766417211					
	VV		3,26*(2*10+11)+2,83*11		132,190			
88	M	60512126	hranol stavební fezivo průřezu do 120cm2 dl 6-8m	m3	0,713	11 200,00	7 985,60	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60512126					
	VV		132,190*0,07*0,07*1,1		0,713			
89	K	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevřených s rámem do zdiva	kus	2,000	799,00	1 598,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766622216					
90	M	61140049	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo do plochy 1m2	m2	1,000	5 810,00	5 810,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61140049					
	P		Poznámka k položce: □					
	VV		Popis viz v.c. D.1.1. 18 - ozn. výř. O1 2,000*0,5*1,0		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
91	K	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š do 30 cm dl do 1,0 m	kus	2,000	203,50	407,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766694111					
92	M	60794101	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 200mm	m	2,000	412,00	824,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60794101					
93	M	60794121	koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600mm	kus	4,000	50,60	202,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60794121					
94	K	766695232	Montáž truhlářských prahů dveří dvoukřídlových š do 10 cm	kus	1,000	185,50	185,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766695232					
95	M	61187281.R	práh dveří dřevěný dubový II 20mm tl 1820mm š 150mm	kus	1,000	800,00	800,00	
96	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	t	1,037	996,00	1 032,85	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766101					
		D 767	Konstrukce zámečnické				73 126,99	
97	K	767640221	Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlových bez nadsvětlíku	kus	1,000	7 634,55	7 634,55	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767640221					
98	M	55341187.R	dveře dvoukřídle ocelové 1800x2090 mm	kus	1,000	62 000,00	62 000,00	
			Pozemní k položce Popis vz. v.č. D.ř.f. 18 - otm. výř. 03					
99	K	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 5 do 10 kg	kg	8,869	116,62	1 034,30	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767995112 VV (0,75*8,39+0,15*11,8)*1,1		8,869			
100	M	767.01.R	Stoupek oplotení na atice vč.povrch.úpravy - výroba adadávka	kg	8,869	250,00	2 217,25	
101	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,162	1 487,00	240,89	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998767101					
		D 771	Podlahy z dlaždic				22 669,54	
102	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	16,538	60,66	1 003,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771121011 VV 3,75*4,25+0,3*2,0		16,538			
103	K	771474111	Montáž soklu z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 65 mm	m	14,200	107,09	1 520,68	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771474111 VV (4,25+3,75)*2-1,8		14,200			
104	M	59247500.R	dlaždice teracová broušená 400x400x12mm	m2	1,562	566,00	884,09	
			VV 14,200*0,1*1,1 Mezisoučet pro sokl		1,562			
105	K	771554112	Montáž podlah z dlaždic teracových lepených flexibilním lepidlem přes 6 do 9 ks/m2	m2	16,538	384,82	6 364,15	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771554112 VV 3,75*4,25+2*0,3		16,538			
106	M	59247001.R	dlaždice teracová 400*400*27	m2	18,192	566,00	10 296,67	
			VV 16,538*1,1 Přepočtené koeficientem množství		18,192			
107	K	771591184	Podlahy pracnější řezání keramických dlaždic rovné	m	14,200	113,14	1 606,59	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771591184 VV (4,25+3,75)*2-1,8		14,200			
108	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	1,445	688,00	994,16	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998771101					
		D 783	Dokončovací práce - nátěry				34 104,41	
109	K	783183101	Jednonásobný napouštěcí olejový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	57,454	95,16	5 467,32	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783183101					
110	K	783184101	Základní jednonásobný olejový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	57,454	108,42	6 229,16	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783184101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
111	K	783167101	Krycí jednonásobný olejový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	114,908	113,86	13 083,42	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/783167101					
	VV		57,454*2 /Přepočtené koeficientem množství		114,908			
112	K	783823135	Penetrační silikonový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo šlukových omítek	m2	55,692	53,45	2 976,74	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/783823135					
	VV		(4,35*2+4,85)*3,33+4,85*2,93-0,5*1,0*2-2,0*2,15+0,1*2*2+0,2*6,3		55,692			
113	K	783827125	Krycí jednonásobný silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	55,692	113,98	6 347,77	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/783827125					
	VV		(4,35*2+4,85)*3,33+4,85*2,93-0,5*1,0*2-2,0*2,15+0,1*2*2+0,2*6,3		55,692			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				5 564,25	
114	K	784181121	Hlubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	54,648	24,22	1 323,57	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/784181121					
	VV		38,71+15,938		54,648			
115	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborné oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	54,648	77,60	4 240,68	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/784211101					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-03 - SO 03 - Komunikace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

START Zelený s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ: 08731314

DIČ: CZ08731314

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 214 220,97

DPH základní
snižená

Základ daně

2 214 220,97

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

464 986,40

0,00

Cena s DPH

v CZK

2 679 207,37

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
Objekt: GJ-03 - SO 03 - Komunikace
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: START Zeleň s.r.o.

Datum: 22.03.2023
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	2 214 220,97
HSV - Práce a dodávky HSV	2 104 224,72
1 - Zemní práce	151 802,90
2 - Zakládání	101 617,68
3 - Svislé a kompletní konstrukce	256 560,34
4 - Vodorovné konstrukce	47 273,20
5 - Komunikace pozemní	766 491,05
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	17 434,07
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	702 983,69
997 - Přesun sutě	2 368,49
998 - Přesun hmot	57 693,30
PSV - Práce a dodávky PSV	109 996,25
731 - Ústřední vytápění	10 000,00
764 - Konstrukce klempířské	1 416,76
766 - Konstrukce truhlářské	92 616,68
771 - Podlahy z dlaždic	3 218,76
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	2 744,05

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Jihiava - gymnázium
 Objekt: GJ-03 - SO 03 - Komunikace
 Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023

Projektant:
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenové soustava
Náklady soupisu celkem							2 214 220,97	
D HSV Práce a dodávky HSV							2 104 224,72	
D 1 Zemní práce							151 802,90	
1	K	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	263,319	75,00	19 748,93	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251105					
		VV	(350,4+4,1)*0,55		194,975			
		VV	Mezisoučet P3		194,975			
		VV	(52,5+46,8)*0,52		51,636			
		VV	Mezisoučet P5		51,636			
		VV	66,83*0,25		16,708			
		VV	Mezisoučet P7		16,708			
		VV	Součet		263,319			
2	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	9,552	250,00	2 388,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251101					
		VV	0,4*0,4*58,7		9,552			
		VV	Mezisoučet drenáž pod komunikaci		9,552			
		VV	Součet		9,552			
3	K	133212011	Hloubení šachet v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	18,367	150,00	2 755,05	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/133212011					
		VV	0,6*0,6*0,9*39		12,636			
		VV	Mezisoučet oplocení + 7 ks kontejner		12,636			
		VV	0,6*0,6*1,2*10+0,6*0,98*1,2*2		5,731			
		VV	Mezisoučet přísluž na kola		5,731			
		VV	Součet		18,367			
4	K	162751116	Vodorovné přemístění přes 8 000 do 9000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	291,238	200,00	58 247,60	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751116					
		VV	263,319+9,552+18,367		291,238			
5	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	538,790	100,00	53 879,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231					
		VV	291,238*1,85 Přepočtené koeficientem množství		538,790			
6	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo mezikládky	m3	291,238	5,00	1 456,19	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201					
7	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se ztuhnutím strojně	m2	520,630	25,60	13 328,13	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951112					
		VV	350,4+4,1		354,506			
		VV	Mezisoučet P3		354,506			
		VV	(52,5+46,8)		98,300			
		VV	Mezisoučet P5		98,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		66,83			66,830		
	VV		Mezsoučet P7			66,830		
	VV		Součet			526,630		
	D	2	Zakládání				101 617,68	
8	K	211561111	Výplň odvodňovacích žebírek nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	12,537	500,00	6 268,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/211561111					
	VV		0,4*0,4*59,7			9,552		
	VV		0,1*0,25*59,7*2			2,985		
	VV		Mezsoučet drenáž pod komunikací			12,537		
	VV		Součet			12,537		
9	K	211971110	Zřízení opláštění žebírek nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu skleno do 1:2	m2	137,310	39,70	5 451,21	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/211971110					
	VV		0,5*59,7			29,850		
	VV		59,7*2*0,9			107,460		
	VV		Mezsoučet drenáž pod komunikací			137,310		
	VV		Součet			137,310		
10	M	69311081	geotextilie netkané separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	162,644	32,60	5 302,19	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/69311081					
	VV					162,644		
11	K	212752101	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože oteplený výkop DN 100 pro hrbové stavby	m	59,700	360,22	21 505,13	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/212752101					
	VV		59,7			59,700		
	VV		Mezsoučet komunikace			59,700		
	VV		Součet			59,700		
12	K	275313711	Základové paiky z betonu tř. C 20/25	m3	18,367	3 435,00	63 090,65	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/275313711					
	VV		0,6*0,6*0,9*39			12,636		
	VV		Mezsoučet oplocení + 7 ks kontejner			12,636		
	VV		0,6*0,6*1,2*10+0,6*0,98*1,2*2			5,731		
	VV		Mezsoučet příslušenství na kola			5,731		
	VV		Součet			18,367		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				256 560,34	
13	K	317234410	Vyzdívká mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,099	7 790,00	771,21	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317234410					
	VV		0,49*0,14*1,45			0,099		
14	K	317944323	Válcované nosníky 8, 14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvů	t	0,069	69 047,15	4 764,25	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317944323					
	VV		3*14,4*1,45*0,001*1,1			0,069		
15	K	331231324	Zdivo přířů z cihel lícových plných dl 250 mm na MVC	m3	0,284	22 909,16	6 506,20	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/331231324					
	VV		0,65*0,25*1,75			0,284		
16	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,60 m se zabílením	kus	35,000	285,00	9 975,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/338171123					
17	M	55342173	Plotový sloupek s pařkou pro svařované panely profilovaný oválný 70x100mm dl 2,0-2,5m povrchová úprava Pz a komaxit	kus	35,000	2 310,00	80 850,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55342173					
18	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	0,406	1 004,00	407,62	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346244381					
	VV		0,14*1,45*2			0,406		
19	K	348101210	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na ocelové sloupky pl do 2 m2	kus	2,000	305,25	610,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/348101210					
20	M	55342331.R	branka plotová jednokřídlá Pz 900x1730mm	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
P			Poznámka k položce: Zámek všeobvy					
21	M	55342332.R	branka plošová jednokřídlá Pz 900x1730mm	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
P			Poznámka k položce: Zámek elektromagnetický, otevírání na čp					
22	K	348101230	Osazení vrat nebo vrátek k oplotení na ocelové sloupky pl přes 4 do 6 m2	kus	1,000	841,22	841,22	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/348101230</small>					
23	M	55342337.R	brána plošová dvoukřídlá Pz š. 1800 mm	kus	1,000	197,50	197,50	
P			Poznámka k položce: Zámek všeobvy					
24	K	348121221	Osazení podhrabových desek dl přes 2 do 3 m na ocelové plotové sloupky	kus	34,000	496,41	16 877,94	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/348121221</small>					
25	M	59232542	betonová podhrabová deska 2500x200x35mm se zámkem 15mm na ukoření sloupků profilovaných oválných 50x70mm	kus	34,000	762,00	25 908,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59232542</small>					
26	K	348172214	Montáž vjezdových bran samonosných dvoukřídlových pl přes 5 m2 do 10 m2	kus	1,000	4 951,50	4 951,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/348172214</small>					
27	M	55342346.R	brána kovová pojezdová š. 3500 mm	kus	1,000	216,50	216,50	
P			Poznámka k položce: otevírání na dálkově ovládní					
28	K	348941112	Osazování rámového oplotení na MC v rámu přes 1500 do 2500 mm	m	86,600	406,50	35 202,90	CS ÚRS 2021 02
			<small>0,571428571428571*1,75 "Přepočtené koeficientem množství"</small>		1,000			
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/348941112</small>					
29	M	55342412	plotový panel svařovaný v 1,5-2,0m š do 2,5m průměru drátu 5mm oka 55x200mm s horizontálním prolisem povrchová úprava PZ komaxit	kus	34,000	1 720,00	58 480,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55342412</small>					
D	4		Vodorovné konstrukce				47 273,20	
30	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva lžženého II přes 30 do 100 mm	m2	520,630	90,80	47 273,20	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451577777</small>					
	W		350,4+4,1		354,500			
	W		Mezisoučet P3		354,500			
	W		52,5+46,8		99,300			
	W		Mezisoučet P5		99,300			
	W		66,83		66,830			
	W		Mezisoučet P7		66,830			
	W		Součet		520,630			
D	5		Komunikace pozemní				766 491,05	
31	K	564851111	Podklad ze šlákovité ŠD š 150 mm	m2	66,830	195,00	13 031,85	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564851111</small>					
	W		66,83		66,830			
	W		Mezisoučet P7		66,830			
	W		Součet		66,830			
32	K	564861111	Podklad ze šlákovité ŠD II 200 mm	m2	453,800	254,50	115 492,10	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564861111</small>					
	W		350,4+4,1		354,500			
	W		Mezisoučet P3		354,500			
	W		52,5+46,8		99,300			
	W		Mezisoučet P5		99,300			
	W		Součet		453,800			
33	K	567142113	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C B/10 (KSC I) II 230 mm	m2	453,800	589,00	267 288,20	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/567142113</small>					
	W		350,4+4,1		354,500			
	W		Mezisoučet P3		354,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		52,5*46,8			99,300		
	VV		Mezisoučet P5			99,300		
	VV		Součet			453,800		
34	K	596B11123	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pí přes 300 m2	m2	520,630	286,91	149 373,95	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596B11123					
	VV		350,4+4,1			354,500		
	VV		Mezisoučet P3			354,500		
	VV		52,5*46,8			99,300		
	VV		Mezisoučet P5			99,300		
	VV		66,83			66,830		
	VV		Mezisoučet P7			66,830		
	VV		Součet			820,630		
35	M	59245021	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní	m2	68,167	350,00	23 858,45	
	VV		66,83*1,02 *Přepočtené koeficientem množství			68,167		
36	M	59245004	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm barevná	m2	101,286	450,00	45 578,70	
	VV		98,3*1,02 *Přepočtené koeficientem množství			101,286		
37	M	59245030	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní	m2	361,590	420,00	151 867,80	
	VV		354,5*1,02 *Přepočtené koeficientem množství			361,590		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				17 434,07	
38	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	4,845	348,15	1 686,79	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612321141					
	VV		0,67*1,75*2+2,5			4,845		
39	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	4,588	924,47	4 241,47	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325302					
	VV		0,49*5,25+0,25*(6,31+1,75)			4,588		
40	K	615142002	Položení vnitřních nosníků sklovláknitým pletivem	m2	2,161	182,31	393,87	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/615142002					
	VV		1,45*1,49			2,161		
41	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	41,120	212,85	8 752,39	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/619995001					
	VV		(2,75+1,75)*2*2*(2,1+2+1,05)+2*(2,63*2+1,05)			41,120		
42	K	622325209	Oprava vnější vápenocementové štukové omítky složitosti I stěn v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	2,500	695,60	1 739,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622325209					
43	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky do 80 mm	m3	0,062	4 520,00	280,24	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631311121					
	VV		(0,49*1,05+0,25*1,05)*0,08			0,062		
44	K	632450122	Výrovnávací cementový polér tl přes 20 do 30 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	0,675	504,02	340,21	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/632450122					
	VV		2,7*0,25			0,675		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				702 983,69	
45	K	916131113	Osazení sádkového obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	10,200	393,22	4 010,84	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916131113					
	VV		8,2+2,0			10,200		
46	M	59217031	obrubník betonový sádkový 1000x150x250mm	m	10,404	226,00	2 351,30	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217031					
	VV		10,2*1,02 *Přepočtené koeficientem množství			10,404		
47	K	916131213	Osazení sádkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	143,250	309,24	44 298,83	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916131213					
	VV		22,95+2,9+0,9+8,2+2+15+2*5,15+10,6+16,8+9,2+4,7+5,6+4,3+14,2+9+2,2*2			143,250		
	VV		Součet			143,250		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	146,115	226,00	33 021,99	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/59217031					
		VV	143,25*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		146,115			
49	K	916431112	Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm s boční opěrou	m	62,500	983,25	61 453,13	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/916431112					
		VV	15,5*3*5,0+24*4*2,0		62,500			
50	M	59217026	obrubník betonový silniční 500x150x250mm	m	63,750	271,00	17 276,25	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/59217026					
		VV	62,5*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		63,750			
51	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	5,399	3 693,33	19 940,29	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/916991121					
		VV	(10,2*209,75)*0,25*0,1		5,399			
52	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šitky do 200 mm	m	5,500	531,35	2 922,43	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/935113111					
53	M	56241027	žlab PE vyztužený skelnými vlákny zátláč A15-D 400KN světlá š 200mm	m	5,000	2 350,00	11 750,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/56241027					
54	M	56241471	čelní stěna plná PP začátek/konec žlabu PE š 200 mm	kus	2,000	405,00	810,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/56241471					
55	M	56241469	vpust zátláč A15-D 400KN pro žlabu z PE š 200mm	kus	1,000	4 020,00	4 020,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/56241469					
56	M	56241034	roštil mlžkový D400 Pz díl 1m aka 30/20 pro žlab PE š 200mm	m	5,500	4 620,00	25 410,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/56241034					
57	K	936174311	Montáž stojanu na kola pro 5 kol kotvními šrouby na pevný podklad	kus	8,000	568,88	4 550,88	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/936174311					
58	M	74910151	stojan na kola na 5 kol kov 330x1320x270mm	kus	8,000	3 590,00	28 720,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/74910151					
		P	Poznámka k položce: Vyroba a dodávka dle podrobnosti v. s. D. I. I. 136					
59	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdvu na MV nebo MVC	m2	2,508	167,00	418,84	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/967031132					
		VV	0,25*0,9*2+0,49*2,1*2		2,508			
60	K	968082018	Vybourání plastových rámu okna včetně křidel plochy přes 4 m2	m2	7,875	209,04	1 646,19	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/968082018					
		VV	4,5*1,75		7,875			
61	K	971033541	Vybourání otvorů ve zdvu cihelném pš do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	0,236	2 220,00	523,92	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/971033541					
		VV	0,25*1,05*0,9		0,236			
62	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdvu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 800 mm	m3	2,058	1 613,00	3 319,55	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/971033651					
		VV	0,49*2,1*2		2,058			
63	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vřáhování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	2,900	280,50	813,45	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/974031664					
		VV	1,45*2		2,900			
64	K	985890112.R	Montáž přístřešku na odpad a pro kola	kus	3,000	10 000,00	30 000,00	
65	M	985.12.R	Venkovní přístřešek na kola/kontejnery	kus	3,000	135 242,00	405 726,00	
		P	Poznámka k položce: Vyroba a dodávka dle podrobnosti v. s. D. I. I. 136					
		D	997 Přesun sutě				2 368,49	
66	K	997013111	Vnitrostavební doprava suší a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	4,756	100,00	475,60	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/997013111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
67	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	4,756	50,00	237,80	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501</small>					
68	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	38,048	6,00	228,29	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509</small>					
			<small>VV 4,756*B Přepočtené koeficientem množství</small>		38,048			
69	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	4,756	300,00	1 426,80	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631</small>					
	D	998	Přesun hmot				57 693,30	
70	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	384,622	150,00	57 693,30	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998223011</small>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				109 996,25	
	D	731	Ústřední vytápění				10 000,00	
71	K	731.01.R	Posun tělesa a úprava stáv.rozvodů ÚT stá.šatny	kpl.	1,000	10 000,00	10 000,00	
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/73101R</small>					
	D	764	Konstrukce klempířské				1 416,76	
72	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	4,500	98,10	441,45	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002851</small>					
73	K	764216502	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rž 200 mm	m	2,700	357,16	964,33	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764216502</small>					
74	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,005	2 195,00	10,98	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998764101</small>					
	D	766	Konstrukce truhlářské				92 616,69	
75	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky přes 1,0 m	kus	1,000	59,29	59,29	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766441821</small>					
76	K	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevřených v do 2,5 m s rámem do zdiva	m2	4,725	809,53	3 825,03	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766622132</small>					
			<small>VV 2,7*1,75</small>		4,725			
77	M	61140053.R	okna plastové otevřené/sklapné dvojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2	4,725	3 640,00	17 199,00	
			<small>P Poznámka k položce: Popis, úprava, kovění a další podrobnosti viz. ozn.prvku 22</small>					
78	K	766660411	Montáž vchodových dveří jednokřídlových bez nadsvětlíku do zdiva	kus	1,000	3 694,37	3 694,37	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660411</small>					
79	M	61140503	dveře jednokřídlé plastové s dekorem prosklené max rozměru otvoru 2,42m2	m2	2,205	12 700,00	28 003,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61140503</small>					
			<small>P Poznámka k položce: Popis, úprava, kovění a další podrobnosti viz. ozn.prvku 22A 1.05*2,1</small>		2,205			
80	K	766660421	Montáž vchodových dveří jednokřídlových s nadsvětlíkem do zdiva	kus	1,000	4 287,68	4 287,68	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660421</small>					
81	M	61140516	dveře jednokřídlé plastové s dekorem prosklené s nadsvětlíkem max rozměru otvoru 3,3m2	m2	2,762	12 300,00	33 972,60	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61140516</small>					
			<small>P Poznámka k položce: Popis, úprava, kovění a další podrobnosti viz. ozn.prvku 21F 1.05*2,63</small>		2,762			
82	K	766694114	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š do 30 cm dl přes 2,6 do 3,6 m	kus	1,000	418,00	418,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766694114</small>					
83	M	61144401	parapet plastový vlnitý komůrkový tl 20mm š 250mm	m	2,700	295,00	796,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61144401</small>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
84	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	1,000	40,00	40,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61144019					
85	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	l	0,322	996,00	320,71	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766101					
D 771 Podlahy z dlaždic								3 218,76
86	K	771573916	Oprava podlah z keramických lepených přes 22 do 25 ks/m2	kus	12,000	68,23	818,76	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771573916					
		VV	4*8		12,000			
87	M	59761433	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2 tl 15mm	m2	2,000	1 200,00	2 400,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761433					
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety								2 744,05
88	K	784181121	Hlubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	26,950	24,22	652,73	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181121					
		VV	4,85*4,6+2,5*15		28,950			
89	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	26,950	77,60	2 091,32	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211101					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-04 - SO 04 - Úprava stávajících ploch

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

START Zelený s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

22.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

08731314

DIČ:

CZ08731314

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 585 799,53

DPH základní
snížená

Základ daně

3 585 799,53

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

753 017,90

0,00

Cena s DPH

v CZK

4 338 817,43

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
Objekt: GJ-04 - SO 04 - Úprava stávajících ploch
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	3 585 799,53
HSV - Práce a dodávky HSV	3 401 280,50
1 - Zemní práce	482 487,03
2 - Zakládání	321 668,02
3 - Svislé a kompletní konstrukce	130,50
4 - Vodorovné konstrukce	622 771,54
5 - Komunikace pozemní	1 295 601,67
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	345,60
9 - Oslahcí konstrukce a práce, bourání	470 971,23
997 - Přesun sutě	28 595,66
998 - Přesun hmot	178 709,25
PSV - Práce a dodávky PSV	184 519,03
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	3 021,85
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	35 779,69
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	91 890,81
767 - Konstrukce zámečnické	52 374,58
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 452,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-04 - SO 04 - Úprava stávajících ploch

Místo:

Datum: 22.03.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							3 585 799,53	
D	HSV	Práce a dodávky HSV					3 401 280,50	
D	1	Zemní práce					482 487,03	
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m ²	220,820	96,54	21 317,96	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113106123								
2	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m ³ strojně	m ³	485,902	75,00	36 442,65	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251104								
	W		387,32*0,55		202,026			
	W		Mezisoučet P3		202,026			
	W		0,55*(380,12+15,83)		217,773			
	W		Mezisoučet P6		217,773			
	W		0,25*(55,93+7,63+8,72)		18,320			
	W		Mezisoučet P7		18,320			
	W		2,2*0,58*(5,8+8,15+1,92+0,6+20,15)+0,8*0,55*1,2*2		47,783			
	W		Mezisoučet za OZ		47,783			
	W		Součet		485,902			
3	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m ³ strojně	m ³	103,974	250,00	25 993,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251102								
	W		46		46,000			
	W		Mezisoučet venk.kanalizace a vodovod		46,000			
	W		35		35,000			
	W		Mezisoučet plynovod		35,000			
	W		0,5*1,2*(11,16+9,17+2,89+2,5+7,61+4,96)		22,974			
	W		Mezisoučet základ OZ		22,974			
	W		Součet		103,974			
4	K	133212011	Hloubení šachet v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 plocha výkopu do 4 m ² ručně	m ³	5,292	150,00	793,60	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/133212011								
	W		0,6*0,6*0,9*(6+7)		4,212			
	W		Mezisoučet příslušenek na kola+ kontejner		4,212			
	W		0,6*0,6*0,6*(2*2+1)		1,080			
	W		Mezisoučet lavičky,koš		1,080			
	W		Součet		5,292			
5	K	133251101	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m ³	m ³	2,000	1 222,07	2 444,14	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/133251101								
	W		2		2,000			
	W		Mezisoučet venk.kanalizace a vodovod		2,000			
	W		Součet		2,000			
6	K	162751116	Vodorovné přemístění přes 8 000 do 9000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m ³	540,108	200,00	108 021,60	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751116								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			21*2,94+5,292*2,0+22,974		54,206			
			Mezisoučet rýhy a patky		54,206			
			485,902		485,902			
			Mezisoučet odkopávky		485,902			
			Součet		540,108			
7	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	999,200	100,00	99 920,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231					
			540,108*1,85 'Přepočtené koeficientem množství'		999,200			
8	K	171251201	Úložení sypaniny na skládce nebo mezi skládky	m3	540,108	5,00	2 700,54	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201					
9	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	21,000	553,66	11 626,86	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175111101					
			9		9,000			
			Mezisoučet plyn.potrubí		5,000			
			12		12,000			
			Mezisoučet vodovod a kanalizace		12,000			
			Součet		21,000			
10	M	58331200	štrkopařisek netříděný zásypový	t	42,000	297,00	12 474,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58331200					
			21*2 'Přepočtené koeficientem množství'		42,000			
11	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	59,060	553,66	32 699,16	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175111101					
			81*2-21-2,94		59,060			
12	K	181351113	Rozprostření omíčky tl vrstvy do 200 mm pi přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	1 648,590	17,40	28 685,47	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181351113					
13	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	445,119	100,00	44 511,90	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/10364101					
			1648,590*0,15*1,8		445,119			
14	K	181451131	Založení parkového trávníku výsevem pi přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1 648,590	16,24	26 773,10	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181451131					
15	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	32,972	100,00	3 297,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572410					
			1648,59*0,02 'Přepočtené koeficientem množství'		32,972			
16	K	181951112	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se ztuhnutím strojně	m2	968,170	25,60	24 785,15	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951112					
			30		30,000			
			Mezisoučet plyn.rozvody		30,000			
			20		20,000			
			Mezisoučet venk.kanalizace a vodovod		20,000			
			367,32+380,12+15,83+55,93+7,63+9,72		836,550			
			Mezisoučet(P3, P6, P7		836,550			
			2,2*(5,8+8,15+1,92+0,6+20,15)+0,8*0,55*1,2*2		81,620			
			Mezisoučet OZ		81,620			
			Součet		968,170			
D	2		Zakládání				321 668,02	
17	K	273321411	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí (f. C 20/25	m3	16,515	3 435,00	56 729,03	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/273321411					
			(0,33*0,6*0,5+(0,5+0,23)*0,5*0,5+0,42*0,76*0,5)*(11,12+9,13+2,16+2,51+7,6+4,92)		16,515			
			Mezisoučet deska pod slupně za OZ		16,515			
			Součet		16,515			
18	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	26,208	560,00	14 676,48	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/273351121					
			(0,5+0,2)*(11,12+9,13+2,16+2,51+7,6+4,92)		26,208			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet deska pod stupně ze OZ				26,208	
	VV		Součet				26,208	
19	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	26,208	138,37	3 626,40	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/273351122					
20	K	274321511	Základové pásy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	22,974	3 941,48	90 551,56	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/274321511					
	VV		0,5*1,2*(11,16+9,17+2,89+2,5+7,61+4,96)				22,974	
21	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	41,064	401,52	16 488,02	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/274351121					
	VV		0,58*2*(11,16+9,17+2,5+7,61+4,96)				41,064	
22	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	41,064	79,02	3 244,86	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/274351122					
23	K	274352221	Zřízení bednění základových pasů kruhového r do 2,5 m	m2	3,352	1 146,26	3 842,26	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/274352221					
	VV		0,58*2,89*2				3,352	
24	K	274352222	Odstranění bednění základových pasů kruhového r do 2,5 m	m2	3,352	162,00	610,06	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/274352222					
25	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	5,292	3 435,00	18 178,02	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/275313711					
	VV		0,6*0,6*0,9*(6*7)				4,212	
	VV		Mezisoučet pilstříšek na kola+ kontejner				4,212	
	VV		0,6*0,6*0,6*(2*2*1)				1,060	
	VV		Mezisoučet lavičky,koř				1,060	
	VV		Součet				5,292	
26	K	279311961	Základová zeď z betonu prostého tř. C 25/30	m3	20,696	3 962,53	82 008,52	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/279311961					
	VV		(0,5*0,15+0,6*0,37+0,13*0,3+0,3*0,8)*(4,0*7,2+9,17+2,9+2,5+7,6+4,96*2*1,2)				20,696	
	VV		Mezisoučet pod stupně OZ				20,696	
	VV		Součet				20,696	
27	K	279351311	Zřízení jednostranného bednění základových zdí	m2	20,839	1 299,10	27 071,94	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/279351311					
	VV		(0,15+0,430)*(4,0*7,2+2,9+9,17+2,5+7,6+4,96*2*1,2)				20,839	
	VV		Mezisoučet pod stupně OZ				20,839	
	VV		Součet				20,839	
28	K	279351312	Odstranění jednostranného bednění základových zdí	m2	20,839	222,70	4 640,85	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/279351312					
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				130,50	
29	K	310235241	Zazdívká otvorů pl do 0,0225 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm	kus	1,000	130,50	130,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/310235241					
D 4			Vodorovné konstrukce				622 771,54	
30	K	430321414	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 25/30	m3	2,292	5 045,00	11 563,14	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/430321414					
	VV		(0,62+0,52)*1,2*(0,62+0,15)*1,2				2,292	
31	K	434121425	Osazení ŽB schodišťových stupňů broušených nebo leštěných na desku	m	304,800	550,00	167 640,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/434121425					
	VV		(8*8)*1,2*1,2*240				304,800	
32	M	PFB.5085331	Základní řada schodišťových bloků SBB 120/40/14 nat	kus	254,000	1 400,00	355 600,00	
	VV		14*60*4				254,000	
33	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	3,354	2 230,00	7 479,42	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/434351141					
	VV		1,2*0,144*7+1,95*0,2*2				1,990	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		1,2*0,144*5+1,25*0,2*2		1,364			
	W		Součet		3,354			
34	K	434351142	Odstanění bednění sloupů přímočarých schodišť	m2	3,354	120,00	402,48	CS ÚRS 2021 02
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/434351142					
35	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného (žáženého)	m3	2,940	1 404,00	4 127,76	CS ÚRS 2021 02
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451572111					
	W		0,1*30*0,6		1,800			
	W		Mezisoučet plyn.petrubí		1,800			
	W		0,1*0,6*19		1,140			
	W		Mezisoučet vodovod a kanál.		1,140			
	W		Součet		2,940			
36	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva žáženého tl přes 30 do 100 mm	m2	836,550	90,80	75 958,74	CS ÚRS 2021 02
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451577777					
	W		367,32		367,320			
	W		Mezisoučet P3		367,320			
	W		380,12+15,83		395,950			
	W		Mezisoučet P6		395,950			
	W		55,93+7,63+9,72		73,280			
	W		Mezisoučet P7		73,280			
	W		Součet		836,550			
	D	5	Komunikace pozemní				1 295 601,67	
37	K	564851111	Podklad ze štrkcodně ŠD tl 150 mm	m2	73,280	195,00	14 289,60	CS ÚRS 2021 02
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564851111					
	W		55,93+7,63+9,72		73,280			
38	K	564861111	Podklad ze štrkcodně ŠD tl 200 mm	m2	453,800	254,50	115 492,10	CS ÚRS 2021 02
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564861111					
	W		350,4+4,1		354,500			
	W		Mezisoučet P3		354,500			
	W		52,5+46,8		99,300			
	W		Mezisoučet P6		99,300			
	W		Součet		453,800			
39	K	566401111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného přes 0,06 do 0,08 m3/m2	m2	220,820	85,40	18 858,03	CS ÚRS 2021 02
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/566401111					
40	K	567142113	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 230 mm	m2	763,270	589,00	449 566,03	CS ÚRS 2021 02
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/567142113					
	W		367,32		367,320			
	W		Mezisoučet P3		367,320			
	W		380,12+15,83		395,950			
	W		Mezisoučet P6		395,950			
	W		Součet		763,270			
41	K	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2	m2	220,820	345,32	76 253,56	CS ÚRS 2021 02
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596211212					
42	M	59245213	dlažba zámková tvaru I 196x161x80mm přírodní	m2	33,123	479,00	15 865,92	CS ÚRS 2021 02
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59245213					
	W		220,82*0,15 Přepočtené koeficientem množství		33,123			
43	K	596811123	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší tl lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pl přes 300 m2	m2	836,550	286,91	240 014,56	CS ÚRS 2021 02
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596811123					
	W		367,32		367,320			
	W		Mezisoučet P3		367,320			
	W		380,12+15,83		395,950			
	W		Mezisoučet P6		395,950			
	W		55,93+7,63+9,72		73,280			
	W		Mezisoučet P7		73,280			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
			vv Součet		836,550			
44	M	59245021	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní	m2	74,746	350,00	26 161,10	
			vv 55,93+7,63+9,72		73,280			
			vv 73,28*1,02 Přepočtené koeficientem množství		74,746			
45	M	59245004	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm barevná	m2	403,869	450,00	181 741,05	
			vv 386,12+15,83		395,950			
			vv 395,95*1,02 Přepočtené koeficientem množství		403,869			
46	M	59245030	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní	m2	374,666	420,00	157 359,72	
			vv 367,32*1,02 Přepočtené koeficientem množství		374,666			
			0 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				345,60	
47	K	612315221	Vápenná štuková omítka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách	kus	2,000	172,80	345,60	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.usc.cz/tem/CS_URS_2021_02/612315221					
			0 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání				470 971,23	
48	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	41,800	393,22	16 436,60	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.usc.cz/tem/CS_URS_2021_02/916131113					
			vv 13,8+14+14		41,800			
49	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	42,636	226,00	9 635,74	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.usc.cz/tem/CS_URS_2021_02/59217031					
			vv 41,8*1,02 Přepočtené koeficientem množství		42,636			
50	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	154,600	309,24	47 808,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.usc.cz/tem/CS_URS_2021_02/916131213					
			vv (2+1,5)*2+12,6+29,4+1,5+8+6,7+19,5+16,7+7+3,2+8,5+4+6,5+10,5+5,5		154,600			
			vv Součet		154,600			
51	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	157,692	226,00	35 638,39	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.usc.cz/tem/CS_URS_2021_02/59217031					
			vv 154,6*1,02 Přepočtené koeficientem množství		157,692			
52	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	4,910	3 693,33	18 134,25	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.usc.cz/tem/CS_URS_2021_02/916991121					
			vv (41,8+154,6)*0,25*0,1		4,910			
53	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	1,000	253,86	253,86	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.usc.cz/tem/CS_URS_2021_02/936104211					
54	M	74910130.R	koš odpadkový kovový katvený, 360*420 mm, v. 1000 mm objem 50l	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	
			Poznámka k položce: ☐ Cena včetně sest. kotvení - popo viz. výkr. č.D.1.1.149					
55	K	936124113	Montáž lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus	2,000	525,66	1 051,32	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.usc.cz/tem/CS_URS_2021_02/936124113					
56	M	74910100.R	lavička bez opěradla kotvená 1800x360x420mm konstrukce-kov., sedák-dřevo	kus	2,000	10 000,00	20 000,00	
			Poznámka k položce: ☐ Popis a upřesnění viz. výkres D.1.1.139					
57	K	936174311	Montáž stojanu na kola pro 5 kol kotvenými šrouby na pevný podklad	kus	4,000	568,86	2 275,44	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.usc.cz/tem/CS_URS_2021_02/936174311					
58	M	74910151	stojan na kola na 5 kol kov 330x1320x270mm	kus	4,000	3 590,00	14 360,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.usc.cz/tem/CS_URS_2021_02/74910151					
			Poznámka k položce: ☐ Výroba a dodávka dle podrobnosti v. č.D.1.1.136					
59	K	971033241	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV II do 300 mm	kus	1,000	95,30	95,30	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.usc.cz/tem/CS_URS_2021_02/971033241					
60	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kamenná lžezného	m2	220,820	78,09	17 243,83	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.usc.cz/tem/CS_URS_2021_02/979054451					
61	K	985990112.R	Montáž přístežku na odpad a pro kola	kus	2,000	10 000,00	20 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	M	985,12.R	Venkovní přístřešek na kola/kontejnery	kus	2,000	129 019,00	258 038,00	
	P		Poznámka k položce: Výroba a dodávka do podrobnosti v č. D.1.1. 136					
	D	997	Přesun sutě				28 595,66	
63	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	57,421	100,00	5 742,10	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://opendmby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013111					
64	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	57,421	50,00	2 871,05	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://opendmby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501					
65	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	459,368	6,00	2 756,21	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://opendmby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509					
	VV		67,421*8 "Přepočtené koeficientem množství"		459,368			
66	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	57,421	300,00	17 226,30	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://opendmby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631					
	D	998	Přesun hmot				178 709,25	
67	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným	t	1 191,395	150,00	178 709,25	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://opendmby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998223011					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				184 519,03	
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				3 021,65	
68	K	721174005	Potrubí kanalizační z PP svedné DN 110	m	4,000	726,91	2 907,64	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://opendmby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174005					
69	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m	4,000	26,90	107,60	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://opendmby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721290111					
70	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,008	801,00	6,41	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://opendmby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998721101					
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				35 779,69	
71	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 20x2,8 mm	m	5,000	363,69	1 818,45	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://opendmby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174002					
72	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 25x3,5 mm	m	10,000	443,20	4 432,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://opendmby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174003					
73	K	722229102	Montáž vodovodních armatur s jedním závitem G 3/4" ostatní typ	kus	1,000	176,00	176,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://opendmby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722229102					
74	M	6000005114	Ventil nezámrzný Kemper	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
75	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	15,000	52,90	793,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://opendmby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722290226					
76	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	15,000	35,70	535,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://opendmby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722290234					
77	K	722990101.R	sloupové pítko + MTZ a dodávka	kus	1,000	25 000,00	25 000,00	
	P		Poznámka k položce: Popis a specifikace viz. v č. D.1.1. 141					
78	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,034	713,00	24,24	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://opendmby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998722101					
	D	723	Zdravotechnika - vnitřní plynovod				91 890,81	
79	K	723150312	Potrubí ocelové hladké černé bezešvé spojované svařováním tvářené za tepla D 57x3,2 mm	m	2,000	759,00	1 518,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://opendmby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723150312					
80	K	723150369	Chráněná D 89x3,6 mm	m	6,000	1 022,00	6 132,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723170117					
81	K	723170117	Potrubi plynové plastové Pe 100, PN 0,4 MPa, D 63 x 5,8 mm spojované elektrotvarovkami	m	29,000	924,08	26 798,32	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723190001					
82	K	723190001.R	Přesun stávající HJP	kpl.	1,000	15 000,00	15 000,00	
83	K	723190002.R	nápojení na stávající NTL plynovou přípojku	kpl.	1,000	30 000,00	30 000,00	
84	K	723190003.R	Zkouška těsnosti potrubí do DN50	m	31,000	22,00	682,00	
85	K	723190004.R	Tlaková zkouška potrubí	m	31,000	25,00	775,00	
86	K	723229103	Montáž armatur plynovodních s jedním závitem G 3/4" ostatní typ	soubor	1,000	181,58	181,58	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723010102					
87	M	723010102.R	Tlakoměr deformační 0-6 kPa č. 03313, D 160	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
88	K	723231167	Kohout kulový přímý G 2" PN 42 do 185°C pínoprůtokový vnitřní závit těžká řada	kus	1,000	2 160,62	2 160,62	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723231167					
89	K	723239102	Montáž armatur plynovodních se dvěma závitů G 3/4" ostatní typ	kus	1,000	128,00	128,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/72310101					
90	M	72310101.R	Návarky M 20x1,5 délka do 220 mm	kus	1,000	266,00	266,00	
91	K	998723101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní plynovod v objektech v do 6 m	t	0,103	717,00	73,85	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/72329103					
92	K	HZS4212	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista	hod	8,000	709,43	5 675,44	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767995111					
			Poznámka k položce (1): REVIZE provoz souboru a st obj. revize plynů(1)					
			D 767 Konstrukce zámečnické				52 374,58	
93	K	767163221	Montáž přímého kovového zábradlí z dílců do betonu konstrukce na schodišti	m	3,040	1 788,75	5 437,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767163221					
			VV 1,82 x 1,22 3,040					
94	M	55342285.R	Zábradlí schodišťové venkovní dl. 1,82 m	kg	120,040	150,00	18 006,00	
			P Poznámka k položce (1): Cena za 1 pár (2 ks) zábradlí ke schodišti včetně povrchových úprav - podrobnosti viz. v č. D.1.f. 135 - list 04 - ozn. 25					
			VV 80,02'2 120,040					
95	M	55342287.R	Zábradlí schodišťové venkovní dl. 1,22 m	kg	80,500	150,00	12 075,00	
			P Poznámka k položce (1): Cena za 1 pár (2 ks) zábradlí ke schodišti včetně povrchových úprav - podrobnosti viz. v č. D.1.f. 135 - list 04 - ozn. 26					
			VV 40,25'2 80,500					
96	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm do 5 kg	kg	10,000	153,31	1 533,10	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767995111					
			P Poznámka k položce (1): Montáž vzhled. prof. stýru					
97	M	767010101.R	dodávka profilů pro uchycení potrubí	kus	10,000	1 500,00	15 000,00	
98	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,217	1 487,00	322,68	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767163221					
			D 783 Dokončovací práce - nátěry				1 452,30	
99	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	2,000	140,84	281,68	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783314201					
100	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	2,000	123,12	246,24	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783315101					
101	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	2,000	126,60	253,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783317101					
102	K	783514561	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí přes DN 50 do DN 100 mm	m	2,000	36,57	73,14	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<small>Online PSC</small> https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/783615561					
103	K	783615561	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí přes DN 50 do DN 100 mm	m	2,000	42,33	84,66	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC</small> https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/783615561					
104	K	783617511	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	2,000	256,69	513,38	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC</small> https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/783617511					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-05 - SO 05 - Multifunkční plocha u SŠ PTA

KSO:

Místo:

Zadávatel:

Uchazeč:

START Zelený s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ: 08731314

DIČ: CZ08731314

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 516 483,63

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 516 483,63	21,00%	318 461,56
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 834 945,19

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
Objekt: **GJ-05 - SO 05 - Multifunkční plocha u SŠ PTA**
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: **START Zelený s.r.o.**

Datum: 22.03.2023
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	1 516 483,63
HSV - Práce a dodávky HSV	1 516 483,63
1 - Zemní práce	110 021,80
2 - Zakládání	38 792,79
5 - Komunikace pozemní	1 213 484,14
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	6 502,22
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	132 522,35
997 - Přesun sutě	4 185,19
998 - Přesun hmot	10 975,14

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
 Objekt: GJ-05 - SO 05 - Multifunkční plocha u SŠ PTA
 Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023
 Projektant:
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 516 483,63	
D HSV Práce a dodávky HSV							1 516 483,63	
D 1 Zemní práce							110 021,90	
1	K	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	198,825	75,00	14 911,88	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.si/item/CS_URS_2021_02/122251105					
			VV 373,03*0,533		198,825			
			VV Mezisoučet P4		198,825			
			VV Součet		198,825			
2	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	11,800	250,00	2 950,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.si/item/CS_URS_2021_02/132251101					
			VV 0,4*0,4*(21,75*3+7*1,5)		11,800			
			VV Mezisoučet drenáž		11,800			
			VV Součet		11,800			
3	K	133212011	Hloubení šachet v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	0,864	150,00	129,60	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.si/item/CS_URS_2021_02/133212011					
			VV 0,6*0,6*0,6*2*2		0,864			
			VV Mezisoučet lavička		0,864			
			VV Součet		0,864			
4	K	162751116	Vodorovné přemístění přes 8 000 do 9000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	211,489	200,00	42 297,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.si/item/CS_URS_2021_02/162751116					
			VV 198,825*11,8+0,864		211,489			
5	K	171201231	Poplatek za účzení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	l	391,255	100,00	39 125,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.si/item/CS_URS_2021_02/171201231					
			VV 211,489*1,85 Přepočtené koeficientem množství		391,255			
6	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	211,489	5,00	1 057,45	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.si/item/CS_URS_2021_02/171251201					
7	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	373,030	25,60	9 549,57	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.si/item/CS_URS_2021_02/181951112					
			VV 373,03		373,030			
			VV Mezisoučet P4		373,030			
			VV Součet		373,030			
D 2 Zakládání							38 792,79	
8	K	211561111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drsným frakce 4 až 16 mm	m3	11,800	500,00	5 900,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.si/item/CS_URS_2021_02/211561111					
			VV 0,4*0,4*(21,75*3+7*1,5)		11,800			
			VV Mezisoučet drenáž		11,800			
			VV Součet		11,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	211971110	Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	36,875	39,70	1 483,94	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/211971110					
		VV	0,5*(2,75*3+7*1,5)		36,875			
		VV	Mezisoučet drenáž		36,875			
		VV	Součet		36,875			
10	M	89311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	43,878	32,60	1 423,90	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/89311081					
		VV	36,875*1,1845 Přečíslené koeficientem množství		43,878			
11	K	212752101	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože ovlivěný výkop DN 100 pro liniové stavby	m	73,750	360,22	26 566,23	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/212752101					
		VV	21,75*3+7*1,5		73,750			
		VV	Mezisoučet drenáž		73,750			
		VV	Součet		73,750			
12	K	275313811	Základové patky z betonu lf. C 25/30	m3	0,864	3 980,00	3 438,72	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/275313811					
		VV	0,810,8*0,8*2*2		0,864			
		VV	Mezisoučet lavicka		0,864			
		VV	Součet		0,864			
		D 5	Komunikace pozemní				1 213 494,14	
13	K	564801111	Podklad ze štěrkodritě ŠD Ø 30 mm	m2	373,030	53,70	20 031,71	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564801111					
		VV	373,03		373,030			
		VV	Mezisoučet P4		373,030			
		VV	Součet		373,030			
14	K	564861111	Podklad ze štěrkodritě ŠD Ø 200 mm	m2	373,030	254,50	94 936,14	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564861111					
15	K	567142113	Podklad ze směsi štielené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 230 mm	m2	373,030	589,00	219 714,67	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/567142113					
16	K	576136311	SPODNÍ VRSTVA - ASFALTOVÝ KOBEREC DRENÁŽNÍ (ASFALTOVÝ KOBEREC PRO PODKL. VRSTVY - AKP) TL 40MM	m2	373,030	460,00	171 593,80	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/576136311					
		VV	373,03		373,030			
		VV	Mezisoučet P4		373,030			
		VV	Součet		373,030			
17	K	577134111	HORNÍ VRSTVA - ASFALTOVÝ KOBEREC DRENÁŽNÍ (ASFALTOVÝ KOBEREC OTEVŘENÝ - AKO) TL 40MM	m2	373,030	460,00	171 593,80	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/577134111					
18	K	579211120	Strojně látý pryžový povrch 1-vrstvý tl 13 mm i základní barva s impregnací na beton do 300 m2	m2	373,030	1 382,75	508 346,63	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/579211120					
19	K	579291111	Lajnování venkovního litého pryžového povrchu elastickým lakem v různé barevnosti	m	222,620	46,00	10 240,52	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/579291111					
		VV	9*5*18*2		81,000			
		VV	Mezisoučet volejbal		81,000			
		VV	4*3*2*18*12,8		43,800			
		VV	Mezisoučet nohobal		43,800			
		VV	7*6,1*2*13,4*6*4,72		97,820			
		VV	Mezisoučet badminton		97,820			
		VV	Součet		222,620			
20	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro píseň do lože z kameniva velikostí do 0,09 m2 pl do 50 m2	m2	36,540	373,96	13 664,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596811120					
		VV	0,8*(8,5*8,1+3,3*16,8+3,3*7,8*9)+1,2*2,8		36,540			
21	M	59248005	dlažba plošná betonová chodníková 300x300x50mm přirodní	m2	7,856	428,00	3 362,37	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		http://podminky.urs.cz/item/CZK_URS_2021_02/93248005					
	P		Poznámka k položce ☐					
	VV		Dodávka dlažby na opravu okap chodníku - 20% 36,54*0,215 Přepočtené koeficientem množství		7,856			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				6 502,22	
22	K	935111421	Doplnění násypů pod podlahy, mazaniny a dlažby pískem pl přes 2 m2	m3	3,654	1 779,48	6 502,22	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		http://podminky.urs.cz/item/CZK_URS_2021_02/93111421					
	VV		(0,6*(6,5+8,1+3,3+16,8+3,5+7,9+9)+1,2*2,9)*0,1		3,654			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				132 522,35	
23	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	95,200	263,99	25 131,85	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		http://podminky.urs.cz/item/CZK_URS_2021_02/916231213					
	VV		11,3+9+31+5,9+11,5+16,5+11		95,200			
	VV		Mezisoučet kolem P4		95,200			
	VV		Součet		95,200			
24	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	99,960	226,00	22 590,96	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		http://podminky.urs.cz/item/CZK_URS_2021_02/59217031					
	VV		95,2*1,05 Přepočtené koeficientem množství		99,960			
25	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,031	3 693,33	3 807,82	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		http://podminky.urs.cz/item/CZK_URS_2021_02/916991121					
	VV		68,7*0,15*0,1		1,031			
	VV		Mezisoučet P4		1,031			
	VV		Součet		1,031			
26	K	936124113	Montáž lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus	2,000	525,66	1 051,32	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		http://podminky.urs.cz/item/CZK_URS_2021_02/936124113					
27	M	74910100.R	lavička bez opěradla kotvená 1800x360x420mm konstrukce-kov, sedák-dřevo	kus	2,000	10 000,00	20 000,00	
	Online PSC		http://podminky.urs.cz/item/CZK_URS_2021_02/74910100.R					
	P		Poznámka k položce ☐ Práce a vyhledání vč. výhled D 1.1.139					
28	K	953961213	Kotvy chemickou patronou M 12 hř 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	8,000	105,97	847,76	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		http://podminky.urs.cz/item/CZK_URS_2021_02/953961213					
	VV		4*2		8,000			
	VV		Mezisoučet pro lavička		8,000			
	VV		Součet		8,000			
29	K	953965121	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 160 mm	kus	8,000	77,01	616,08	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		http://podminky.urs.cz/item/CZK_URS_2021_02/953965121					
30	K	965081333	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl do 30 mm plochy přes 1 m2	m2	36,540	168,26	6 075,14	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		http://podminky.urs.cz/item/CZK_URS_2021_02/965081333					
	VV		0,6*(6,5+8,1+3,3+16,8+3,5+7,9+9)+1,2*2,9		36,540			
31	K	965082923	Odsíranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	3,654	493,00	1 801,42	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		http://podminky.urs.cz/item/CZK_URS_2021_02/965082923					
	VV		(0,6*(6,5+8,1+3,3+16,8+3,5+7,9+9)+1,2*2,9)*0,1		3,654			
32	K	985990107.R	Vybavení hřiště - volejbal,sít vč. sloupků - montáž	kpl.	1,000	3 450,00	3 450,00	
	Online PSC		http://podminky.urs.cz/item/CZK_URS_2021_02/985990107.R					
	P		Poznámka k položce ☐ Součástí ceny je i osazení pozveder pro osaz sloupků					
33	M	985.05.R	Dodávka vybavení hřiště na volejbal	kpl.	1,000	14 375,00	14 375,00	
	Online PSC		http://podminky.urs.cz/item/CZK_URS_2021_02/985.05.R					
	P		Součástí dodávky je komplet dodávka dle v.č. D.1.1. 110 - list 04					
34	K	985990108.R	Vybavení hřiště - nohejbal,sít vč. sloupků - montáž	kpl.	1,000	3 450,00	3 450,00	
	Online PSC		http://podminky.urs.cz/item/CZK_URS_2021_02/985990108.R					
	P		Poznámka k položce ☐ Součástí ceny je i osazení pozveder pro osaz sloupků					
35	M	985.06.R	Dodávka vybavení hřiště na nohejbal	kpl.	1,000	14 375,00	14 375,00	
	Online PSC		http://podminky.urs.cz/item/CZK_URS_2021_02/985.06.R					
	P		Součástí dodávky je komplet dodávka dle v.č. D.1.1. 110					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	985990109.R	Vybavení hřiště - badminton.sif vč. sloupků - montáž	kpl	1,000	3 450,00	3 450,00	
	P		<small>Poznámka k položce: Součástí ceny je i osazení pouzder pro osaz. sloupku</small>					
37	M	985.07.R	Dodávka vybavení hřiště na badminton.sif	kpl	1,000	11 500,00	11 500,00	
	P		<small>Poznámka k položce: Součástí dodávky je komplet dodávka dle v.č. D.1.1.124</small>					
	D	997	Přesun sůle				4 185,19	
38	K	997013111	Vnitrostátní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	8,404	100,00	840,40	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/997013111</small>					
39	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	8,404	50,00	420,20	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/997013501</small>					
40	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	67,232	6,00	403,39	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/997013509 WV 8,404*8 "Přepočtené koeficientem množství"</small>		67,232			
41	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	8,404	300,00	2 521,20	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/997013631</small>					
	D	998	Přesun hmot				10 975,14	
42	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	103,053	106,50	10 975,14	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998222012</small>					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-06 - SO 06 - Multifunkční plocha u Gymnázia

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

START Zelený s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

22.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

08731314

DIČ:

CZ08731314

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 714 514,96

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 714 514,96	21,00%	360 048,14
snižovaná	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 074 563,10

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jihiava - gymnázium
Objekt: GJ-06 - SO 06 - Multifunkční plocha u Gymnázia

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	1 714 514,96
HSV - Práce a dodávky HSV	1 207 180,34
1 - Zemní práce	99 689,41
2 - Zakládání	65 848,69
5 - Komunikace pozemní	834 063,32
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	29 286,95
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	161 506,19
997 - Přesun sutě	1 663,32
998 - Přesun hmot	15 022,46
PSV - Práce a dodávky PSV	507 334,62
767 - Konstrukce zámečnické	507 334,62

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium

Objekt: GJ-06 - SO 06 - Multifunkční plocha u Gymnázia

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023

Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 714 514,96	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 207 180,34	
D	1		Zemní práce				99 689,41	
1	K	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	167,623	75,00	12 571,73	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251105					
		VV	314,49*0,533				167,623	
		VV	Mezisoučet P4				167,623	
		VV	Součet				167,623	
2	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	20,384	250,00	5 096,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251101					
		VV	0,4*0,4*(25,9+25,4+24,9+24,4+10,6+16,2)				20,384	
		VV	Mezisoučet drenáž				20,384	
		VV	Součet				20,384	
3	K	133212011	Hloubení šachet v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 plocha výkopu do 4 m2 různě	m3	1,200	150,00	180,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/133212011					
		VV	1,0*1,0*1,2				1,200	
		VV	Mezisoučet lavička				1,200	
		VV	Součet				1,200	
4	K	162751116	Vodorovné přemístění písků 8 000 do 9000 m výkopku/sypalný z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	189,207	200,00	37 841,40	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751116					
		VV	167,623+20,384+1,2				189,207	
5	K	171201231	Poplatek ze uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	350,033	100,00	35 003,30	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231					
		VV	189,207*1,85 /Přepočtené koeficientem množství				350,033	
6	K	171251201	Uložení sypaliny na skládky nebo mezikládky	m3	189,207	5,00	946,04	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201					
7	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuťněním strojně	m2	314,490	25,60	8 050,94	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951112					
		VV	314,49				314,490	
		VV	Mezisoučet P4				314,490	
		VV	Součet				314,490	
D	2		Zakládání				65 848,69	
8	K	211561111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	20,384	500,00	10 192,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/211561111					
		VV	0,4*0,4*(25,9+25,4+24,9+24,4+10,6+16,2)				20,384	
		VV	Mezisoučet drenáž				20,384	
		VV	Součet				20,384	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	63,700	39,70	2 528,89	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/211971110					
		W	0,5*(25,9+25,4+24,9+24,4+10,6+16,2)		63,700			
		W	Mezisosčet drenáž		63,700			
		W	Součet		63,700			
10	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	75,453	32,60	2 459,77	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/69311081					
		W	03,7*1,1645 Přepracovaná koeficientem množství		75,453			
11	K	212752101	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	127,400	360,22	45 892,03	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/212752101					
		W	25,9+25,4+24,9+24,4+10,6+16,2		127,400			
		W	Mezisosčet drenáž		127,400			
		W	Součet		127,400			
12	K	275313811	Základové pačky z betonu tř. C 25/30	m3	1,200	3 980,00	4 776,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/275313811					
		W	1,0*1,0*1,2		1,200			
		D	5				634 063,32	
			Komunikace pozemní					
13	K	564801111	Podklad ze štěrkodité ŠD II 30 mm	m2	314,190	53,70	16 872,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564801111					
		W	314,19		314,190			
		W	Mezisosčet P4		314,190			
		W	Součet		314,190			
14	K	564861111	Podklad ze štěrkodité ŠD II 200 mm	m2	314,190	254,50	79 961,36	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564861111					
15	K	576136311	SPODNÍ VRSTVA - ASFALTOVÝ KOBEREČ DRENAŽNÍ (ASFALTOVÝ KOBEREČ PRO PODKL VRSTVY - AKP) TL 40MM	m2	314,190	460,00	144 527,40	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/576136311					
		W	314,19		314,190			
		W	Mezisosčet P4		314,190			
		W	Součet		314,190			
16	K	577134111	HORNÍ VRSTVA - ASFALTOVÝ KOBEREČ DRENAŽNÍ (ASFALTOVÝ KOBEREČ OTEVŘENÝ - AKO) TL 40MM	m2	314,190	460,00	144 527,40	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/577134111					
17	K	579211120	Strojně litý pryžový povrch 1-vrstvý tl 13 mm 1 základní barva s impregnací na beton do 300 m2	m2	314,190	1 362,75	428 162,42	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/579211120					
18	K	579291111	Lajnování venkovního litého pryžového povrchu elastickým lakem v různé barevnosti	m	287,970	46,00	13 246,62	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/579291111					
		W	18,4+2*3+2*5,8+4,9+5,7+4,75+13,2+8*0,1		65,350			
		W	Mezisosčet basket		65,350			
		W	9*5+18*2		81,000			
		W	Mezisosčet volejbal		81,000			
		W	4*9+2*18+12,6		43,800			
		W	Mezisosčet nohejbal		43,800			
		W	7*6,1+2*13,4+8*4,72		97,820			
		W	Mezisosčet badminton		97,820			
		W	Součet		287,970			
19	K	598811120	Kladení betonové dlažby komunikací pre pěší do lože z kameniva velikostí do 0,09 m2 pí do 50 m2	m2	14,520	373,96	5 429,90	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/598811120					
		W	0,6*(16,4+3,6+4,2)		14,520			
20	M	59248005	dlažba plošná betonová chodníková 300x300x50mm p/rozdí	m2	3,122	428,00	1 336,22	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59248005					
		P	Poznámka k položce □ Dodávka dlažby na opraavu okap chodníku - 20%					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		14,52*0,215 *Přepočtené koeficientem množství		3,122			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				29 286,95	
21	K	635111421	Doplnění násypů pod podlahy, mazaniny a dlažby pískem pl přes 2 m2	m3	14,520	1 779,48	25 638,05	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/635111421					
	VV		0,6*(16,4+3,6+4,2)		14,520			
22	K	637121111	Okapový chodník z kačlíku tl 100 mm s udusáním	m2	9,765	353,19	3 448,90	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/637121111					
	VV		0,525*(6,1+6,6+3,9)		9,765			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				161 606,19	
23	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojátého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	76,100	263,99	20 089,64	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/916231213					
	VV		15,3+23,1+11+8,7+4,5+13,5		76,100			
	VV		Mezisoučet kolem P4		76,100			
	VV		Součet		76,100			
24	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	79,905	226,00	18 058,53	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/59217031					
	VV		76,1*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		79,905			
25	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,142	3 693,33	4 217,78	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/916991121					
	VV		76,1*0,15*0,1		1,142			
	VV		Mezisoučet P4		1,142			
	VV		Součet		1,142			
26	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	274,000	83,91	22 991,34	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/941111121					
	VV		25*7*16,5*6		274,000			
27	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	4 110,000	1,08	4 438,80	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/941111221					
	VV		274*15 *Přepočtené koeficientem množství		4 110,000			
28	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	274,000	50,84	13 930,16	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/941111821					
29	K	965081333	Bourání podlah z dlaždic betonových, keramických nebo čedičových tl do 30 mm plochy přes 1 m2	m2	14,520	166,26	2 414,10	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/965081333					
	VV		0,6*(16,4+3,6+4,2)		14,520			
30	K	965082923	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	1,452	493,00	715,84	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/965082923					
	VV		(0,6*(16,4+3,6+4,2))*0,1		1,452			
31	K	985990105.R	Vybavení hřiště - koše na basket vč. nosné konstrukce - montáž	kus	1,000	4 600,00	4 600,00	
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/>					
	P		Součástí ceny je i kompletní konstrukce do záti paliv					
32	M	985.03.R	Dodávka basket.koš vč. nosné konstrukce	kus	1,000	17 250,00	17 250,00	
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/>					
	P		Součástí dodávky je nosná konstrukce, deska, kování, obrubníka a síťka - viz. v.č. D.1.1.124 - list 01					
33	K	985990107.R	Vybavení hřiště - volejbal.síť vč. sloupků - montáž	kpl.	1,000	3 450,00	3 450,00	
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/>					
	P		Součástí ceny je i osazení pouzder pro osaz. sloupků					
34	M	985.05.R	Dodávka vybavení hřiště na volejbal	kpl.	1,000	16 675,00	16 675,00	
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/>					
	P		Součástí dodávky je kompletní dodávka dle v.č. D.1.1.110 - list 04					
35	K	985990108.R	Vybavení hřiště - volejbal.síť vč. sloupků - montáž	kpl.	1,000	3 450,00	3 450,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			Poznámka k položce ☐ Součástí ceny je i osazení použitých pro osaz sloupku					
36	M	985.06.R	Dodávka vybavení hřiště na nohejbal	kpl.	1,000	14 375,00	14 375,00	
P			Poznámka k položce ☐ Součástí dodávky je komplet dodávka de v.c. D.1.f. 130					
37	K	985990109.R	Vybavení hřiště - badminton.sít - montáž	kpl.	1,000	3 450,00	3 450,00	
38	M	985.07.R	Dodávka vybavení hřiště na badminton-sít	kpl.	1,000	11 500,00	11 500,00	
P			Poznámka k položce ☐ Součástí dodávky je komplet dodávka de v.c. D.1.f. 134					
D 997			Přesun sutě				1 663,32	
39	K	997013111	Vnitrostátní doprava sutě a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	3,340	100,00	334,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/997013111					
40	K	997013501	Odvoz sutě a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,340	50,00	167,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501					
41	K	997013509	Příplatek k odvozu sutě a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	26,720	6,00	160,32	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509					
LV			3,34*8 Přepočtené koeficientem množství				26,720	
42	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	3,340	300,00	1 002,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631					
D 998			Přesun hmot				15 022,46	
43	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	141,056	106,50	15 022,46	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/998222012					
D PSV			Práce a dodávky PSV				507 334,62	
D 767			Konstrukce zámečnické				507 334,62	
44	K	767122113.R	Montáž sítí ochranných na budovy školy	m2	223,000	100,00	22 300,00	
VV			16*3				48,000	
VV			Mezisoučet objekt SŠ PTA				48,000	
VV			25*7				175,000	
VV			Mezisoučet budova gymnázia				175,000	
VV			Součet				223,000	
45	M	767.21.R	Dodávka nerez.sítí WEBNET	m2	223,000	2 135,00	476 105,00	
P			Poznámka k položce ☐ Popis a specifikace sítí - v.2.D.1.f.135 - list 05, 06 ☐ Označení příku 27, 28					
46	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	5,588	1 598,00	8 929,62	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/998767102					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-07 - SO 07 - Retenční nádrže

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

START Zelený s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ: 08731314

DIČ: CZ08731314

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 956 463,20

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 956 463,20	21,00%	410 657,27
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 367 320,47

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
Objekt: GJ-07 - SO 07 - Retenční nádrže
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	1 956 463,20
HSV - Práce a dodávky HSV	1 834 513,23
1 - Zemní práce	426 508,95
2 - Zakládání	43 177,12
4 - Vodovodné konstrukce	16 497,92
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování vyplní	3 699,07
8 - Trubní vedení	1 309 620,85
997 - Přesun sutě	1 139,92
998 - Přesun hmot	33 869,40
PSV - Práce a dodávky PSV	121 949,97
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	40 298,00
724 - Zdravotechnika - strojní vybavení	81 651,97

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-07 - SO 07 - Retenční nádrže

Místo:

Datum: 22.03.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 956 463,20	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				1 834 513,23	
D	1		Zemní práce				426 508,95	
1	K	132254104	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně	m3	143,468	250,00	35 867,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://odpobv.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132254104					
		W	24.1*(0,48+1,06)*0,5*0,8		14,846			
		W	52,73*(1,06+1,69)*0,5*0,8		58,003			
		W	5,55*(1,69+1,75)*0,5*0,8		7,637			
		W	4,8*(1,75+1,78)*0,5*0,8		6,778			
		W	3,3*(1,78+1,85)*0,5*0,8		4,782			
		W	1,15*(1,5+1,48)*0,5*0,8		1,371			
		W	20,13*(1,48+1,2)*0,5*0,8		21,579			
		W	16,92*(0,75+1,2)*0,5*0,8		13,198			
		W	8,71*(1,2+1,69)*0,5*0,8		10,089			
		W	0,72*(1,66+1,65)*0,5*0,8		0,953			
		W	3,5*(1,5+1,53)*0,5*0,8		4,242			
		W	Součet		143,468			
2	K	133251104	Hřebení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem přes 100 m3	m3	348,147	350,00	121 851,45	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://odpobv.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/133251104					
		W	(3,6+5,6)*0,5*(12,35+14,35)*0,5*4,1		251,781			
		W	Mezisosčet RN1		251,781			
		W	(2,3+4,3)*0,5*(5,8+7,8)*0,5*3,55		79,662			
		W	Mezisosčet RN2		79,662			
		W	1,2*1,2*(1,1+1,55+1,9+1,6+0,85+1,3+1,8+1,2)		18,704			
		W	Mezisosčet šachty		18,704			
		W	Součet		348,147			
3	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	358,666	50,00	17 933,30	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://odpobv.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101101					
		W	24.1*(0,48+1,06)*0,5*2		37,114			
		W	52,73*(1,06+1,69)*0,5*2		145,005			
		W	5,55*(1,69+1,75)*0,5*2		19,092			
		W	4,8*(1,75+1,78)*0,5*2		16,944			
		W	3,3*(1,78+1,85)*0,5*2		11,979			
		W	1,15*(1,5+1,48)*0,5*2		3,427			
		W	20,13*(1,48+1,2)*0,5*2		53,948			
		W	16,92*(0,75+1,2)*0,5*2		32,994			
		W	8,71*(1,2+1,69)*0,5*2		25,172			
		W	0,72*(1,66+1,65)*0,5*2		2,383			
		W	3,5*(1,5+1,53)*0,5*2		10,605			
		W	Součet		358,666			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	151101111	Odstanění příložného pažení a rozepnutí stěn rýh hl do 2 m	m2	358,666	32,10	11 513,18	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/151101111					
5	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	362,688	20,00	7 253,36	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/162351103					
		VV	181,334*2		362,668			
6	K	162751116	Vodorovné přemístění přes 8 000 do 9000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	212,934	200,00	42 586,80	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/162751116					
		VV	348,147*181,334+33,986*11,329+0,806		212,934			
7	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	181,334	54,10	9 810,17	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/167151111					
		VV	181,334		181,334			
8	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládková) kód odpadu 17 05 04	l	393,928	100,00	39 392,80	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/171201231					
		VV	212,934*1,85*Přepočtené koeficientem množství		393,928			
9	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	212,934	5,00	1 064,67	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/171251201					
10	K	175112101	Obsypání potrubí při překopech inženýrských sítí ručně objem do 10 m3	m3	132,139	350,00	46 248,65	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/175112101					
		VV	24,1*(0,48+1,06)*0,5*0,8		14,846			
		VV	52,73*(1,06+1,69)*0,5*0,8		58,003			
		VV	5,55*(1,89+1,75)*0,5*0,8		7,637			
		VV	4,8*(1,75+1,78)*0,5*0,8		6,778			
		VV	3,3*(1,78+1,85)*0,5*0,8		4,792			
		VV	1,15*(1,6+1,48)*0,5*0,8		1,371			
		VV	20,13*(1,48+1,2)*0,5*0,8		21,579			
		VV	16,92*(0,75+1,2)*0,5*0,8		13,198			
		VV	8,71*(1,2+1,69)*0,5*0,8		10,069			
		VV	0,72*(1,66+1,65)*0,5*0,8		0,953			
		VV	3,5*(1,5+1,53)*0,5*0,8		4,242			
		VV	-0,8*0,1*(24,1+52,73+5,55+4,8+3,3+1,15+20,13+16,92+8,71+0,72+3,5)		-11,329			
		VV	Součet		132,139			
11	M	98341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	l	67,972	436,00	29 771,74	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/98341341					
		VV	0,8*0,3*(24,1+52,73+5,55+4,8+3,3+1,15+20,13+16,92+8,71+0,72+3,5)		33,986			
		VV	Součet		33,986			
		VV	33,986*2*Přepočtené koeficientem množství		67,972			
12	K	175151201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypáním bez prohození, uloženo do 3 m strojně	m3	181,334	300,00	54 400,20	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/175151201					
		VV	331,443-11,56-5,76-3,6*12,35*2,6-2,3*5,8*2,22-0,55*0,56*3,14*(0,4+0,6)+2*3,14*0,6/3*(0,65*0,55+0,65*0,35+0,35*0,35)		168,718			
		VV	Mezisosčet ret.nádrže		168,718			
		VV	(1,2*1,2-3,14*0,3*0,3)*(1,0+1,75+1,8+1,5+0,75+1,2+1,7+1,2)		12,616			
		VV	Mezisosčet šachty		12,616			
		VV	Součet		181,334			
13	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	181,168	48,66	8 815,63	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/181912112					
		VV	3,6*12,35+2,3*5,8		57,800			
		VV	1,2*1,2*7		10,080			
		VV	0,8*(24,1+52,73+5,55+4,8+3,3+1,15+20,13+16,92+8,71+0,72+3,5)		113,285			
		VV	Součet		181,168			
D	2		Zakládání				43 177,12	
14	K	271532211	Podsypaní pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm	m3	11,560	1 964,46	22 709,16	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/273351122					
	VV		3,6*12,35*0,2+2,3*5,8*0,2		11,560			
15	K	273313511	Základové desky z betonu tř. C 12/15	m3	5,760	2 960,00	17 108,80	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/273313511					
	VV		3,6*12,35*0,1+2,3*5,8*0,1		5,780			
16	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	4,810	560,00	2 693,60	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/273351122					
	VV		(3,6-12,35)*2*0,1+(2,3+5,8)*2*0,1		4,810			
17	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	4,810	138,37	665,56	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/273351122					
D	4		Vodorovné konstrukce				16 497,92	
18	K	451572111	Lože pod potrubí ořevný výkop z kameliva drobného těžného	m3	11,329	1 494,00	15 905,92	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/451572111					
	VV		0,8*0,1*(24,1+52,73+5,55+4,8+3,3+1,15+20,13+16,82+8,71+0,72+3,5)		11,329			
	VV		Součet		11,329			
19	K	452386111	Podkladní a vyrovnávací konstrukce z betonu vyrovnávací prstence z prostého betonu tř. C 25/30 pod poklepy a mříže, výšky do 100 mm	kus	1,000	592,00	592,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/452386111					
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výpíní				3 699,07	
20	K	631311113	Mazanina II přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15	m3	0,806	4 589,42	3 699,07	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/631311113					
	VV		0,08*1,2*1,2*7		0,806			
D	8		Trubní vedení				1 309 620,85	
21	K	871260310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého ploštlenného SN 10 z polypropyleru DN 100	m	122,830	86,80	10 661,64	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/871260310					
	VV		24,1+52,73+5,55+4,8+16,92+8,71+0,72+5,8+3,5		122,830			
22	M	28617001	Trubka kanalizační PP ploštlenná Uvrstvá DN 100x1000mm SN10	m	124,672	434,00	54 107,65	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/28617001					
	VV		122,83*1,015 *Připočtené koeficientem množství		124,672			
23	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého ploštlenného SN 10 z polypropyleru DN 150	m	36,930	162,52	6 001,86	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/871310310					
	VV		3,3+12,35+1,15+20,13		36,930			
24	M	28617003	Trubka kanalizační PP ploštlenná Uvrstvá DN 150x1000mm SN10	m	37,484	907,00	33 997,99	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/28617003					
	VV		36,83*1,015 *Připočtené koeficientem množství		37,484			
25	K	877260320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých ploštlenných DN 100	kus	1,000	376,26	376,26	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/877260320					
26	M	28617200	Odbočka kanalizační PP SN16 45° DN 100/100	kus	1,000	245,00	245,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/28617200					
27	K	890411851	Bourání šachet a jámek strojné velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 z prefabrikovaných skruží	m3	1,140	3 131,98	3 570,46	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/890411851					
	VV		3,14*0,55*0,55*1,2		1,140			
28	K	893811111.R	Osazení vodoměrné šachty hranaté z PP samonosné pro běžné zatížení pl do 1,1 m2 hš do 1,2 m	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
29	M	56230550.R	Šachta pro zahradní hadici 400*400*360 mm vř.plast.poklepy	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
30	K	894411111	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložním dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN do 200	kus	1,000	14 740,00	14 740,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/894411111					
31	M	59224339	dno betonové šachty kanalizační průmě 100x100x60cm	kus	1,000	12 200,00	12 200,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/59224167								
32	M	59224167	skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12cm, stupadla poplastovaná	kus	1,000	2 410,00	2 410,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/59241682								
33	K	894414111.R	Montáž retenčních nádrží železobetonových	kus	2,000	25 000,00	50 000,00	
34	M	56241681.R	nádrž retenční RN1 89,6 m3 železobetonová	kus	1,000	708 000,00	708 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/56241681.R								
Poznámka k položce: □ Součástí dodávky je železobetonová jímka o objemu 89,6 m3, kónus vystupel včetně poklopu D400 - DN600 s odvětráním, vývrt s těsněním pro nátok a výfuk, dále vývrt pro napojení elektrů □ Popis viz. v č. D.2.T. 2191								
35	M	56241682.R	nádrž retenční RN2 21,96 m3 železobetonová	kus	1,000	228 000,00	228 000,00	
Poznámka k položce: □ Součástí dodávky je železobetonová jímka o objemu 21,96 m3, kónus vystupel včetně poklopu D400 - DN600 s odvětráním, vývrt s těsněním pro nátok a výfuk, dále vývrt pro napojení elektrů □ Popis viz. v č. D.2.T. 2192								
36	K	895270401	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD pro drenáže liniových staveb šachtové dno DN 600/250 průchozí	kus	7,000	8 774,51	61 421,57	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/895270401								
37	K	895270431	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD DN 600 pro drenáže liniových staveb a inženýrské sítě šachtové prodloužení světlé hloubky 1000 mm	kus	4,000	1 839,27	7 357,08	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/895270431								
38	K	895270432	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD DN 600 pro drenáže liniových staveb šachtové prodloužení světlé hloubky 2000 mm	kus	3,000	3 639,32	10 917,96	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/895270432								
39	K	895270436	Příplatek k rourám proplachovací a kontrolní šachty z PE-HD DN 600 pro drenáže liniových staveb za užití šachtové roury	kus	7,000	130,59	914,13	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/895270436								
40	K	895270451	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD DN 600 pro drenáže liniových staveb redukce DN 250/100-200	kus	7,000	780,35	5 462,45	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/895270451								
41	K	895270504	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD DN 600 pro drenáže liniových staveb poklop litinový pro třídu zařízení D 400	kus	7,000	8 406,88	58 848,16	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/895270504								
42	K	895990001.R	Napojení na stávající betonové šachty	kus	2,000	15 000,00	30 000,00	
43	K	899102211	Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně rámu, hmotnosti jednotlivé přes 50 do 100 Kg	kus	1,000	512,93	512,93	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/899102211								
44	K	899104112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zařízení D400, E600	kus	1,000	1 275,71	1 275,71	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/899104112								
45	M	63126038	poklop šachtový s kompozitním rámem kruhový DN 600 D400	kus	1,000	4 600,00	4 600,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/63126038								
D 997 Přesun sutě							1 139,92	
46	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	2,289	100,00	228,90	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/997013111								
47	K	997013501	Odvoz suti a vybraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,289	50,00	114,45	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/997013501								
48	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	18,312	6,00	109,87	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/997013509								
VV 2,289*8 Přepočtené koeficientem množství					18,312			
49	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	l	2,289	300,00	686,70	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/997013631								
D 998 Přesun hmot							33 869,40	
50	K	998276101	Přesun hmot pro trubicí vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	205,893	164,50	33 869,40	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Odněte PSC https://odnimovy.urs.cz/tema/CS_URS_2021_02/2098276102								
o PSV Práce a dodávky PSV							121 949,97	
o 722 Zdravotnicka - vnitřní vodovod							40 298,00	
51	K	722173115	Potrubi z plastových trubek ze síťovaného polyethylenu (PE-Xa) spojované mechanicky násuvnou objímkou plastovou D 32/4,4	m	50,000	805,96	40 298,00	CS ÚRS 2021 02
Odněte PSC https://odnimovy.urs.cz/tema/CS_URS_2021_02/272173115								
VV 20*2*15							50,000	
D 724 Zdravotnicka - strojní vybavení							81 651,97	
52	K	724149102	Čerpadla vodovodní strojní bez potrubí montáž čerpadel ponorných bez potrubí a příslušenství o výkonu od 55 l do 108 l	kus	3,000	1 173,99	3 521,97	CS ÚRS 2021 02
Odněte PSC https://odnimovy.urs.cz/tema/CS_URS_2021_02/724149102								
53	M	42610390.R	Ponorné drenážní kalové čerpadlo pro čerpání znečištěných vod	kus	2,000	26 770,00	53 540,00	
Poznámka k položce: <input type="checkbox"/>								
Integrovaná tepelná ochrana motoru: <input type="checkbox"/>								
Ochrana proti běhu na sucho pomocí integrovaného plováku: <input type="checkbox"/>								
Max. velikost nátistat 5 mm dělna ochranou sacího otvoru ochr. přechem s olivoy: <input type="checkbox"/>								
Výřak min. 8m, při výřaku 5m max. přítok 6m3/hod: <input type="checkbox"/>								
Příkon cca 300W, napájení 230 VAC: <input type="checkbox"/>								
Referenční typ KOPRO WQ 3-13.0.15 230V s plovákem								
54	M	42610391.R	Ponorné zahradní čerpadlo	kus	1,000	24 590,00	24 590,00	
Poznámka k položce: <input type="checkbox"/>								
Integrovaná tepelná ochrana motoru: <input type="checkbox"/>								
Integrovaná dešťové díře 2.4bar (spínání na tzv.konstantní výstupní tlak): <input type="checkbox"/>								
Integrovaná expanzní nádoba: <input type="checkbox"/>								
Automatický odvzdušňovač vzduchu: <input type="checkbox"/>								
Ochrana proti běhu na sucho: <input type="checkbox"/>								
Zabudované zpětné klapky: <input type="checkbox"/>								
Přívodní sací koš přímo určen pro čerpání dešťové vody v relativně nízkých: <input type="checkbox"/>								
Napojení kroužením 6/4: <input type="checkbox"/>								
Min. průtok při výřaku min. 10m musí být alespoň 6m3/hod: <input type="checkbox"/>								
Příkon cca 600W, napájení 230 VAC: <input type="checkbox"/>								
Referenční typ DAB DTRON 2 35/120 + sací koš								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-08 - Bourcí práce

Soupis:

GJ-08-1 - Bourání stáv.skladu

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

START Zelený s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

08731314

DIČ:

CZ08731314

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

37 759,44

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	37 759,44	21,00%	7 929,48
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

45 688,92

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
Objekt: GJ-08 - Bourcí práce
Soupis: **GJ-08-1 - Bourání stáv.skladu**
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	37 759,44
HSV - Práce a dodávky HSV	37 759,44
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	21 674,54
997 - Přesun sutě	16 084,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
 Objekt: GJ-08 - Bourcí práce
 Soupis: GJ-08-1 - Bourání stáv.skladu

Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023
 Projektant:
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							37 759,44	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				37 759,44	
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				21 674,54	
1	K	965081333	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedižových tl do 30 mm plochy přes 1 m2	m2	8,211	166,26	1 365,16	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.vrs.cz/tem/CS_URS_2021_02/965081333						
VV		4,67*4,65-3,7*3,65						
2	K	965082941	Odstranění násypů pod podlahami tl přes 200 mm	m3	2,874	343,00	985,78	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.vrs.cz/tem/CS_URS_2021_02/965082941						
VV		8,211*0,35						
3	K	981011415	Demolice budov zděných na MC nebo z betonu podtl konstrukcí přes 25 do 30 % postupným rozebíráním	m3	48,309	400,00	19 323,60	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.vrs.cz/tem/CS_URS_2021_02/981011415						
VV		3,7*3,69*(3,0+2,7)*0,5+(3,7+3,65)*2*0,5*1,0+3,7*3,69*0,15						
D		997	Přesun sutě				16 084,90	
4	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	32,299	100,00	3 229,90	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.vrs.cz/tem/CS_URS_2021_02/997013111						
5	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	32,299	50,00	1 614,95	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.vrs.cz/tem/CS_URS_2021_02/997013501						
6	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	258,392	6,00	1 550,35	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.vrs.cz/tem/CS_URS_2021_02/997013509						
VV		32,299*8 *Přepočtené koeficientem množství						
7	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	32,299	300,00	9 689,70	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.vrs.cz/tem/CS_URS_2021_02/997013631						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-08 - Bourcí práce

Soupis:

GJ-08-2 - Bourání sportovních ploch a optocení

KSO:

Místo:

Zadávatel:

Uchazeč:

START Zelený s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

22.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

08731314

CZ08731314

Cena bez DPH

846 756,02

DPH základní
snížená

Základ daně

846 756,02

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

177 818,76

0,00

Cena s DPH

v CZK

1 024 574,78

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
Objekt: GJ-08 - Bourací práce
Soupis: GJ-08-2 - Bourání sportovních ploch a optocení

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	846 756,02
HSV - Práce a dodávky HSV	838 246,07
1 - Zemní práce	242 862,92
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	145 032,53
987 - Přesun sutě	450 350,62
PSV - Práce a dodávky PSV	8 509,95
767 - Konstrukce zámečnické	8 509,95

SOUPIS PRACÍ

Stavba: JiřNava - gymnázium
 Objekt: GJ-08 - Bourcí práce
 Soupis: **GJ-08-2 - Bourání sportovních ploch a oplocení**

Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023

Projektant:
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							846 756,02	
D HSV Práce a dodávky HSV							838 246,07	
D 1 Zemní práce							242 862,92	
1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm l s kofeňy sklonu terénu do 1:5 ručně	m2	295,440	107,70	31 818,89	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111211101								
2	K	113102211	Odstranění umělého trávníku z multisportovního hřiště výšky vlasu do 25 mm	m2	972,600	20,00	19 452,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113102211								
3	K	113107312	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	20,900	126,50	2 593,25	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107312								
4	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	32,600	195,00	6 357,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107322								
5	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 200 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	1 039,160	50,00	51 958,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107323								
6	K	113107324	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 300 do 400 mm strojně pl do 50 m2	m2	1 006,600	50,00	50 330,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107324								
7	K	113107342	Odstranění podkladu živitého tl přes 50 do 160 mm strojně pl do 50 m2	m2	1 006,600	30,00	30 198,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107342								
8	K	113202111	Vytřídání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	103,350	102,50	10 593,38	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113202111								
9	K	113204111	Vytřídání obrub záhonových	m	581,800	68,00	39 592,40	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113204111								
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							145 032,53	
10	K	919735113	Rezáni stávajícího živitého krytu hl přes 100 do 150 mm	m	5,000	119,00	595,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919735113								
11	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	21,996	1 500,00	32 994,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/961044111								
12	K	962042321	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého přes 1 m3	m3	9,165	3 020,00	27 678,30	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962042321								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/965042241					
	VV		61,1*0,25*0,6		9,165			
13	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z Hého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	5,745	2 735,00	15 712,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/965091333					
	VV		0,15*(25,1+13,2)		5,745			
14	K	965091333	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl do 30 mm plochy přes 1 m2	m2	105,860	166,26	17 600,28	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/96606261R					
	VV		B4,4		84,400			
	VV		Mezisoučet chodník		84,400			
	VV		21,46		21,460			
	VV		Mezisoučet okap.chodníček		21,460			
	VV		Soudel		105,860			
15	K	96606261.R	Odstranění gumové pásu skok do dráčky	m2	32,600	100,00	3 260,00	
16	K	966008212	Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tvárnice š přes 500 do 800 mm	m	90,000	81,72	7 354,80	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/966071711					
	VV		2*45		90,000			
17	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plochových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	66,000	388,20	25 621,20	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/966071822					
	VV		4*4+12*7+7*6+4*22		66,000			
18	K	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v přes 1,6 do 2,0 m	m	176,800	74,54	13 178,67	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/966073810					
	VV		10,8*8,7+0,7*33,2+18,2*17,8+15,4*10,9+61,1		176,800			
19	K	966073810	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení pl do 2 m2	kus	1,000	213,68	213,68	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/966073812					
20	K	966073812	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení pl přes 8 do 10 m2	kus	1,000	824,02	824,02	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/966073812					
D	997		Přesun sutě				450 350,62	
21	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 5 m s použitím mechanizace	t	1 482,790	100,00	148 279,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501					
22	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1 482,790	50,00	74 139,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509					
23	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	11 852,320	6,00	71 173,92	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631					
	VV		1482,79*6 Přepočtené koeficientem množství		11 852,320			
24	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	42,396	300,00	12 718,80	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/997013651					
25	K	997013651	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	162,280	100,00	16 228,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/997013655					
26	K	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	1 056,662	100,00	105 666,20	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/997013875					
27	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	221,452	100,00	22 145,20	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/997013875					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				8 509,95	
D	767		Konstrukce zámečnické				8 509,95	
28	K	767996703	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů přes 100 do 250 kg	kg	499,410	17,04	8 509,95	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/767996703					
	VV		(3*19+6*4+3*18,7+6*4)*3,1		499,410			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet ochranná síť				499,410	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Jihlava - gymnázium
Objekt:
GJ-09 - Elektroinstalace

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 22.03.2023

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
START Zelený s.r.o.

IČ: 08731314
DIČ: CZ08731314

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		2 149 971,16	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 149 971,16	21,00%	451 493,94
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	2 601 465,10

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
 Objekt: GJ-09 - Elektroinstalace
 Místo:
 Zadávatel:
 Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023
 Projektant:
 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 2 149 971,16

HSV - Práce a dodávky HSV	19 503,89
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 838,50
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	6 936,26
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	10 578,78
998 - Přesun hmot	150,35
PSV - Práce a dodávky PSV	819 073,01
742 - Elektroinstalace - slaboproud	819 073,01
SK01 - Strukturovaná kabeláž - 19' rozvodné skříně a příslušenství	30 646,35
SK02 - Strukturovaná kabeláž - kompletační materiál	10 787,00
SK03 - Strukturovaná kabeláž - kabelové rozvody	110 147,00
PZS1 - Poplachový zabezpečovací systém - detekce	49 838,70
PZS2 - Poplachový zabezpečovací systém - kabelové rozvody	759,00
ACS1 - Přístupový systém a kontrola docházky	170 062,00
ACS2 - Přístupový systém a kontrola docházky-kabelové rozvody	4 698,33
CCTV1 - Komerový systém	249 815,65
AVT1 - Příprava pro ozvučení	17 535,20
M21F - Elektroinstalační materiál (pro všechny obory)	121 906,78
M21G - Ostatní	52 877,00
M - Práce a dodávky M	1 311 394,26
21-M - Elektromontáže	1 100 921,59
M21A - Svídnla	774 937,85
M21B - Rozvaděče	83 950,00
M21C - Kompletační materiál	34 739,20
M21D - Kabelové rozvody	168 118,07
M21E - Uzemnění sloupů VO	39 176,47
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	210 472,67

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
 Objekt: GJ-09 - Elektroinstalace

Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023

Projektant:
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							2 149 971,16	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				19 503,89	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 838,50	
1	K	310235241	Zazdívká otvorů pl do 0,0225 m2 ve zděvu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm	kus	11,000	130,50	1 435,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/310235241</small>					
			<small>VV 2,000*5+4</small>		11,000			
2	K	310235251	Zazdívká otvorů pl do 0,0225 m2 ve zděvu nadzákladovém cihlami pálenými tl přes 300 do 450 mm	kus	2,000	201,50	403,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/310235251</small>					
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				6 936,26	
3	K	612325121	Vápenocementová štuková omítka ryh ve stěnách š do 150 mm	m2	2,400	1 152,66	2 766,36	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325121</small>					
			<small>VV 18*0,15</small>		2,400			
4	K	612325221	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách	kus	26,000	160,38	4 169,88	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325221</small>					
			<small>VV (2*5+4*2)*2</small>		26,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 578,78	
5	K	945412111	Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvíhu do 8 m	den	3,000	3 526,26	10 578,78	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/945412111</small>					
D	998		Přesun hmot				150,35	
6	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	0,374	402,00	150,35	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998011001</small>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				819 073,01	
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				819 073,01	
D	SK01		Strukturovaná kabeláž - 19" rozvodné skříně a příslušenství				30 646,35	
7	K	742330001	Montáž rozvaděče nástěnného	kus	1,000	2 265,50	2 265,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742330001</small>					
8	M	16001	Drátový rozvaděč nástěnný 600x500x120, odnímatelná bočnice, dveře z ocelového plechu,	ks	1,000	4 772,50	4 772,50	
9	K	742330022	Montáž napájecího panelu do rozvaděče	kus	1,000	103,50	103,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742330022</small>					
10	M	16003	Napájecí panel 6x 230V, vypínač a světelná signalizace, přepř. ochrana, 1U, délka přívod. kabelu 2,5m	ks	1,000	971,75	971,75	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	742330023	Montáž vyvazovacího panelu 1U	kus	2,000	86,25	172,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742330023					
12	M	16002	Vyvazovací panel 1U, plastové oka	ks	2,000	201,25	402,50	
13	K	742330024	Montáž patch panelu 24 portů UTP/FTP	kus	2,000	132,25	264,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742330024					
14	M	16004	Patch panel modulární, 24portů, výška 1U, neosazený, s vyvazovací lištou	ks	2,000	626,75	1 253,50	
15	M	16009	Záslepka patchpanelu (náhrada keystone modulu)	ks	18,000	17,25	310,50	
16	M	16020	Propojovací patchkabely cat.6A (různé délky a barvy, max. 3m)	ks	40,000	66,70	2 668,00	
17	K	742330027	Montáž modulu 6x optický konektor	kus	30,000	109,25	3 277,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742330027					
18	M	ADI.0051304.URS	Keystone zařezávací CAT6 STP, černý	kus	30,000	73,60	2 208,00	
19	K	742330052	Popis portů patchpanelu	kus	30,000	23,00	690,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742330052					
20	K	742330026	Montáž panelu pro 24 x optický konektor	kus	1,000	155,25	155,25	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742330026					
21	M	16012	Optický adaptér (spojka) SC, multimodo, OS2	ks	16,000	27,60	441,60	
22	M	16013	Záslepka optické vany (náhrada optického adaptéru)	ks	16,000	102,35	1 637,60	
23	M	16014	Optický pigtail SC/FC, multimodo OM3, délka 2m	ks	16,000	48,30	772,80	
24	M	16015	Držák ochrany svárů pro optickou vanu	ks	4,000	112,70	450,80	
25	K	742330031	Teplem směřitelná ochrana svárů	kus	16,000	13,80	220,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742330031					
26	K	16017	Provedení optického sváru	ks	16,000	333,50	5 336,00	
27	K	16019	Montáž a osazení záložního zdroje UPS	ks	1,000	212,75	212,75	
28	M	16018	Záložní napájecí zdroj UPS, 400VA, line interactiva, USB	ks	1,000	2 058,50	2 058,50	
	D	SK02	Strukturovaná kabeláž - kompletační materiál				10 787,00	
29	K	17002	Zapojení a ukončení kabelu STP cat.6A keystone modulu	ks	30,000	86,25	2 587,50	
30	M	17001	Vývod datového kabelu ukončený keystone modulem - použití pro kamery, přístupový systém atd	ks	30,000	97,75	2 932,50	
31	K	742330101	Měření metalického segmentu s vyhotovením protokolu	kus	30,000	97,75	2 932,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742330101					
32	K	742330102	Měření optického segmentu, měření útlumu, 2 okna	kus	8,000	92,00	736,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742330102					
33	K	17005	Vypracování měřičního protokolu datové kabeláže (metalické i optické)	sada	1,000	1 598,50	1 598,50	
	D	SK03	Strukturovaná kabeláž - kabelové rozvody				110 147,00	
34	K	220182022	Uložení HDPE trubky pro optický kabel do výkopu bez zřízení lože a bez krytí	m	270,000	23,00	6 210,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/220182022					
35	M	18006	Mikrotrubička pro instalaci optického kabelu	m	270,000	13,80	3 726,00	
36	M	1616428	Kabel optický univerzální, 4 vláknů, 9/125 OS2, venkovní použití	m	270,000	16,35	2 794,50	
37	K	220182036	Zafukování optického kabelu do HDPE trubek	m	270,000	20,70	5 589,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/220182036					
38	K	220061101	Montáž kabel úložný volně uložený jádro 0,4 a 0,6 mm TCKQY do 50 XN	m	2 000,000	20,70	41 400,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/220061101					
39	M	18001	Kabel instalační STP cat.6A, venkovní provedení (plášť PE)	m	1 950,000	25,30	49 335,00	
40	M	18002	Kabel instalační STP cat.6A, LSOH, 550MHz, min. Dca	m	50,000	21,85	1 092,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D PZS1			Poplachový zabezpečovací systém - detekce					49 838,70
41	K	742220001	Montáž ústředny PZTS do 16 ti zón a 4 podsystémů s komunikátorem na PCO a zdrojem	kus	1,000	2 817,50	2 817,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742220001					
42	M	19001	Ústředna systému PZTS, vstup pro min. 8 detektorů (případně sběrnice napojení detektorů), integrovaný GSM/GPRS komunikátor pro bezdrátový přenos informací, možnost odesílání SMS a "prozvonení", dohledová aplikace na mobilní telefon IOS, Android, shoda s	ks	1,000	19 262,50	19 262,50	
43	K	742220232	Montáž detektoru na stěnu nebo na strop	kus	5,000	454,25	2 271,25	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742220232					
44	M	19003	Duální detektor pohybu PIR + MW, oblast detekce 15x20m, 90°, digitální zpracování signálu a teplotní kompenzace, ovládaná LED, bílá barva, tamper ochrana, shoda s normou EN 50131 pro stupeň 2, napájení 12VDC/10-20mA	ks	1,000	961,40	961,40	
45	M	19004	Magnetický detektor otevření okna/dveří, povrchová montáž, alarmový a sabotážní kontakt (čtyřdrátový), pracovní mezera min. 20mm, shoda s normou EN 50131 pro stupeň 2, délka připojovacího kabelu 1m	ks	4,000	277,15	1 108,60	
46	K	742220141	Montáž ovládací klávesnice pro dodanou ústřednu	kus	1,000	511,75	511,75	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742220141					
47	M	19008	LCD ovládací klávesnice systému s integrovanou čtečkou bezkontaktních ID, tamper, bílé podsvícení displeje, LED indikace stavu systému, akustická signalizace, dvířka	ks	1,000	8 910,20	8 910,20	
48	K	742220256	Montáž záložné sirény s majákem a s akumulátorem 1,2 Ah	kus	1,000	488,75	488,75	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742220256					
49	M	19006	Venkovní záložovaná siréna s majákem, 120dB, dvojitě krytí (plast a kov), včetně záložního akumulátoru 1,3Ah, aktivace odpojením napětí	ks	1,000	1 357,00	1 357,00	
50	M	19010	Založni olověný gelový akumulátor 12VDC/17Ah	ks	1,000	385,25	385,25	
51	K	19011	Programování LCD klávesnice (nastavení funkcí, text. popis)	ks	1,000	563,50	563,50	
52	K	19012	Programování ústředny PZTS	hod	5,000	851,00	5 106,00	
53	K	19013	Provozní kniha PZTS	sada	1,000	563,50	563,50	
54	K	19015	Zaškolení obsluhy, závěrečné odzkoušení systému	hod	3,000	563,50	1 690,50	
55	K	742220501	Provedení zkoušky TIČR pro PZTS	kus	1,000	1 667,50	1 667,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742220501					
56	K	742220511	Východí revize systému PZTS	kus	1,000	2 173,50	2 173,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742220511					
D PZS2			Poplachový zabezpečovací systém - kabelové rozvody					759,00
57	K	220290221	Montáž kabely bytové uložené v trubkách nebo lištách SYKFY 5 x 2 x 0,5 mm	m	22,000	16,10	354,20	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/220290221					
58	M	34121045	kabel sdělovací stíněný laminovanou Al fólií s příložitým Cu drátem jádra Cu plně izolace PVC plášť PVC 100V (SYKFY) 3x2x0,5mm ²	m	22,000	18,40	404,80	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34121045					
D ACS1			Přístupový systém a kontrola docházky					170 062,00
59	K	742240005	Montáž řídicí jednotky pro připojení čteček k elektronické kontrole vstupu	kus	1,000	5 508,50	5 508,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742240005					
60	M	21001	Řídicí jednotka VOS-control včetně záložního napájecího zdroje (sklad SO02) !!! kompatibilní s již instalovaným přístupovým systémem Z-WARE !!!	ks	1,000	12 362,50	12 362,50	
61	K	742240001	Montáž čtečky karet k elektronické kontrole vstupu	kus	4,000	2 047,00	8 188,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742240001					
62	M	21003	Externí čtečka EM-MARINE - příchod - se stříškou, venkovní provedení !!! kompatibilní s již instalovaným přístupovým systémem Z-WARE !!!	ks	4,000	5 462,50	21 850,00	
63	K	742240004	Montáž panelu docházkového systému k elektronické kontrole vstupu	kus	2,000	1 828,50	3 657,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742240004					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
64	M	21005	Dveřní jednotka VDS !!! kompatibilní s již instalovaným přístupovým systémem Z-WARE !!!	ks	3,000	3 415,50	10 246,50	
65	K	21008	Montáž a zapojení jednotky NOV2019	ks	1,000	2 277,00	2 277,00	
66	M	21007	Rídící jednotka NOV2019 včetně záložního napájecího zdroje (rozvodna) !!! kompatibilní s již instalovaným přístupovým systémem Z-WARE !!!	ks	1,000	12 592,50	12 592,50	
67	K	21010	Montáž a zapojení GSM modulu	ks	1,000	1 529,50	1 529,50	
68	M	21009	GSM modul pro otevírání telefonem	ks	1,000	6 658,50	6 658,50	
69	K	21012	Montáž a zapojení přijímače	ks	1,000	1 943,50	1 943,50	
70	M	21011	Inteligentní bezdrátový přijímač	ks	1,000	5 232,50	5 232,50	
71	K	21014	Montáž a zapojení elektrického otvírače (elektrozámku)	ks	1,000	2 645,00	2 645,00	
72	M	21013	Elektromagnetický zámek nízkoodběrový, voděodolný, profil provedení, ref. typ BEFO	ks	1,000	1 897,50	1 897,50	
73	K	21016	Montáž a zapojení elektromechanického zámku	ks	1,000	908,50	908,50	
74	M	21015	Elektromechanický zámek s trvalou panikovou funkcí z vnitřní strany, samozamykač, 12VDC/350mA, včetně instalačního kabelu, průchodky a systémového protíplechu, dělený čtyřhran, kování KLIKA-KLIKA, ref. typ ABLOY EL-560	ks	2,000	29 290,50	58 581,00	
75	K	21017	Nastavení přístupového systému	hod	15,000	874,00	13 984,00	
D	ACS2		Přístupový systém a kontrola docházky-kabelové rozvody[]				4 698,33	
76	K	741122121	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 2x1,5 až 6 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY)	m	87,000	28,75	1 926,25	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741122121</small>					
77	M	34111005	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (GYKY) 2x1,5mm2	m	34,500	12,65	436,43	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34111005</small>					
			<small>VW 30*1,15 Přepočtené koeficientem množství</small>		34,500			
78	M	34113013	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC plášť PVC 300/500V (H05V-V-F) 2x1,00mm2	m	13,800	11,50	158,70	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34113013</small>					
			<small>VW 12*1,15 Přepočtené koeficientem množství</small>		13,800			
79	M	18001	Kabel instalační STP cat. 6A, venkovní provedení (plášť PE)	m	28,750	13,80	396,75	
			<small>VW 28*1,15 Přepočtené koeficientem množství</small>		28,750			
80	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	22,000	23,00	506,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742121001</small>					
81	M	22007	Kabel sdělovací stíněný, lanko, 10 x 0,22mm pro napojení systémového kabelu od čteček	m	22,000	27,60	607,20	
82	K	22009	Prodloužení/napojení sdělovacího kabelu od čteček	ks	4,000	166,75	667,00	
□	CCTV1		Kamerový systém				249 815,65	
83	K	742230003	Montáž venkovní kamery	kus	12,000	678,50	8 142,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742230003</small>					
84	M	23001	Venkovní IP kamera typu DOME, 4MPx, motorický ZOOM a FOCUS, objektiv 2,7-13mm, reálné WDR 126dB, integrovaný IR přísvit na min. 40m, podpora komprese H.265, analytické nástroje: překročení čáry, detekce narušení, detekce lidského těla, montáž na výložník	ks	1,000	9 855,50	9 855,50	
85	M	23002	Venkovní IP kamera typu BULLET, 4MPx, motorický ZOOM a FOCUS, objektiv 2,8-12mm, reálné WDR 120dB, integrovaný IR přísvit na min. 60m, podpora komprese H.265, analytické nástroje: překročení čáry, detekce narušení, detekce lidského těla, montáž na stěnu z	ks	8,000	9 694,50	77 556,00	
86	M	23003	Vnitřní/venkovní IP anivandál kamera typu miniDOME, 4MPx, monolokální objektiv 2,8mm, reálné WDR 120dB, integrovaný IR přísvit max. 10m, montáž na stěnu	ks	2,000	5 623,50	11 247,00	
87	M	23004	Venkovní IP otočná kamera typu Speed DOME PTZ, 4MPx, motorický ZOOM a FOCUS, 36x zoom, reálné WDR 140dB, extra vysoká citlivost, integrovaný IR přísvit na 200m, AUTO-TRACKING 2.0 - vyhledávané automatické sledování objektů (pouze vozidla nebo osoby), montáž	ks	1,000	68 968,50	68 968,50	
88	K	742230001	Montáž DVR nebo NAS, nahrávacího zařízení pro kamery	kus	1,000	1 483,50	1 483,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742230001</small>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
89	M	23011	Síťový přepínač - switch, 24x portů 10/100/1000 PoE+, 4x SFP/SFP+ porty 1G/10G, max. výkon 370W, web managed, QoS, VLAN, přepínací kapacita až 128Gb/s, montáž do RACKu	ks	1,000	17 637,55	17 637,55	
90	M	23012	SFP+ modul (mini Gbic), 1G, 2x LC konektory, MMF, kompatibilní s dodaným switchem	ks	2,000	511,75	1 023,50	
91	K	23014	Montáž, oživení a prvotní nastavení switche (nastavení VLAN, rychlosti, PoE, atd)	hod	2,000	793,50	1 587,00	
92	M	23013	SFP+ modul (mini Gbic), 1G, 2x LC konektory, MMF, kompatibilní se stávajícím switchem	ks	2,000	511,75	1 023,50	
93	M	23015	Propojovací patchkabel, cat.6A, délka 0,25m, barva modrá	ks	12,000	102,35	1 228,20	
94	M	23016	Propojovací patchkabely cat.6A (různé délky - max, 3m), modrá barva	ks	12,000	148,35	1 780,20	
95	M	23017	Propojovací optický patchkabel, SM, 3m, SC - LC, duplex	ks	2,000	177,10	354,20	
96	M	23018	Záznamové zařízení pro až 16 IP kamer, podpora pro kamery s rozlišením až sloty pro 2 HDD s max kapacitou 8TB, datová propustnost 160 / 256 Mbps, ethernetové rozhraní, podpora kódování H.265, napájení 12VDC (napájecí adaptér součástí dodávky), montáž do R	ks	1,000	7 808,50	7 808,50	
97	K	23019	Pevný disk (HDD) 6TB, rozhraní SATAIII, určen pro trvalý provoz kamerových systémech (surveillance), tzv. řada Purple	ks	1,000	4 542,50	4 542,50	
98	K	23021	Připojení kamer do záznamového zařízení, nastavení obrazu, nahrávání, detekce pohybu, atd	ks	12,000	1 086,75	13 041,00	
99	K	23022	Oživení kamerového systému	hod	16,000	833,75	13 340,00	
100	K	23023	Integrace záznamového zařízení do nadstavbového VMS software IVMS4200	hod	8,000	833,75	6 670,00	
101	K	23024	Zaškolení obsluhy	hod	4,000	632,50	2 530,00	
D AVT1 Příprava pro ozvučení							17 535,20	
102	K	210813001	Montáž kabelu Cu píného nebo lanového do 1 KV žily 2x1,5 až 6 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého pevně	m	320,000	28,75	9 200,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210813001								
103	M	34111005	kabel instalační jádro Cu píné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 2x1,5mm2	m	368,000	12,65	4 655,20	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34111005								
VV					368,000			
104	K	24002	Montáž výzbroje sloupů	ks	8,000	287,50	2 300,00	
105	M	24001	Doplnění výzbroje sloupů VO řadovými svorkami pro průřez 4mm2 (pro prasmýčkování 100V rozvodu)	ks	8,000	115,00	920,00	
106	K	24004	Montáž panelu s DIN lištou včetně připojení linek	ks	1,000	172,50	172,50	
107	M	24003	Zaslepovací panel 19" osazený DIN lištou a řadovými svorkami pro ukončení 4 reproduktorových linek v datovém rozvaděči	ks	1,000	287,50	287,50	
D M21F Elektroinstalační materiál (pro všechny obory)							121 906,78	
108	K	220060423	Položení ochranné trubky do kabelového lože průměru 110 mm	m	980,000	46,00	45 080,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/220060423								
109	M	25001	Trubka zemní ohebná KOPOFLEX 40	m	620,000	20,70	12 834,00	
110	M	25002	Trubka zemní ohebná KOPOFLEX 75	m	360,000	41,40	14 904,00	
111	M	34572323	páska stahovací kabelová 7,8x365mm	100 kus	3,150	310,50	978,08	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34572323								
VV					3,150			
112	M	34572314	páska stahovací kabelová 4,8x290mm	100 kus	3,150	103,50	326,03	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34572314								
VV					3,150			
113	M	34572312	páska stahovací kabelová 4,8x200mm	100 kus	1,050	73,60	77,28	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34572312								
VV					1,050			
114	M	34382003	páska elektroizolační 15mm, 10m, tl 0,15mm	m	210,000	2,30	483,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34382003								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		200*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		210,000			
115	K	460905121	Montáž kompaktního plastového příře pro rozvod nn samostatého š přes 38 do 55 cm (např. SS300, SR322, ER122, RVO)	kus	1,000	1 437,50	1 437,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460905121					
116	M	25004	Vnější elektroinstalační plastový pilíř 550x200x270 mm, IP 44, osazen montážní deskou pro instalaci např. prvků přístupového systému	ks	1,000	7 457,75	7 457,75	
117	K	460541113	Základové konstrukce při elektromontážích z monolitického betonu tř. C 16/20	m3	0,198	3 445,24	682,16	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460541113					
	VV		0,8*0,3*1,1		0,198			
118	K	741110002	Montáž trubka plastová tuhá D přes 23 do 35 mm uložená pevně	m	90,000	34,50	3 105,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741110002					
119	M	34571093	Trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 22, 1/25 mm, délka 3m	m	94,500	18,40	1 738,80	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34571093					
	VV		90*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		84,500			
120	K	741110042	Montáž trubka plastová ohebná D přes 23 do 35 mm uložená pevně	m	70,000	36,80	2 576,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741110042					
121	M	34571154	Trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 22,9/28,5mm	m	73,500	26,75	2 113,13	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34571154					
	VV		70*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		73,500			
122	K	741112021	Montáž krabice nástěnná plastová čtyřhranná do 100x100 mm	kus	5,000	201,25	1 006,25	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741112021					
123	M	34571478	Krabice v uzavřeném provedení PP s krytím IP 66 čtvercová 80x80mm	kus	5,000	102,35	511,75	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34571478					
124	K	741112103	Montáž rozvodka zapuštěná plastová čtyřhranná	kus	6,000	143,75	862,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741112103					
125	M	10.074.498	Krabice 6455-12 acidur IP67	kus	6,000	123,05	738,30	
126	K	210021055	Montáž přichytek kovových průměru do 40 mm	kus	120,000	57,50	6 900,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210021055					
127	M	35432541	přichytky kabelové 14-28mm	kus	120,000	71,30	8 556,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/35432541					
128	K	210021071	Montáž přichytek plastových jednoduchých KHF průměru 16-25 mm	kus	179,000	23,00	4 117,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210021071					
129	M	34571764	přichytky kovové jednostranné 25,3x10mm	tis kus	0,180	4 500,00	828,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34571764					
	VV		0,171428571428571*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		0,180			
130	K	741910415	Montáž žlab kovový šířky do 500 mm bez vika	m	1,000	258,75	258,75	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741910415					
131	K	741910421	Montáž žlab kovový - uzavření vikem	m	1,000	51,75	51,75	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741910421					
132	M	25023	Kabelový žebřík šíře 400mm, ŽZ, komplet (vč. vika a montážního příslušenství)	m	1,000	592,25	592,25	
133	K	25026	Montáž lišernu na kabelový žebřík, vyvážení napájecích kabelů na žebříku	ks	24,000	17,25	414,00	
134	M	25025	Třmen pro uchycení kabelového svazku na kabelový žebřík, různé velikosti	ks	24,000	40,25	966,00	
135	K	25028	Montáž trasy z kab.žlabu 250/100 mm na stěnu	m	3,000	212,75	638,25	
136	M	25027	Kab.trasa z oceloplechového kab.žlabu 250/100 mm, ŽZ, komplet (vč. vika a montážního příslušenství)	m	3,000	557,75	1 673,25	
	D	M21G	Ostatní				52 877,00	
137	K	26001	Protipožární ucpávka otvoru do 5x5cm vč.mont.	ks	6,000	2 173,50	13 041,00	
138	K	26002	Technické zajištění při montážích (příplatek za výškové práce, plošina atd.)	sada	1,000	2 185,00	2 185,00	
139	K	26003	Drobný elektroinstalační materiál (D+M+PPV)	sada	1,000	1 437,50	1 437,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
140	K	26004	Likvidace vzniklého odpadu na skládce na skládku do 1 km	t	0,360	4 025,00	1 449,00	
141	K	26005	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	km	64,000	17,25	1 104,00	
142	K	26006	Ostatní režijní a přípravné práce	hod	18,000	632,50	11 385,00	
143	K	26007	Koordinace s ostatními profesemi	hod	26,000	396,75	10 315,50	
144	K	26009	Dodavatecká dokumentace (např. katalogové listy dodaných zařízení, schémata zapojení dodaných zařízení, uživatelské manuály atd.)	sada	1,000	2 875,00	2 875,00	
145	K	26010	Vzorkování, zajištění podkladů pro zpracování předávací dokumentace	sada	1,000	1 725,00	1 725,00	
146	K	26011	Zaškolení obsluhy	hod	8,000	632,50	5 060,00	
147	K	26012	Provedení výchozí revize	sada	1,000	2 300,00	2 300,00	
D M Práce a dodávky M							1 311 394,26	
D 21-M Elektromontáže							1 100 921,59	
D M21A Svítidla							774 937,85	
148	K	210202010	Montáž svítidla výbojkové průmyslové nebo venkovní rámečkové	kus	3,000	402,50	1 207,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminekby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210202010								
149	M	21022103.R	Svítidlo D - LED venkovní nástěnné svítidlo s PIR, 3000K, 19,7W, 2045 lm, IP65, včetně boxu v černé barvě pro povrchovou montáž, referenční typ viz. kniha svítidel (LEE-30021)	kus	3,000	6 291,65	18 874,95	
150	K	210203403	Montáž svítidla výbojkové průmyslové stropní přisazené 1 zdroj s krytem	kus	2,000	402,50	805,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminekby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210203403								
151	M	21022104.R	Svítidlo E - LED průmyslové stropní svítidlo, 4000 K, 4400 lm, IP65, referenční typ viz. kniha svítidel	kus	2,000	1 483,50	2 967,00	
152	K	210202024	Montáž svítidla výbojkové světlomet průmyslový nebo venkovní stropní přes 10 kg	kus	13,000	632,50	8 222,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminekby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210202024								
153	M	21022101.R	Svítidlo A - LED prostorový světlomet, přisazená montáž, DALI, 4000K, 360W, světelný tok 51364 lm, IP66, referenční typ viz. kniha svítidel	kus	12,000	40 006,50	480 102,00	
154	M	21022102.R	Svítidlo C - LED venkovní paučiční osvětlení, černá barva, 3000K, 38W, 3452 lm, referenční typ viz. kniha svítidel (MS-90281, APD140102-SC60)	kus	1,000	17 129,25	17 129,25	
155	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	9,000	1 483,50	13 351,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminekby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210204011								
156	M	21020.01.R	Stožár bezpečnostový třístupňový sadový - typ K8, výška 8m, celková délka 9m, průměr D3 60mm, žárový zinek, včetně atyp. výzbroje pro připojení svítidel DALI (přúchozí svorky pro napájecí kabel CYKY-J 5x6 a průchozí svorky pro DALI sběrnici CYKY-O 2x2,5)	kus	8,000	12 624,70	100 997,60	
157	M	21020.02.R	Stoupek (stožár) pro svítidlo C, výška světelného bodu 4m, kompatibilní se svítidlem typ "C", provedení hliník, barva černá, včetně výzbroje	kus	1,000	18 371,25	18 371,25	
158	K	210204104	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti přes 35 kg	kus	8,000	316,25	2 530,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminekby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210204104								
159	M	21020.03.R	Držák reflektoru pro osvětlení sportovišť typ TR 1/80 - 500	kus	4,000	1 710,05	6 840,20	
160	M	21020.04.R	Držák reflektoru pro osvětlení sportovišť typ TR 2/60-1000-PL	kus	4,000	4 617,25	18 469,00	
161	K	210204125.R	Montáž svítidla B - na přírubu, včetně instalace příruby do betonového základu	kus	6,000	632,50	3 795,00	
162	M	21021.01.R	Svítidlo B - LED venkovní svítidlo - sloupek, černá barva, 3000K, 15W, 457 lm, včetně kotvicí příruby pro osazení v betonovém základu, referenční typ viz. kniha svítidel (BA-10633, A10731)	kus	6,000	13 545,85	81 275,10	
D M21B Rozvaděče							83 950,00	
163	K	210191543.1.R	"Úprava a doplnění stávajícího rozvaděče RH gymnázia (D+M+PP) (doplnění 3f jističe, elektroměru a řadových svorek, úprava krycí masky, popis)"	kus	1,000	4 025,00	4 025,00	
164	K	210191543.R	Montáž rozvaděče R.SP1	kus	1,000	5 750,00	5 750,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminekby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210191543.R								
165	M	21099.01.R	Rozvaděč R.SP1	kus	1,000	74 175,00	74 175,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D M21C			Kompletační materiál					34 739,20
166	K	741210401.R	Montáž a zapojení venkovního zásuvkového rozvaděče	kus	3,000	1 667,50	5 002,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/741210401.R					
167	M	13009	Zásuvkový rozvaděč venkovní, vestavný do stěny (nástěnný), uzamykatelný, oceloplech, vč. montážního plechu, rozměry 300x250x155, vč. motorové zásuvky 400V/16A a dvou zásuvek 230V/16A, montáž zásuvek do montážního plechu, krytí IP65, ref. typ WST3025150	kus	1,000	2 271,25	2 271,25	
168	M	13010	Zásuvkový rozvaděč venkovní, vč. příruby pro montáž na sloup, uzamykatelný, oceloplechový, montážní plech, rozměry 200x200x155, vč. 2 ks zásuvky 230V/16A, montáž zásuvek do montážního plechu, krytí IP65, ref. typ WST2020150	kus	2,000	2 271,25	4 542,50	
169	K	741310031	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí venkovní/mokré se zapojením vodičů	kus	1,000	132,25	132,25	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/741310031					
170	M	34535015	spínač nástěnný jednopólový, fazení 1, IP44, šroubové svorky	kus	1,000	97,75	97,75	
171	K	741311004	Montáž tělíska pohybu nástěnné se zapojením vodičů	kus	4,000	281,75	1 127,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/741311004					
172	M	13005	Pohybový detektor (PIR) venkovní, 180 st. záběr, dosah 6m (zmenšení dosahu pomocí vestavěných krytek), montáž na stěnu, přisazené mini provedení, IP54, UV odolný plast, nastavení času a intenzity pomocí IR dálk. ovladače	kus	1,000	4 306,75	4 306,75	
173	M	13006	Pohybový detektor (PIR) venkovní, 180 st. záběr, dosah 12m, montáž na sloup, IP54, UV odolný plast, nastavení času a intenzity pomocí IR dálk. ovladače	kus	1,000	4 502,25	4 502,25	
174	M	13007	Pohybový detektor (PIR) venkovní, 270 st. záběr, dosah 12m, montáž na roh objektu (nutný rohový nástavec), IP54, UV odolný plast, nastavení času a intenzity pomocí IR dálk. ovladače	kus	1,000	4 571,25	4 571,25	
175	M	13008	Pohybový detektor (PIR) venkovní, 130 st. záběr, dosah 20m, montáž stěny, IP54, UV odolný plast, nastavení času a intenzity pomocí IR dálk. ovladače	kus	1,000	4 910,50	4 910,50	
176	K	741313082	Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 2P+PE prostředí venkovní, mokré se zapojením vodičů	kus	8,000	132,25	1 058,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/741313082					
177	M	34555229	zásuvka nástěnná jednonásobná s víčkem, IP44, šroubové svorky	kus	3,000	100,05	300,15	
178	M	34555233	zásuvka nástěnná jednonásobná chráněná, s víčkem, IP54, šroubové svorky	kus	4,000	132,25	529,00	
179	M	34555237	zásuvka zápuštná jednonásobná s víčkem, s ochranou před přepětím, IP44, šroubové svorky	kus	1,000	1 006,25	1 006,25	
180	K	741313084	Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 3P+PE prostředí venkovní, mokré se zapojením vodičů	kus	1,000	166,75	166,75	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/741313084					
181	M	35811477	zásuvka nástěnná 16A - 5pól, fazení 3P+N+PE IP44, šroubové svorky	kus	1,000	215,05	215,05	
D M21D			Kabelové rozvody					168 118,07
182	K	210812011	Montáž kabelu Cu plněho nebo laněného do 1 kv žily 3x1,5 až 6 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	637,000	28,75	18 313,75	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/210812011					
VV			439+198	637,000				
183	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	504,850	17,25	8 708,66	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/34111030					
VV			439*1,15 *Přepočtené koeficientem množství	504,850				
184	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	227,700	28,75	6 546,38	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/34111036					
VV			198*1,15 *Přepočtené koeficientem množství	227,700				
185	K	210801311	Montáž vodiče Cu izolovaného plněho nebo laněného s PVC pláštěm do 1 kv žily 1,5 až 16 mm2 uloženého volně (např. CY, CHAH-V)	m	8,000	28,75	230,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/210801311					
186	M	34141027	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x6mm2	m	9,200	23,00	211,60	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/34141027					
VV			6*1,15 *Přepočtené koeficientem množství	9,200				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
187	K	210801313	Montáž vodiče Cu izolovaného plíného nebo laného s PVC pláštěm do 1 kV žíla 25 až 35 mm ² uloženého volně (např. CY, CHAH-V)	m	2,000	34,50	69,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210801313</small>					
188	M	341141031	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x35mm ²	m	2,300	132,25	304,18	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/341141031</small>					
			<small>VV 2*1,15 Přepočtené koeficientem množství</small>		2,300			
189	K	210812001	Montáž kabelu Cu plíného nebo laného do 1 kV žíly 2x1,5 až 6 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	185,000	28,75	5 318,75	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210812001</small>					
190	M	34111006	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 2x2,5mm ²	m	212,750	20,70	4 403,93	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34111006</small>					
			<small>VV 185*1,15 Přepočtené koeficientem množství</small>		212,750			
191	K	210812031	Montáž kabelu Cu plíného nebo laného do 1 kV žíly 4x1,5 až 4 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	114,000	28,75	3 277,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210812031</small>					
192	M	34111060	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x1,5mm ²	m	131,100	24,15	3 166,07	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34111060</small>					
			<small>VV 114*1,15 Přepočtené koeficientem množství</small>		131,100			
193	K	210812061	Montáž kabelu Cu plíného nebo laného do 1 kV žíly 5x1,5 až 2,5 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	134,000	28,75	3 852,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210812061</small>					
			<small>VV 116*1,15</small>		134,000			
194	M	34111090	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm ²	m	133,400	28,75	3 835,25	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34111090</small>					
			<small>VV 116*1,15 Přepočtené koeficientem množství</small>		133,400			
195	M	34111094	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm ²	m	20,700	47,15	976,01	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34111094</small>					
			<small>VV 18*1,15 Přepočtené koeficientem množství</small>		20,700			
196	K	210812063	Montáž kabelu Cu plíného nebo laného do 1 kV žíly 5x4 až 6 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	510,000	34,50	17 595,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210812063</small>					
			<small>VV 325*1,85</small>		510,000			
197	M	34111098	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm ²	m	373,750	75,90	28 367,63	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34111098</small>					
			<small>VV 325*1,15 Přepočtené koeficientem množství</small>		373,750			
198	M	34111100	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm ²	m	212,750	111,55	23 732,26	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34111100</small>					
			<small>VV 185*1,15 Přepočtené koeficientem množství</small>		212,750			
199	K	210812065	Montáž kabelu Cu plíného nebo laného do 1 kV žíly 5x10 až 16 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	74,000	40,25	2 978,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210812065</small>					
200	M	34113035	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x16mm ²	m	85,100	290,95	24 759,85	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34113035</small>					
			<small>VV 74*1,15 Přepočtené koeficientem množství</small>		85,100			
201	K	210813061	Montáž kabelu Cu plíného nebo laného do 1 kV žíly 5x1,5 až 2,5 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého pevně	m	100,000	28,75	2 875,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210813061</small>					
202	M	34113278	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace pryž plášť pryž chloropranová 450/750V (H07RN-F) 5x2,5mm ²	m	115,000	74,75	8 596,25	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34113278</small>					
			<small>VV 100*1,15 Přepočtené koeficientem množství</small>		115,000			
D	M21E		Uzemnění sloupů VO				39 176,47	
203	K	210220002	Montáž uzemňovacích vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu drátem nebo lanem do průměru 10 mm	m	45,000	51,75	2 328,75	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210220002					
204	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	30,745	100,05	3 076,04	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/35441073					
	VV		1,1*45*1,81		30,745			
205	K	210220003	Montáž uzemňovacího vedení vodičů Cu pomocí svorek na povrchu páskou průřezu do 50 mm2	m	180,000	51,75	9 315,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210220003					
206	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	188,571	100,05	18 866,53	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/35442062					
	VV		1,1*180,000*1,05		188,571			
207	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných se 3 a více šrouby	kus	43,000	63,25	2 719,75	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210220302					
208	M	35441996	svarka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn	kus	12,000	43,70	524,40	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/35441996					
209	M	35441986	svarka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4 mm, FeZn	kus	16,000	34,50	552,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/35441986					
210	M	35431161	svarka univerzální 689102 pro lano 4-25mm2	kus	15,000	21,85	327,75	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/35431161					
211	K	15009.R	Ochranný nátěr zemnicího pásku (D+M+PP)	bm	15,000	28,75	431,25	
212	K	15010.R	Napojení uzemnění na MET (D+M+PPV)	ks	1,000	1 035,00	1 035,00	
							210 472,67	
213	K	460131113	Zemní práce při exlr.mont.pracích Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v horně tř I skupiny 3	m3	9,708	1 133,11	11 000,25	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460131113					
	VV		0,7*0,7*1,2*(B+8)+0,5*0,5*1,2		9,708			
214	K	460171272	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 50 cm hl 80 cm v horně tř I skupiny 3	m	260,000	172,74	44 912,40	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460171272					
215	K	460341113	Vodorovné přemístění hominy jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích přes 500 do 1000 m	m3	9,708	120,30	1 167,87	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460341113					
	VV		0,7*0,7*1,2*(B+8)+0,5*0,5*1,2		9,708			
216	K	460341121	Příplatek k vodorovnému přemístění hominy dopravními prostředky při elektromontážích za každých dalších i započatých 1000 m	m3	77,664	27,01	2 097,70	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460341121					
	VV		9,708*8 *Přepočtené koeficientem množství		77,664			
217	K	460361121	Poplatek za uložení zeminy na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	l	17,960	100,00	1 795,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460361121					
	VV		9,708*1,85 *Přepočtené koeficientem množství		17,960			
218	K	460371111	Naložení výkopku při elektromontážích ručně z hominy třídy I skupiny 1 až 3	m3	9,708	390,41	3 790,10	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460371111					
219	K	460431282	Zásyp kabelových rýh ručně se zhuštěním š 50 cm hl 80 cm z hominy I f skupiny 3	m	260,000	130,83	34 015,80	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460431282					
220	K	460481122	Úprava pláně při elektromontážích v horně třidy těžitelnosti I skupiny 3 se zhuštěním ručně	m2	130,000	53,99	7 018,70	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460481122					
	VV		260,000*0,5		130,000			
221	K	460641113	Základové konstrukce při elektromontážích z monolitického betonu tl. C 16/20	m3	9,706	3 445,24	33 446,39	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460641113					
	VV		0,7*0,7*1,2*(B+8)+0,5*0,5*1,2		9,706			
222	K	460641411	Zřízení nezabudovaného bednění základových konstrukcí při elektromontážích	m2	5,400	399,05	2 154,87	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460641411					
	VV		4*0,15*1,0*9		5,400			
223	K	460641412	Odstanění nezabudovaného bednění základových konstrukcí při elektromontážích	m2	5,400	84,20	454,68	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/46061112					
224	K	460651112	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože přes 35 do 50 cm	m	260,000	134,43	34 951,80	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460661112					
225	K	460671114	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 40 cm	m	260,000	21,89	5 717,40	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460721114					
226	K	460742131	Osazení kabelových prostupů včetně utěsnění a spárování z trub plastových do rýhy, bez výkopových prací s obetonováním, vnitřního průměru do 10 cm	m	4,500	239,83	1 079,24	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460742131					
	VV		0,5*9		4,500			
227	M	28610002	Trubka tlaková hrdlovaná vodovodní PVC dí 6m DN 100	m	4,635	343,00	1 589,81	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28610002					
	VV		4,5*1,03 Přeoptené koeficientem množství		4,635			
228	K	468081321	Vybourání otvorů pro elektroinstalace ve zdivu cihelném pl přes 0,0225 do 0,09 m2 tl do 15 cm	kus	5,000	83,32	416,60	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/468081321					
229	K	468081322	Vybourání otvorů pro elektroinstalace ve zdivu cihelném pl přes 0,0225 do 0,09 m2 tl přes 15 do 30 cm	kus	4,000	149,03	596,12	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/468081322					
230	K	468081323	Vybourání otvorů pro elektroinstalace ve zdivu cihelném pl přes 0,0225 do 0,09 m2 tl přes 30 do 45 cm	kus	2,000	287,90	575,80	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/468081323					
231	K	468081333	Vybourání otvorů pro elektroinstalace ve zdivu cihelném pl přes 0,09 do 0,25 m2 tl přes 30 do 45 cm	kus	2,000	578,14	1 156,28	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/468081333					
232	K	468101411	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hl do 3 cm a š do 3 cm	m	16,000	84,10	1 345,60	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/468101411					
233	K	469971111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot při elektromontážích za první podlaží	t	0,935	364,95	341,23	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/469971111					
234	K	469972111	Odvoz suti a vybouraných hmot při elektromontážích do 1 km	t	0,935	564,55	527,95	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/469972111					
235	K	469972121	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot při elektromontážích za každý další 1 km	t	7,480	18,22	136,29	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/469972121					
	VV		0,335*9 Přeoptené koeficientem množství		7,480			
236	K	469973116	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,935	300,00	280,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/469973116					
237	K	469981111	Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích	t	74,561	266,94	19 903,31	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/469981111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-VRN - Vedlejší a ostatní náklady stavby

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

START Zelený s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

22.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

08731314

CZ08731314

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

680 000,00

DPH základní
snížená

Základ daně

680 000,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

142 800,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

822 800,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
Objekt: GJ-VRN - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	680 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	680 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	180 000,00
VRN3 - Zařízení staveníště	500 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-VRN - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo:

Datum: 22.03.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genové soustava
Náklady soupisu celkem							680 000,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				680 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				180 000,00	
1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl.	1,000	150 000,00	150 000,00	CS ÚRS 2021 02
<small>Online PSC https://podnikovy.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/012203000</small>								
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl.	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2021 02
<small>Online PSC https://podnikovy.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/013254000</small>								
D	VRN3		Zařízení staveniště				500 000,00	
3	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl.	1,000	500 000,00	500 000,00	CS ÚRS 2021 02
<small>Online PSC https://podnikovy.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/030001000</small>								

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě Rekapitulace stavby jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Ze soupisů prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
Typ	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadání může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými
Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120

Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Misto	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací				
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Misto	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
pisc	N	Poznámka k souboru: cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
w	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta		
Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST

REKAPITULACE STAVBY

Kód: GJ_VZ
Stavba: Jihlava - gymnazium

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	22.03.2023
Zadavatel:		IČ:	
		DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	08731314
START Zelený s.r.o.		DIČ:	CZ08731314
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	

Poznámka:

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

Cena bez DPH			25 884 278,68
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	25 884 278,68	5 435 698,52
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			31 319 977,20

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: GJ_VZ

Stavba: Jihlava - gymnazium

Místo: Datum: 22.03.2023

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: START Zelený s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		25 884 278,68	31 319 977,20	
GJ-01	SO 01 - Sportovní plocha	10 433 555,17	12 624 601,76	STA
GJ-02	SO 02 - Budova skladu	748 754,60	905 993,07	STA
GJ-03	SO 03 - Komunikace	2 214 220,97	2 679 207,37	STA
GJ-04	SO 04 - Úprava stávajících ploch	3 585 799,53	4 338 817,43	STA
GJ-05	SO 05 - Multifunkční plocha u SŠ PTA	1 516 483,63	1 834 945,19	STA
GJ-06	SO 06 - Multifunkční plocha u Gymnázia	1 714 514,96	2 074 563,10	STA
GJ-07	SO 07 - Retenční nádrže	1 958 463,20	2 367 320,47	STA
GJ-08	Bourci práce	884 515,46	1 070 263,71	STA
GJ-08-1	Bourání stáv.skladu	37 759,44	45 688,92	Soupis
GJ-08-2	Bourání sportovních ploch a oplocení	846 756,02	1 024 574,78	Soupis
GJ-09	Elektroinstalace	2 149 971,16	2 601 465,10	STA
GJ-VRN	Vedlejší a ostatní náklady stavby	680 000,00	822 800,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-01 - SO 01 - Sportovní plocha

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

START Zelený s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ: 08731314

DIČ: CZ08731314

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

10 433 555,17

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	10 433 555,17	21,00%	2 191 046,59
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

12 624 601,76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
Objekt: GJ-01 - SO 01 - Sportovní plocha
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	10 433 555,17
HSV - Práce a dodávky HSV	10 227 609,51
1 - Zemní práce	794 553,05
2 - Zakládání	347 025,01
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 392 614,73
4 - Vodorovné konstrukce	10 590,00
5 - Komunikace pozemní	4 795 117,46
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	199 729,68
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	2 459 090,42
998 - Přesun hmot	228 889,16
PSV - Práce a dodávky PSV	205 945,66
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	25 226,61
762 - Konstrukce tesářské	118 790,40
767 - Konstrukce zámečnické	17 216,65
783 - Dokončovací práce - nátěry	44 712,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium

Objekt: GJ-01 - SO 01 - Sportovní plocha

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023

Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							10 433 555,17	
o HSV Práce a dodávky HSV							10 227 609,51	
D 1 Zemní práce							794 553,05	
1	K	132251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	979,406	75,00	73 455,45	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251105								
VV (47,41*30,46+0,345*(4+6,8+47,42))*0,503+7,55*0,503					740,287		740,287	
VV Mezisoučet P1					740,287		12,541	
VV 7,61*4,12*0,4							12,541	
VV Mezisoučet doskočité a lapače písku							168,860	
VV 316,81*0,533							168,860	
VV Mezisoučet P4							29,158	
VV (53,3+53,33)*0,25							29,158	
VV Mezisoučet P7							26,560	
VV 21,6*0,35							26,560	
VV Mezisoučet bet.plocha pod tribunu							979,406	
VV Součet							979,406	
2	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	16,152	250,00	4 038,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251101								
VV 0,4*0,41*72,6							11,616	
VV Mezisoučet drenáž pod běh dráhou							4,536	
VV 0,75*2,8*0,6*2*0,6*2,8*0,6*2							4,536	
VV Mezisoučet základy pro přísřepek tribuny							16,152	
VV Součet							16,152	
3	K	132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	88,710	5,00	443,55	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251103								
VV 0,4*(0,4+0,7)*0,5*28,5*11+0,6*0,7*47					88,710		88,710	
VV Mezisoučet drenáž P1					88,710		88,710	
VV Součet					88,710		88,710	
4	K	132251254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	321,239	250,00	80 309,75	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251254								
VV 1,6*0,6*((6,44+5,56)*0,5+(11,97+11,65)*0,5+(3,1+3,67)*0,5+2,4)					22,651		1,175	
VV 1,1*0,6*1,76							51,979	
VV 1,6*0,6*47,92+0,15*0,6*1,2*2+1,6*0,6*2,0*3							75,805	
VV Mezisoučet základy pasy pod OZ							6,271	
VV (6,44+5,56)*0,5*(0,61*(1,1+1,61)*0,5+0,47*(0,5+0,69)*0,5)							6,271	
VV Mezisoučet výkop pro OZ Typ OP2 - faz II'							63,748	
VV ((11,97+11,65)*0,5+(3,1+3,67)*0,5+2,4)*(1,51*(0,5+1,12)*0,5+1,6*(1,1+1,9)*0,5)							63,748	
VV Mezisoučet výkop pro OZ Typ OP2 - faz II-II'							13,170	
VV (2,1+2,6)*1,51*1,76							13,170	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Canová soustava
	W		Mezisosčet výkop pro OZ typ OP1		13,170			
	W		47,92*(0,52*(0,5+0,71)*0,5+1,58*(1,1+1,88)*0,5)		126,461			
	W		Mezisosčet výkop pro UZ Typ OP1 - fez III-III', IV-IV'		126,461			
	W		2*(1,6+2,6)*(1,17+1,42+1,67)		35,784			
	W		Mezisosčet výkop pro OZ Typ OP2, OP3, OP4 - fez V-V'		35,784			
	W		Součet		321,239			
5	K	133212011	Hloubení šachet v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	17,899	150,00	2 684,70	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/133212011					
	W		0,6*0,6*0,5*23		4,140			
	W		0,6*0,6*0,9*39		12,636			
	W		0,6*1,15*0,5*2		0,690			
	W		Mezisosčet sloupky oplocení kolem plochy P1		17,466			
	W		0,6*0,6*0,6*2		0,432			
	W		Mezisosčet odpad kotl		0,432			
	W		Součet		17,898			
6	K	133251101	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3	m3	3,456	1 222,07	4 223,47	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/133251101					
	W		1,2*1,2*1,2*2		3,456			
7	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	437,124	20,00	8 742,48	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162351103					
	W		[210,102*8,46]*2		437,124			
8	K	162751116	Vodorovné přemístění přes 8 000 do 9900 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1 208,299	200,00	241 659,80	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751116					
	W		979,406-16,152+86,71+321,239+17,898+3,456-210,102-3,46		1 208,299			
9	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	218,562	54,10	11 824,26	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151111					
	W		8,46*210,102		218,562			
10	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	l	2 235,353	100,00	223 535,30	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231					
	W		1208,299*1,85 *Přepočtené koeficientem množství		2 235,353			
11	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	1 208,299	5,00	6 041,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201					
12	K	174212101	Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypání bez zhutnění při překopech inženýrských sítí ručně	m3	8,400	96,73	829,33	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174212101					
	W		7,0*3,0*0,4		8,400			
	W		Součet daskotiště		8,400			
13	M	12595.R	Písek pro plážové sporty	t	17,640	900,00	15 876,00	
	W		8,4*2,1 *Přepočtené koeficientem množství		17,640			
14	K	175112101	Obsypání potrubí při překopech inženýrských sítí ručně objem do 10 m3	m3	8,460	350,00	2 961,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175112101					
	W		47*0,6*0,3		8,460			
15	K	175151201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypáním bez prohození, uloženo do 3 m strojně	m3	210,102	300,00	63 030,60	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175151201					
	W		(6,44+5,56)*0,5*(0,61*(1,1+1,41)*0,5+0,47*(0,5+0,69)*0,5)+0,3*0,61*(6,44+5,56)*0,5		5,173			
	W		Mezisosčet obsyp pro OZ Typ OP2 - fez I-I'		5,173			
	W		((11,97+11,85)*0,5*(3,1+3,67)*0,5+2,4*(1,51*(0,5+1,12)*0,5+1,6*(1,1+1,9)*0,5)-		55,303			
	W		((11,97+11,85)*0,5*(3,1+3,67)*0,5+2,4)*0,3*1,6		55,303			
	W		Mezisosčet obsyp pro OZ Typ OP2 - fez II-II'		12,364			
	W		(2,1+2,8)*1,51*1,78-1,51*1,78*0,3		12,364			
	W		Mezisosčet obsyp pro OZ typ OP1		12,364			
	W		47,92*(0,52*(0,5+0,71)*0,5+1,58*(1,1+1,88)*0,5)-47,92*0,3*1,56		104,034			
	W		Mezisosčet obsyp pro UZ Typ OP1 - fez III-III', IV-IV'		104,034			
	W		2*(1,6+2,6)*(1,17+1,42+1,67)-(1,17+1,42+1,67)*2,0*0,3		33,228			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Mezisoučet obsyp pro OZ Typ OP2, OP3, OP4 - řez V-V'				33,228	
	WV		Součet				210,162	
16	K	181951112	Úprava pláně v hominně třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 se zhuňněním strojně	m2	2 144,450	25,60	54 897,92	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/181951112					
	WV		47,41*30,46+0,345*(4+6,8+47,42)*7,55				1 471,745	
	WV		Mezisoučet P1				1 471,745	
	WV		7,61*4,12				31,353	
	WV		Mezisoučet deskočistič				31,353	
	WV		1,6*(6,44+5,58)*0,5+(11,97+11,65)*0,5+(3,1+3,67)*0,5+2,4				37,752	
	WV		1,1*1,78				1,958	
	WV		1,6*47,52+0,15*1,2*2+1,6*2,0*3				86,632	
	WV		Mezisoučet OZ				126,342	
	WV		316,81+53,3+83,3				433,410	
	WV		Mezisoučet P4, P7				433,410	
	WV		81,6				81,600	
	WV		Mezisoučet beton.plocha pro tržbunu				81,600	
	WV		Součet				2 144,450	
D	2		Zakládání				347 025,01	
17	K	211561111	Výplň odvodňovacích žebek nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	95,381	500,00	47 690,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/211561111					
	WV		0,4*(0,4+0,7)*0,5*28,5*11+0,6*0,4*47				80,250	
	WV		Mezisoučet drenáž P1				80,250	
	WV		0,4*0,4*72,6				11,616	
	WV		0,1*0,25*(69+71,6)				3,515	
	WV		Mezisoučet drenáž pod báz.dráhou				15,131	
	WV		Součet				95,381	
18	K	211971110	Zřízení opláštění žebek nebo trativodů geotextiliv v rýže nebo zátezu sklonu do 1:2	m2	316,440	39,70	12 562,67	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/211971110					
	WV		0,4*28,5*11+0,5*47				153,600	
	WV		Mezisoučet drenáž P1				153,600	
	WV		0,5*72,6				36,300	
	WV		(69+71,6)*0,9				126,540	
	WV		Mezisoučet drenáž pod báz.dráhou				162,840	
	WV		Součet				316,440	
19	M	69311081	geotextila netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	374,823	32,60	12 219,23	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/69311081					
	WV		316,44*1,1845 (Přepočtené koeficientem množství)				374,823	
20	K	212752101	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	433,100	360,22	156 011,28	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/212752101					
	WV		28,5*11*47				360,500	
	WV		Mezisoučet plocha P1				360,500	
	WV		72,6				72,600	
	WV		Mezisoučet báz.dráha				72,600	
	WV		Součet				433,100	
21	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	4,536	3 105,00	14 084,28	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/274313611					
	WV		0,75*2,8*0,8*2+0,6*2,8*0,6*2				4,536	
	WV		Mezisoučet základy pro přístřešek tržbuny				4,536	
	WV		Součet				4,536	
22	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	21,330	3 435,00	73 268,55	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/275313711					
	WV		0,6*0,6*0,9*23				7,452	
	WV		0,6*0,6*0,9*38				12,636	
	WV		0,6*1,15*0,9*2				1,242	
	WV		Mezisoučet sloupky oplocení kolem plochy P1				21,330	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Součet				21,330	
23	K	275313811	Základové palky z betonu lf. C 25/30	m3	3,089	3 980,00	15 474,24	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/275313811					
			VV 1,2*1,2*1,2*2			3,456		
			VV Mezisoučet palky pro basket			3,456		
			VV 0,6*0,6*0,6*2			0,432		
			VV Mezisoučet odpad.koš			0,432		
			VV Součet			3,888		
24	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	29,080	455,44	13 244,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/275351121					
			VV 23*0,4*0,6*4+2*(0,6+1,15)*2			29,080		
25	K	275351122	Odstírání bednění základových patek	m2	29,080	84,94	2 470,06	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/275351122					
			0 3				1 392 614,73	
26	K	311321814	Nosná zeď ze ŽB pohledového lf. C 25/30 bez výztuže	m3	114,286	4 427,22	505 969,26	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/311321814					
			VV 1,6*0,5*(16,44+5,56)*0,5+(11,97+11,65)*0,5*(3,1+3,67)*0,5+2,4)			18,676		
			VV 1,1*0,5*1,78			0,979		
			VV 1,6*0,5*47,92+0,15*0,5*1,2*2+1,6*0,5*2,0*3			43,216		
			VV Mezisoučet spodní část			63,171		
			VV 0,3*1,81*(6,0+5,834)*0,5			3,213		
			VV 0,3*1,81*(11,81+11,751)*0,5			6,397		
			VV 0,3*1,81*(2,58+2,687)*0,5			1,430		
			VV 0,3*2,00*3,7			2,287		
			VV 0,3*2,06*(48,7-2*1,2)+1,2*1,2*2,06*2			34,546		
			VV 0,3*2,6*1,81+0,3*2,0*1,56+0,3*2,0*1,31			3,242		
			VV Mezisoučet vrchní část OZ			51,115		
			VV Součet			114,286		
27	K	311351911	Příplatek k cenám bednění nosných nadzákladových zdí za pohledový beton	m2	157,100	256,39	40 278,87	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/311351911					
			VV 1,81*6,0			10,860		
			VV 1,81*11,81			21,376		
			VV 1,81*2,58			4,670		
			VV 2,06*4			8,240		
			VV 2,06*48,1+2,06*0,25*4			101,146		
			VV 1,81*2,8+1,56*2+1,31*2			10,808		
			VV Součet			157,100		
28	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných zřízení	m2	334,668	800,00	267 734,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/327351211					
			VV 1,6*0,5*2			1,600		
			VV Mezisoučet ŘS základu			1,600		
			VV 1,81*(6,0+5,834+0,3*2)			22,506		
			VV 1,81*(11,81+11,751+0,3*3)			44,274		
			VV 1,81*(2,58+2,387+0,3)			9,533		
			VV 2,06*(4*2+0,3)			17,098		
			VV 2,06*(48,7+48,1-4*1,2)+2,06*1,2*4*2+2,06*0,3*11			216,094		
			VV 1,81*(2,8+3,1+0,3)+1,56*(2*2+0,3)+1,31*(2*2+0,3)			23,563		
			VV Mezisoučet OZ			333,068		
			VV Součet			334,668		
29	M	32795,R	Zkosená hrana do bednění	m	171,440	50,00	8 572,00	
			VV 1,6*2*2			6,400		
			VV Mezisoučet ŘS základu			6,400		
			VV 1,31*5*4			38,200		
			VV 2,06*(4*4+2*2+5*4+2*2+3*4)			115,360		
			VV 1,81*4+1,56*4			13,480		
			VV Mezisoučet OZ			165,040		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			ww Součet		171,440			
30	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění	m2	334,668	150,00	50 200,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/327351221					
31	K	327361006	Výztuž opěrných zdí a valů D 12 mm z betonářské oceli 10 605	t	5,704	45 000,00	256 680,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/327361006					
			ww 5,432*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		5,704			
32	K	327361040	Výztuž opěrných zdí a valů ze svařovaných sítí	t	3,804	45 000,00	171 180,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/327361040					
			ww 414*7,89*1,15*0,001		3,804			
33	K	348101230	Osazení vrat nebo vrátek k oplotení na ocelové sloupky pl přes 4 do 6 m2	kus	3,000	1 150,00	3 450,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/348101230					
34	M	55342343.R	Oleřivá brána v oplotení 2400x2000mm	kus	3,000	14 950,00	44 850,00	
35	K	348101270	Osazení vrat nebo vrátek k oplotení na ocelové sloupky pl přes 15 m2	kus	1,000	3 450,00	3 450,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/348101270					
36	M	348101.01.R	Oleřivá brána v oplotení pro skok daleký, 5000*4000 mm včetně náteru a výplně	kus	1,000	40 250,00	40 250,00	
			D 4 Vodotorvné konstrukce				10 590,00	
37	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těženého tř přes 30 do 100 mm	m2	116,630	90,80	10 590,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451577777					
			ww 53,3+63,33		116,630			
			ww Mezisoučet P7		116,630			
			ww Součet		116,630			
			D 5 Komunikace pozemní				4 795 117,46	
38	K	564801111	Podklad ze štiřkordné ŠD II 30 mm	m2	325,980	53,70	17 505,43	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564801111					
			ww 7,81*0,5*2+3,12*0,5		9,170			
			ww Mezisoučet pod lepače písku		9,170			
			ww 316,81		316,810			
			ww Mezisoučet P4 běžecí dráha		316,810			
			ww Součet		325,980			
39	K	564851111	Podklad ze štiřkordné ŠD II 150 mm	m2	198,230	195,00	38 654,85	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564851111					
			ww 53,3+63,33		116,630			
			ww Mezisoučet P7		116,630			
			ww 81,6		81,600			
			ww Mezisoučet bet.plocha pod tribunu		81,600			
			ww Součet		198,230			
40	K	564851112	Podklad ze štiřkordné ŠD II 160 mm	m2	1 471,745	206,50	303 915,34	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564851112					
			ww 47,41*30,46+0,345*(4+6,8+47,42)+7,55		1 471,745			
			ww Mezisoučet P1		1 471,745			
			ww Součet		1 471,745			
41	K	564771111	Podklad z kameniva hrubého drcaného vel. 32-63 mm tl 250 mm	m2	1 485,879	298,75	443 906,35	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564771111					
			ww 47,41*30,46+0,345*(4+6,8+47,42+11,81*2,58)+7,55		1 478,709			
			ww Mezisoučet P1		1 478,709			
			ww 7,81*0,5*2+3,12*0,5		9,170			
			ww Mezisoučet pod lepače písku		9,170			
			ww Součet		1 485,879			
42	K	564861111	Podklad ze štiřkordné ŠD II 200 mm	m2	316,810	254,50	80 628,15	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564861111					
43	K	567142113	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C B/10 (KSC I) tl 230 mm	m2	316,810	589,00	186 601,09	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Canová soustava
			<i>Online PSC</i> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/567142113					
44	K	576136311	SPODNÍ VRSTVA - ASFALTOVÝ KOBEREK DRENÁŽNÍ (ASFALTOVÝ KOBEREK PRO PODKL. VRSTVY - AKP) TL 40MM	m2	1 760,690	331,20	583 140,53	CS ÚRS 2021 02
			<i>Online PSC</i> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/576136311					
			VV 1436,33+7,55		1 443,880			
			W Mezisoučet P1		1 443,880			
			W 316,81		316,810			
			W Mezisoučet P4 Běžec dráha		316,810			
			W Součet		1 760,690			
45	K	577134111	HORNÍ VRSTVA - ASFALTOVÝ KOBEREK DRENÁŽNÍ (ASFALTOVÝ KOBEREK OTEVŘENÝ - AKO) TL 40MM	m2	1 760,690	331,20	583 140,53	CS ÚRS 2021 02
			<i>Online PSC</i> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/577134111					
			VV 1436,33+7,55		1 443,880			
			W Mezisoučet P1		1 443,880			
			W 316,81		316,810			
			W Mezisoučet P4 Běžec dráha		316,810			
			W Součet		1 760,690			
46	K	579211120	Strojné litý pryžový povrch 1-vrstvý II 13 mm 1 základní barva s impregnací na beton do 300 m2	m2	1 760,690	1 362,75	2 399 380,30	CS ÚRS 2021 02
			<i>Online PSC</i> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/579211120					
			VV 1436,33+7,55		1 443,880			
			W Mezisoučet P1		1 443,880			
			W 316,81		316,810			
			W Mezisoučet P4		316,810			
			W Součet		1 760,690			
47	K	579291111	Lajnování venkovního litého pryžového povrchu elastickým lakem v různé barevnosti	m	1 222,030	46,00	56 213,38	CS ÚRS 2021 02
			<i>Online PSC</i> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/579291111					
			VV (11,2+(18,4+3,0*2)*2+15*3+28*2+(5,7+4,8+5,8*2+4,65+8*0,1)+4*0,15)*2		378,900			
			W Mezisoučet basket		378,900			
			W 20*3+40*2+1*2+10,97*4+2*3,0*2*0,15+4*9,3*2*3		235,380			
			W Mezisoučet házená		235,380			
			W 1,4*4*(9+2*8)*2+2*4*3*24		207,600			
			W Mezisoučet malé kopané		207,600			
			W 10,87*3+23,77*4+12,8+6,23*2*2*0,15		157,550			
			W Mezisoučet tenis		157,550			
			W (9*5+18*2)*3		243,000			
			W Mezisoučet volejbal		243,000			
			W Součet		1 222,030			
48	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pí do 50 m2	m2	25,050	373,96	9 367,70	CS ÚRS 2021 02
			<i>Online PSC</i> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596811120					
			VV 0,345*(4+6,8+47,42+11,81+2,58)		25,050			
			W Mezisoučet kolem plochy P1		25,050			
			W Součet		25,050			
49	M	59246020.R	dlažba betonová II 100mm přírodní	m2	25,802	620,00	15 997,24	
			VV 25,05*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		25,802			
50	K	596811122	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pí přes 100 do 300 m2	m2	116,630	300,35	35 029,82	CS ÚRS 2021 02
			<i>Online PSC</i> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596811122					
			VV 53,3+63,33		116,630			
			W Mezisoučet P7		116,630			
			W Součet		116,630			
51	M	59245021	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní	m2	118,963	350,00	41 637,05	CS ÚRS 2021 02
			<i>Online PSC</i> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59245021					
			VV 118,63*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		118,963			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				199 729,68	
52	K	629999111.R	Zatmělení spar pracovních a dilatačních trvale pružným tmelem	m	93,950	100,00	9 396,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	WV		1,6*2		3,200			
	WV		Mezisoučet RS základu		3,200			
	WV		1,81*5*2		18,100			
	WV		2,06*(4*2+2*2+5*2+2*2+3*2)		65,920			
	WV		1,81*2+1,56*2		6,740			
	WV		Mezisoučet OZ		90,760			
	WV		Součet		93,960			
53	K	631311113	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15	m3	4,080	4 589,42	18 724,83	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://oodmibv.urs.cz/term/CS_URS_2021_02/631311113					
	WV		81,6*0,05		4,080			
	WV		Mezisoučet bet.plocha pod tribunu		4,080			
	WV		Součet		4,080			
54	K	631311123	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15	m3	12,634	4 297,60	54 295,68	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://oodmibv.urs.cz/term/CS_URS_2021_02/631311123					
	WV		1,6*0,1*((6,44+5,56)*0,5+(11,97+11,65)*0,5+(3,1+3,87)*0,5+2,4)		3,775			
	WV		1,1*0,1*1,78		0,198			
	WV		1,6*0,1*47,92+0,15*0,1*1,2*2+1,6*0,1*2,0*3		8,663			
	WV		Mezisoučet základ.psy pod OZ		12,634			
55	K	631311135	Mazanina tl přes 120 do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	12,240	4 593,96	56 230,07	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://oodmibv.urs.cz/term/CS_URS_2021_02/631311135					
	WV		81,6*0,15		12,240			
	WV		Mezisoučet bet.deska pod tribunu		12,240			
	WV		Součet		12,240			
56	K	631319023	Příplatek k mazanině tl přes 120 do 240 mm za přehazení s poprášením cementem	m3	12,240	350,79	4 293,67	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://oodmibv.urs.cz/term/CS_URS_2021_02/631319023					
57	K	631319175	Příplatek k mazanině tl přes 120 do 240 mm za stružení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	24,480	108,00	2 643,84	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://oodmibv.urs.cz/term/CS_URS_2021_02/631319175					
	WV		12,240*2		24,480			
58	K	631351101	Zřízení bednění ryh a hran v podlahách	m2	10,920	404,00	4 411,68	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://oodmibv.urs.cz/term/CS_URS_2021_02/631351101					
	WV		0,15*(2,4+34)*2		10,920			
59	K	631351102	Odstánění bednění ryh a hran v podlahách	m2	10,920	114,50	1 250,34	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://oodmibv.urs.cz/term/CS_URS_2021_02/631351102					
60	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,833	49 970,00	41 625,01	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://oodmibv.urs.cz/term/CS_URS_2021_02/631362021					
	WV		81,6*2*1,15*4,44*0,001		0,833			
	WV		Mezisoučet bet.deska pod tribunu		0,833			
	WV		Součet		0,833			
61	K	634663113	Výplň dilatačních spar šířky přes 15 do 20 mm v mazaninách polyuretovou samonivelační hmotou	m	12,000	296,96	3 563,52	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://oodmibv.urs.cz/term/CS_URS_2021_02/634663113					
62	K	634911133	Rezáni dilatačních spar š 20 mm hl přes 20 do 50 mm v čerstvé betonové mazanině	m	12,000	274,57	3 294,84	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://oodmibv.urs.cz/term/CS_URS_2021_02/634911133					
	WV		5*2,4		12,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 459 090,42	
63	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	393,680	263,99	103 927,58	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://oodmibv.urs.cz/term/CS_URS_2021_02/916231213					
	WV		(47,41+30,46)*2		155,740			
	WV		Mezisoučet kolem P1		155,740			
	WV		7,51+5,27+7,51+3,21		23,700			
	WV		Mezisoučet kolem doskoč46		23,700			
	WV		1,8+50,52+1,3+2,1+44,85+44,2+1,25		146,020			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet kolem chodníku P7		146,020			
	VV		10,2*4,45*7		21,650			
	VV		Mezisoučet běžecká dráha		21,650			
	VV		14,05*2*1,35		29,450			
	VV		Mezisoučet běž.dráha š. 150 mm		29,450			
	VV		3,12*7*2		17,120			
	VV		Mezisoučet pogum. kolem doskočisti		17,120			
	VV		Součet		393,680			
64	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	30,923	226,00	6 988,60	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217031					
	VV		29,45*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		30,923			
65	M	59217013.R	obrubník betonový s gumovou hranou tl. 60 mm	m	17,976	677,00	12 169,75	
	VV		17,12*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		17,976			
66	M	59217037	obrubník betonový parkový přírodní 500x50x200mm	m	354,052	114,00	40 361,93	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217037					
	VV		347,11*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		354,052			
67	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	5,906	3 593,33	21 812,81	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916991121					
	VV		(47,41+30,46)*2*0,15*0,1		2,336			
	VV		Mezisoučet P1		2,336			
	VV		(7,61+5,27+7,61+3,21)*0,15*0,1		0,358			
	VV		Mezisoučet kolem doskočisti		0,358			
	VV		(1,8+50,52+1,3+2,1+44,85+44,2+1,25)*0,15*0,1		2,190			
	VV		Mezisoučet kolem chodníku P7		2,190			
	VV		(10,2+4,45+7)*0,15*0,1		0,325			
	VV		Mezisoučet běžecká dráha		0,325			
	VV		(14,05*2+1,35)*0,15*0,1		0,442			
	VV		Mezisoučet běž.dráha š. 150 mm		0,442			
	VV		(3,12*7*2)*0,15*0,1		0,257			
	VV		Mezisoučet pogum. kolem doskočisti		0,257			
	VV		Součet		5,906			
68	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm.přes 200 do 300 g/m2	m2	1 507,819	35,00	52 773,67	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919726122					
	VV		47,41*30,46+0,345*(4+5,8+47,42+11,81+2,58)*7,56		1 476,719			
	VV		Mezisoučet P1		1 476,719			
	VV		31,1		31,100			
	VV		Mezisoučet P2		31,100			
	VV		Součet		1 507,819			
69	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	2,000	253,86	507,72	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/936104211					
70	M	74910130.R	koš odpadkový kovový kožený, 360*420 mm, v. 1000 mm objem 50l	kus	2,000	10 000,00	20 000,00	
	P		Popis náma k položce 3					
			Cena včetně naby kožený - popis viz. výkr. č.D.1.1.140					
71	K	953241211	Osazení smykových dilatačních spár D 20 mm pro nižší zatížení nerez nebo pozink s pouzdrem	kus	27,000	74,34	2 007,18	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953241211					
	VV		7,000*3*6		27,000			
72	M	54879271	Úm pro přenos smykové síly u dilatačních spár pro nižší zatížení nerez s nerezovým kombinovaným pouzdem D 16mm	kus	27,000	956,00	25 812,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/54879271					
73	K	953312122	Vložky do svislých dilatačních spár z extrudovaných polystyrénových desek tl. přes 10 do 20 mm	m2	2,397	245,51	588,49	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953312122					
	VV		2,06*0,3*3+1,81*0,3		2,397			
74	K	953334443	Těsnící plech ve svitku do pracovních spár betonových kčí s bitumenem obousměrným š 150 mm	m	81,200	415,48	33 736,98	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953334443					
75	K	953334621	Těsnící křížový plech do řízených směrtačích spár betonových kčí š přes 200 do 300 mm	m	45,380	872,14	39 577,71	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953334624					
	VV		1,81*5		9,050			
	VV		2,06*(4+2+5+2+3)		32,960			
	VV		1,81*1,56		3,370			
	VV		Mezisoučet OZ		45,380			
	VV		Součet		45,380			
76	K	953334624	Těsnící křížový plech do řízených smlšřovacích spar betonových kcl š přes 300 do 400 mm	m	3,200	1 007,92	3 225,34	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953334624					
	VV		1,8*2		3,200			
77	K	953943125	Osazování výrobků přes 30 do 120 kg/kus do betonu	kus	62,000	780,00	48 360,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953943125					
78	M	9539401.R	Výroba a dodávka stoupek optocení, trubka pr. 89/4 mm - délka 4,8 m	ks	62,000	4 025,00	249 550,00	
79	K	953961213	Kolvy chemickou patronou M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	18,000	105,97	1 907,46	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953961213					
	VV		5*2		10,000			
	VV		Mezisoučet kotvení zábradlí		10,000			
	VV		4*2		8,000			
	VV		Mezisoučet pro odpad koše		8,000			
	VV		Součet		18,000			
80	K	953961214	Kolvy chemickou patronou M 16 hl 125 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	716,000	144,30	103 318,80	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953961214					
	VV		5*34*4		680,000			
	VV		Mezisoučet kotvení řnbuny		680,000			
	VV		3*12		36,000			
	VV		Mezisoučet kotvení příslř.tribuny		36,000			
	VV		Součet		716,000			
81	K	953965121	Kotvení šroub pro chemické kolvy M 12 dl 160 mm	kus	18,000	77,01	1 385,18	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953965121					
82	K	953965132	Kotvení šroub pro chemické kolvy M 16 dl 250 mm	kus	716,000	174,27	124 777,32	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953965132					
83	K	984411111.R	Montáž ochranné síle z PP	m2	488,320	74,75	36 501,92	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/984411111.R					
	VV		3,2*(2*47,5+30,6+9,8+15,8)+0,8*5,6		488,320			
84	M	984.01.R	Ochranná síř z PP, velikost ok 4545 mm	m2	512,736	149,50	76 654,03	
		VV	488,32*1,05 Přepracované koeficientem množství		512,736			
85	K	985990101.R	Montáž řnbuny	kpl.	1,000	25 000,00	25 000,00	
86	M	985.01.R	Dodávka tribuny včetně povrch. úprav	kpl.	1,000	576 000,00	576 000,00	
		Poznámka k položce	Výroba a dodávka dle podrobnosti v č. D. ř. ř. 137					
87	K	985990102.R	Montáž příslřesku tribuny	kus	3,000	15 000,00	45 000,00	
		Poznámka k položce	Výroba a dodávka dle podrobnosti v č. D. ř. ř. 138					
89	K	985990103.R	Dodávka a montáž lapaců písku kolem doskočiště (vel. 1000*500*105 mm)	ks	19,000	4 481,05	85 139,95	
90	K	985990104.1.R	Dodávka a montáž krycí plachty - skok daleký	ks	1,000	9 200,00	9 200,00	
		Poznámka k položce	v.č. D. ř. ř. 110 - řst. 06					
91	K	985990104.R	Dodávka a montáž odrazového příkna - skok daleký	ks	1,000	8 050,00	8 050,00	
		Poznámka k položce	Součástí ceny je dodávka odrazového příkna, betonné betonového prahu pod odrazové příkna a ocel. základový řím s povrchovou úpravou zinkováním. v.č. D. ř. ř. 110 - řst. 06					
92	K	985990105.R	Vybavení hřřšle - koše na basket vč. nosné konstrukce - montáž	kus	4,000	4 800,00	18 400,00	
		Poznámka k položce	Součástí ceny je i kotvení konstrukce do zákl. patky					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
93	M	985.03.R	Dodávka basket koš vč. nosné konstrukce	kus	4,000	48 300,00	193 200,00	
	P		Poznámka k položce ☐ Součástí dodávky je nosná konstrukce, deska, kryt, obroučka a síťka - viz. vč. D.1.1. 110 - list 02					
94	K	985990106.R	Vybavení hřiště - tenis, síť vč. sloupků - montáž	kpl	1,000	3 450,00	3 450,00	
	P		Poznámka k položce ☐ Součástí ceny je i osazení pouzder pro osaz. sloupků					
95	M	985.04.R	Dodávka vybavení hřiště na tenis	kpl	1,000	12 075,00	12 075,00	
	P		Poznámka k položce ☐ Součástí dodávky je komplet dodávka dle vč. D.1.1. 110 - list 03					
96	K	985990107.R	Vybavení hřiště - volejbal, síť vč. sloupků - montáž	kpl	3,000	12 650,00	37 950,00	
	P		Poznámka k položce ☐ Součástí ceny je i osazení pouzder pro osaz. sloupků					
97	M	985.05.R	Dodávka vybavení hřiště na volejbal	kpl	3,000	3 450,00	10 350,00	
	P		Poznámka k položce ☐ Součástí dodávky je komplet dodávka dle vč. D.1.1. 110 - list 04					
98	K	985990108.R	Vybavení hřiště - malá kopaná a házená vč. pouzder - montáž	kpl	2,000	3 450,00	6 900,00	
	P		Poznámka k položce ☐ Součástí ceny je i osazení pouzder pro osaz. sloupků					
99	M	985.06.R	Dodávka vybavení hřiště na malou kopanou a házenou	kpl	2,000	14 950,00	29 900,00	
	P		Poznámka k položce ☐ Součástí dodávky je komplet dodávka dle vč. D.1.1. 110 - list 05					
100	K	985990109.R	Vybavení hřiště - světelný ukazatel - montáž	kpl	1,000	12 880,00	12 880,00	
101	M	985.07.R	Dodávka vybavení hřiště - světelný ukazatel	kpl	1,000	127 650,00	127 650,00	
	P		Poznámka k položce ☐ Součástí dodávky je komplet dodávka dle vč. D.1.1. 110 - list 07					
D	998		Přesun hmot				228 889,16	
102	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	2 149,194	106,50	228 889,16	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.vni.cz/semK3_985_2021_07/998222012					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				205 945,66	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				25 226,61	
103	K	71112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svítlá za studena nátěrem penetračním	m2	430,750	29,10	12 534,83	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.vni.cz/semK3_URS_2021_07/71112001					
	VV		1,16*5,65+11,75*(1,16+1,51)*0,5+2,4*1,51			26,036		
	VV		0,47*0+11,81*1,7+2,58*1,7+4*0,52			29,383		
	VV		4*(1,51+2,08)*0,52+(48,7+4*0,85)*2,08			114,171		
	VV		(48,1+4*0,25)*0,52+(2,8+3,1)*1,07+2*2*(1,42+1,17)			45,745		
	VV		Součet			215,375		
	VV		215,375*2 *Přepočtené koeficientem množství			430,750		
104	M	11163150	lak penetrační asfaltový	l	0,146	85 700,00	12 512,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.vni.cz/semK3_URS_2021_07/11163150					
	VV		430,75*0,00034 *Přepočtené koeficientem množství			0,146		
105	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,146	1 230,00	179,58	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.vni.cz/semK3_URS_2021_07/998711101					
D	762		Konstrukce tesafské				118 790,40	
106	K	762134122	Montáž bednění stěn z hoblovaných fošen na sraz tl do 60 mm	m2	120,950	322,00	38 949,12	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.vni.cz/semK3_URS_2021_07/762134122					
	VV		0,812*47,5+30,6+9,8+15,8			120,950		
107	M	60516107.R	Dřevěné fošny 140/38 mm - hoblované	m3	5,056	13 800,00	69 772,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.vni.cz/semK3_URS_2021_07/60516107.R					
	VV		120,960*0,038*1,1			5,056		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
108	K	762195000	Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	m3	5,056	517,50	2 616,48	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC http://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762195000					
109	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kca lesařské v objektech v do 6 m	t	2,592	2 875,00	7 452,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC http://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998762101					
	D	787	Konstrukce zámečnické				17 216,65	
110	K	767163121	Montáž přímého kovového zábradlí z dílců do betonu v rovině	m	6,000	1 725,00	10 350,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC http://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767163121					
111	M	55342286.R	Výroba a dodávka Zábradelní tyč pr. 80 mm délky 6 m - ozn. 01 včetně povrch úprav	kg	56,760	115,00	6 527,40	
			VV $(6^{\circ}7.497'+2.737^{\circ}0.34'5''+3.93^{\circ}0.1'5''+1.1$		56,760			
112	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,059	5 750,00	339,25	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC http://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998767101					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				44 712,00	
113	K	783113121	Dvojnásobný napouštěcí syntetický nátěr s biocidní přísadou truhlářských konstrukcí	m2	241,920	57,50	13 910,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC http://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783113121					
			VV $0.8^{\circ}(2^{\circ}47.5'+30.6'+9.8'+15.6')^2$		241,920			
114	K	783614661	Základní antikorozní jednonásobný syntetický potrubí přes DN 50 do DN 100 mm	m	297,600	34,50	10 267,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC http://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783614661					
			VV 62*4.8		297,600			
115	K	783615561	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí přes DN 50 do DN 100 mm	m	297,600	34,50	10 267,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC http://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783615561					
116	K	783617631	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí přes DN 50 do DN 100 mm	m	297,600	34,50	10 267,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC http://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783617631					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-02 - SO 02 - Budova skladu

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

START Zelený s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ: 08731314

DIČ: CZ08731314

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH		748 754,60	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	748 754,60	21,00%	157 238,47
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	905 993,07

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
Objekt: GJ-02 - SO 02 - Budova skladu
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	748 754,60
HSV - Práce a dodávky HSV	383 858,57
1 - Zemní práce	46 589,80
2 - Zakládání	39 583,29
3 - Svislé a kompletní konstrukce	104 013,37
4 - Vodorovné konstrukce	69 028,56
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výpíní	85 392,13
9 - Oslatní konstrukce a práce, bourání	17 830,83
998 - Přesun hmot	21 420,57
PSV - Práce a dodávky PSV	364 896,03
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	12 209,36
712 - Povlakové krytiny	37 014,45
713 - Izolace tepelné	19 044,33
762 - Konstrukce tesafské	9 341,87
764 - Konstrukce klempířské	23 799,29
766 - Konstrukce truhlářské	128 021,54
767 - Konstrukce zámečnické	73 126,99
771 - Podlahy z dlaždic	22 669,54
783 - Dokončovací práce - nátěry	34 104,41
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	5 564,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium

Objekt: GJ-02 - SO 02 - Budova skladu

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023

Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							748 754,60	
D HSV Práce a dodávky HSV							383 858,57	
D 1 Zemní práce							46 589,80	
1	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v homině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	9,236	245,90	2 271,13	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251101								
VV 0,2*6,55*7,05				9,236				
2	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v homině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	3,010	250,00	752,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251101								
VV 0,5*0,35*(4,55+4,05)*2				3,010				
3	K	132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v homině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	27,000	766,82	20 704,14	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251251								
VV (1,5+2,25)*0,5*0,75*(5,05+4,55)*2				27,000				
4	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z hominy třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	46,260	20,00	925,20	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162351103								
VV 23,130*2				46,260				
5	K	162751116	Vodorovné přemístění přes 8 000 do 9000 m výkopku/sypaniny z hominy třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	16,116	200,00	3 223,20	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751116								
VV 9,235+3,01+27-23,13				16,116				
6	K	167111101	Nakládání výkopku z hominy třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	23,130	351,88	8 138,98	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167111101								
7	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	l	29,815	100,00	2 981,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231								
VV 16,116*1,85 Přepočtené koeficientem množství				29,815				
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezi skládky	m3	16,116	5,00	80,58	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201								
9	K	175151201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terémem sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m strojně	m3	23,130	300,00	6 939,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175151201								
VV (1,5+2,25)*0,5*0,75*(5,05+4,55)*2-0,75*0,3*(4,35+4,25)*2				23,130				
10	K	181951112	Úprava pláňe v homině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	22,405	25,60	573,57	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951112								
VV 4,49*4,99				22,405				
D 2 Zakládání							39 583,29	
11	K	274313711	Zakladové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	3,010	3 435,00	10 339,35	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/274313711								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			0,5*0,35*(4,55+4,05)*2		3,010			
12	K	279113144	Základová zeď tl přes 250 do 300 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	12,900	1 799,53	23 213,94	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/279113144					
	VV		0,75*(4,85+3,75)*2		12,900			
13	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,100	60 300,00	6 030,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/279361821					
	VV		(9+10)*2*0,35*0,888*0,001		0,032			
	VV		3*2*(4,85+4,35)*2*0,617*0,001		0,065			
	VV		Součet		0,100			
	D 3		Svislé a kompletní konstrukce				104 013,37	
14	K	311113143	Nosná zeď tl přes 200 do 250 mm z hladkých tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	3,388	1 525,48	5 168,33	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/311113143					
	VV		0,25*(4,35*2+4,85)		3,388			
15	K	311235151	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených do P10 na tenkovrstvou maltu tl 300 mm	m2	42,000	2 043,76	85 937,92	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/311235151					
	VV		2,75*2*(3,75+4,85)-1,0*0,5*2*2*2*1,5		42,000			
16	K	317168052	Překlad keramický vysoký v 238 mm tl 1250 mm	kus	8,000	700,04	5 600,32	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/317168052					
17	K	317168057	Překlad keramický vysoký v 238 mm tl 2500 mm	kus	4,000	1 851,70	7 406,80	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/317168057					
	D 4		Vodorovné konstrukce				69 028,58	
18	K	411168333	Strop keramický tl 21 cm z vložek MIAKO a keramobetonových nosníků tl přes 3 do 4 m OVN 62,5 cm	m2	15,938	2 656,82	42 344,40	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/411168333					
	VV		4,25*3,75		15,938			
19	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými síťmi Kaň	t	0,061	53 330,00	3 253,13	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/411362021					
	VV		3,08*1,25*3,75*4,25*0,001		0,061			
20	K	417238212	Obezdivka věnce jednostranná věncovkou keramickou v přes 150 do 210 mm včetně polystyrenu tl 100 mm	m	18,400	367,38	6 759,79	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/417238212					
	VV		(4,35+4,85)*2		18,400			
21	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	1,358	4 303,05	5 843,54	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/417321515					
	VV		0,22*0,21*9,7*8,7*0,22*0,21*13,55*0,25*0,15		1,358			
22	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	4,140	459,50	1 902,33	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/417351115					
	VV		13,55*0,15*2*0,25*0,15*2		4,140			
23	K	417351116	Odstanění bednění ztužujících věnců	m2	4,140	111,00	459,54	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/417351116					
24	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,135	62 710,00	8 465,85	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/417361821					
	VV		0,222*0,001*(0,7*39+0,65*35+0,8*54)*1,1		0,023			
	VV		0,617*0,001*4*(9,7*8,7+13,55)*1,1		0,067			
	VV		0,617*0,001*2*(3,75+3,0)+0,617*0,001*0,5*4*13,55		0,025			
	VV		Součet		0,135			
	D 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				85 392,13	
25	K	611321141	Vápencementová omítka šluková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	15,938	401,19	6 394,17	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/611321141					
	VV		4,25*3,75		15,938			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	611321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	15,938	88,27	1 406,85	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/611321191					
27	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	38,710	348,15	13 476,89	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/612321141					
		VV	(3,75*4,25)*2*2,65-1,0*0,5*2-1,8*2,05+0,25*2*2		38,710			
28	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	38,710	83,74	3 241,58	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/612321191					
29	K	622321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	55,692	389,44	21 688,69	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/622321141					
		VV	(4,35*2+4,85)*3,33+4,85*2,93-0,5*1,0*2-2,0*2,15*0,1*2*2+0,2*6,3		55,692			
30	K	622321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	55,692	83,74	4 663,65	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/622321191					
31	K	631311125	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	2,110	4 719,90	9 958,99	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/631311125					
		VV	0,1*4,35*4,85		2,110			
32	K	631319012	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za přehazení povrchu	m3	2,110	611,37	1 289,99	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/631319012					
33	K	631319173	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za sřízení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	2,110	215,50	454,71	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/631319173					
34	K	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2	1,840	404,00	743,36	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/631351101					
		VV	0,1*(4,85+4,35)*2		1,840			
35	K	631351102	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách	m2	1,840	114,50	210,68	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/631351102					
36	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sílemi Kari	t	0,105	49 970,00	5 246,85	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/631362021					
		VV	4,35*4,85*4,44*1,12*0,001		0,105			
37	K	632450122	Vyrovnávací cementový potěr tl přes 20 do 30 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	0,600	504,02	302,41	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/632450122					
		VV	2*0,3*3,0		0,600			
38	K	632451234	Potěr cementový samonivelační litý C25 tl přes 45 do 50 mm	m2	16,538	426,74	7 090,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/632451234					
		VV	3,75*4,25*2*0,3		16,538			
39	K	632451292	Potěr cementový samonivelační litý Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky přes 50 mm tř. C 25	m2	33,076	37,00	1 223,81	
		Online PSC	https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/632451292					
		VV	16,538*2*Přepočtené koeficientem množství		33,076			
40	K	634111113	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	16,000	75,14	1 202,24	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/634111113					
		VV	(3,75*4,25)*2		16,000			
41	K	635111141	Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 8-16 s udusáním	m3	0,734	2 129,73	1 563,22	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/635111141					
		VV	0,5*(4,42+5,32)*0,15		0,734			
42	K	637211112	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 60 mm na MC 10	m2	4,895	1 069,16	5 233,54	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/637211112					
		VV	0,5*(4,42+5,37)		4,895			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				17 830,83	
43	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š přes 1,2 do 1,5 m v do 10 m	m2	75,000	89,21	6 690,75	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/941111131					
		VV	3*(4,5+6,0)*2		75,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	941111231	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	2 250,000	1,30	2 925,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111231 75°30' Přepočtené koeficientem množství		2 250,000			
45	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zařízení do 200 kg/m2 š přes 1,2 do 1,5 m v do 10 m	m2	75,000	54,15	4 061,25	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111831					
46	K	952901111	Vytěštění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	15,938	134,50	2 143,66	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952901111 3,75*4,25		15,938			
47	K	953943211	Osazování hasičho přístroje	kus	1,000	198,25	198,25	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953943211					
48	M	44932114	přístroj hasiči ruční práškový PG 6 LE	kus	1,000	1 080,00	1 080,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC P	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/44932114 Poznámka k položce □ Popis viz. v.č. D.1.1. 18. - ozn. výř. 011					
49	K	953961213	Kotvy chemickou patronou M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	4,000	105,97	423,88	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953961213					
50	K	953965121	Kolevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 160 mm	kus	4,000	77,01	308,04	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953965121					
		o 998	Přesun hmot				21 420,57	
51	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zežně v do 6 m	t	53,285	402,00	21 420,57	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998011001					
		o PSV	Práce a dodávky PSV				364 896,03	
		o 711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				12 209,36	
52	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	21,098	13,80	291,15	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711111001 4,35*4,85		21,098			
53	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,007	85 700,00	599,90	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/11163150 21,098*0,00033 Přepočtené koeficientem množství		0,007			
54	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	6,560	29,10	190,90	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711112001 (4,35+4,85)*2*0,4-2,0*0,4		6,560			
55	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,002	85 700,00	171,40	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/11163150 6,56*0,00034 Přepočtené koeficientem množství		0,002			
56	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přtlavením vodorovné NAIP	m2	21,098	125,00	2 637,25	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711141559					
57	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS II 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu	m2	24,590	218,00	5 360,62	
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/62853004 21,098*1,1685 Přepočtené koeficientem množství		24,590			
58	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přtlavením svislé NAIP	m2	6,560	148,00	970,88	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711142559					
59	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS II 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu	m2	8,010	218,00	1 746,18	
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/62853004 6,56*1,221 Přepočtené koeficientem množství		8,010			
60	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,196	1 230,00	241,08	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998711101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 712			Povlakové krytiny				37 014,45	
61	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	21,358	13,80	294,74	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tem/KS_URS_2021_02/712311101					
VV			3,75*4,25+0,4*13,55			21,358		
62	M	11163150	lak penetrační asfaltový	l	0,007	85 700,00	599,90	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tem/KS_URS_2021_02/11163150					
VV			21,358*0,00032 *Přepočtené koeficientem množství			0,007		
63	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NALP přilavením v plné ploše	m2	21,358	124,00	2 648,39	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tem/KS_URS_2021_02/712341559					
64	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS II 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spájetinců PE fólií nebo jinýmzrnitým minerálním posypem na horním povrchu	m2	24,893	218,00	5 426,67	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tem/KS_URS_2021_02/62853004					
VV			21,358*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství			24,893		
65	K	712363352	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m koutová lišta vnitřní rš 100 mm	m	12,690	193,17	2 451,33	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tem/KS_URS_2021_02/712363352					
P			poznámka k položce					
P			Popis viz. v 8. D.1.1. 18 - ozn. výř. OS					
66	K	712363353	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m koutová lišta vnější rš 100 mm	m	12,690	193,17	2 451,33	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tem/KS_URS_2021_02/712363353					
P			poznámka k položce					
P			Popis viz. v 8. D.1.1. 18 - ozn. výř. OS					
67	K	712363506	Provedení povlakové krytiny mechanicky kotvenou do betonu T1 il přes 140 do 200 mm rohové pole, budova v do 16 m	m2	25,965	384,10	9 973,16	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tem/KS_URS_2021_02/712363506					
VV			3,75*4,25+0,32*13,55+0,42*13,55			25,965		
68	M	28322013	folie hydroizolační sítělní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm barevná	m2	30,262	325,00	9 835,15	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tem/KS_URS_2021_02/28322013					
VV			25,965*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství			30,262		
69	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	25,965	54,50	1 415,09	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tem/KS_URS_2021_02/712391171					
70	M	69311010	geotextilie tkaná separační, filtrační, výtlužná PP pevnost v tahu 80kN/m	m2	29,990	51,80	1 553,48	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tem/KS_URS_2021_02/69311010					
VV			25,965*1,155 *Přepočtené koeficientem množství			29,990		
71	K	998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,251	1 455,00	365,21	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tem/KS_URS_2021_02/998712101					
D 713			Izolace tepelné				19 044,33	
72	K	713141131	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena plně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	15,938	327,00	5 211,73	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tem/KS_URS_2021_02/713141131					
VV			3,75*4,25			15,938		
73	M	28372300.R	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením A=0,037-spádové klíny	m3	5,260	2 600,00	13 676,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tem/KS_URS_2021_02/28372300.R					
VV			15,938*(0,5+0,16)*0,5			5,260		
74	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,150	1 044,00	156,60	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tem/KS_URS_2021_02/998713101					
D 762			Konstrukce tesafaská				9 341,87	
75	K	762341017	Bednění střech rovných sklon do 60° z desek OSB II 25 mm na sraz šroubovaných na krokve	m2	4,350	582,28	2 532,92	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tem/KS_URS_2021_02/762341017					
VV			0,5*4,35*2			4,350		
76	K	762341280	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z desek cementotřískových na sraz	m2	4,336	147,23	638,39	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tem/KS_URS_2021_02/762341280					
VV			13,55*0,32			4,336		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Conová soustava
77	M	60821154	prsklička vodovzdorná protiskůhľadká bříza tl 21mm	m2	4,770	1 240,00	5 914,80	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60821154					
	VV		4,336*1,1 Přepočtené koeficientem množství		4,770			
78	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,141	1 813,87	255,76	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998762101					
	D	764	Konstrukce klempířské				23 799,29	
79	K	764212662	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm	m	4,350	282,01	1 226,74	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764212662					
	P		Poznámka k položce: □					
	VV		Popis viz. v.č. D.1.1. 18 - ozn. výř. O8					
80	K	764215606	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz plechu s povrch. úpravou celoplošně lepené rš 500 mm	m	13,970	1 186,63	16 577,22	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764215606					
	P		Poznámka k položce: □					
	VV		Popis viz. v.č. D.1.1. 18 - ozn. výř. O7					
81	K	764216642	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm	m	2,000	449,57	899,14	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764216642					
	P		Poznámka k položce: □					
	VV		Popis viz. v.č. D.1.1. 18 - ozn. výř. O4		2,000			
			2*1,0					
82	K	764511602	Žlab podokapní průkrutový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	4,350	585,72	2 547,88	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764511602					
	P		Poznámka k položce: □					
	VV		Popis viz. v.č. D.1.1. 18 - ozn. výř. O9					
83	K	764518622	Svady kruhové včelné objímek, kolien, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	3,000	772,61	2 317,83	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764518622					
	P		Poznámka k položce: □					
	VV		Popis viz. v.č. D.1.1. 18 - ozn. výř. O10					
84	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,105	2 195,00	230,48	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998764101					
	D	766	Konstrukce truhlářské				128 021,54	
85	K	766412222	Montáž obložení stěn pl přes 1 m2 palubkami modřínovými š přes 60 do 80 mm	m2	57,454	309,98	17 803,85	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766412222					
	VV		(2*4,49+4,99)*3,26+4,99*2,83-1,0*0,5*2-2*2,15		54,364			
	VV		Mezisoučet řasáda		54,364			
	VV		0,3*(0,5*2+1,0)*2+0,3*6,3		3,090			
	VV		Mezisoučet špalety		3,090			
	VV		Součet		57,454			
86	M	61191160	palubky obkladové sibiřský modřín profil rhombus 20x95mm jakost A/B	m2	63,199	1 300,00	82 158,70	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61191160					
	VV		57,454*1,1 Přepočtené koeficientem množství		63,199			
87	K	766417211	Montáž obložení stěn podkladového roštu	m	132,190	69,70	9 213,64	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766417211					
	VV		3,26*(2*10+11)+2,83*11		132,190			
88	M	60512126	hranoli stavební fazvo průřezu do 120cm2 tl 6-8m	m3	0,713	11 200,00	7 985,60	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60512126					
	VV		132,190*0,07*0,07*1,1		0,713			
89	K	766622218	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevíravých s rámem do zdíva	kus	2,000	799,00	1 598,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766622218					
90	M	61140049	okno plastová otevíravé/sklapné dvojsklo do plochy 1m2	m2	1,000	5 810,00	5 810,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61140049					
	P		Poznámka k položce: □					
	VV		Popis viz. v.č. D.1.1. 18 - ozn. výř. O1		1,000			
	VV		2,000*0,5*1,0					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
91	K	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š do 30 cm dl do 1,0 m	kus	2,000	203,50	407,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766694111</small>					
92	M	60794101	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 200mm	m	2,000	412,00	824,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60794101</small>					
93	M	60794121	koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600mm	kus	4,000	50,60	202,40	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60794121</small>					
94	K	766695232	Montáž truhlářských prahů dveří dvoukřídlových š do 10 cm	kus	1,000	185,50	185,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766695232</small>					
95	M	61187261.R	práh dveřní dřevěný dubový II 20mm tl 1820mm š 150mm	kus	1,000	800,00	800,00	
96	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	t	1,037	996,00	1 032,85	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766101</small>					
D	767		Konstrukce zámečnické				73 126,99	
97	K	767640221	Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlových bez nadsvětlíku	kus	1,000	7 634,55	7 634,55	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767640221</small>					
98	M	55341187.R	dveře dvoukřídle ocelové 1800x2050 mm	kus	1,000	62 000,00	62 000,00	
			<small>Poznámka k položce (3) Popis vř. v.c. O.f.1. 18 - ozn. výř. O3</small>					
99	K	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 5 do 10 kg	kg	8,869	116,62	1 034,30	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767995112</small>					
			<small>VV (0,75*8,38+0,15*1,8)*1,1</small>		8,869			
100	M	767.01.R	Sloupek oplocení na atice vř.povrch úpravy - výroba azodávka	kg	8,869	250,00	2 217,25	
101	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,162	1 487,00	240,89	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998767101</small>					
D	771		Podlahy z dlaždic				22 669,54	
102	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	16,538	60,66	1 003,20	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771121011</small>					
			<small>VV 3,75*4,25+0,3*2,0</small>		16,538			
103	K	771474111	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 65 mm	m	14,200	107,09	1 520,68	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771474111</small>					
			<small>VV (4,25*3,75)*2*1,8</small>		14,200			
104	M	59247500.R	dlaždice teracová broušená 400x400x12mm	m2	1,562	566,00	884,09	
			<small>VV 14,200*0,1*1,1</small>		1,562			
			<small>VV Mezisoučet pro sokl</small>		1,562			
105	K	771554112	Montáž podlah z dlaždic teracových tepelných flexibilním lepidlem přes 6 do 9 ks/m2	m2	16,538	384,82	6 364,15	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771554112</small>					
			<small>VV 3,75*4,25+2*0,3</small>		16,538			
106	M	59247001.R	dlaždice teracová 400*400*27	m2	18,192	566,00	10 296,67	
			<small>VV 16,538*1,1 *Přepočtené koeficientem množství</small>		18,192			
107	K	771591184	Podlahy pracnější fezáni keramických dlaždic rovné	m	14,200	113,14	1 606,59	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771591184</small>					
			<small>VV (4,25*3,75)*2*1,8</small>		14,200			
108	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	1,445	688,00	994,16	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998771101</small>					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				34 104,41	
109	K	783163101	Jednonásobný napouštěcí olejový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	57,454	95,16	5 467,32	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783163101</small>					
110	K	783164101	Základní jednonásobný olejový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	57,454	108,42	6 229,16	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783164101</small>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
111	K	783167101	Krycí jednonásobný olejový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	114,908	113,86	13 083,42	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783167101						
	VV	57,454*2 Přepočtené koeficientem množství			114,908			
112	K	783823135	Penetrační silikonový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo šlukových omítek	m2	55,692	53,45	2 976,74	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783823135						
	VV	(4,35*2+4,85)*3,33+4,85*2,93-0,5*1,0*2-2,0*2,15+0,1*2*2+0,2*6,3			55,692			
113	K	783827125	Krycí jednonásobný silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	55,692	113,98	6 347,77	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783827125						
	VV	(4,35*2+4,85)*3,33+4,85*2,93-0,5*1,0*2-2,0*2,15+0,1*2*2+0,2*6,3			55,692			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				5 564,25	
114	K	784181121	Hlubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	54,648	24,22	1 323,57	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181121						
	VV	38,71+15,938			54,648			
115	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborné oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	54,648	77,60	4 240,68	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211101						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-03 - SO 03 - Komunikace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

START Zelený s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

08731314

DIČ:

CZ08731314

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 214 220,97

DPH základní
snížená

Základ daně
2 214 220,97
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
464 986,40
0,00

Cena s DPH

v CZK

2 679 207,37

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
Objekt: GJ-03 - SO 03 - Komunikace
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	2 214 220,97
HSV - Práce a dodávky HSV	2 104 224,72
1 - Zemní práce	151 802,90
2 - Zakládání	101 617,68
3 - Svislé a kompletní konstrukce	256 560,34
4 - Vodorovné konstrukce	47 273,20
5 - Komunikace pozemní	766 491,05
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	17 434,07
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	702 983,69
997 - Přesun sutě	2 368,49
998 - Přesun hmot	57 693,30
PSV - Práce a dodávky PSV	109 996,25
731 - Ústřední vytápění	10 000,00
764 - Konstrukce klempířské	1 416,76
766 - Konstrukce truhlářské	92 616,68
771 - Podlahy z dlaždic	3 218,76
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	2 744,05

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium

Objekt: GJ-03 - SO 03 - Komunikace

Místo: Datum: 22.03.2023

Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: START Zelený s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 214 220,97	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				2 104 224,72	
D	1		Zemní práce				151 802,90	
1	K	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hromně třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	263,319	75,00	19 748,93	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251105					
		VV	(350,4*4,1)*0,55			194,975		
		VV	Mezsoučet P3			194,975		
		VV	(52,5*45,8)*0,52			51,838		
		VV	Mezsoučet P5			51,838		
		VV	66,63*0,25			16,708		
		VV	Mezsoučet P7			16,708		
		VV	Součet			263,319		
2	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hromně třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	9,552	250,00	2 388,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251101					
		VV	0,4*0,4*59,7			9,552		
		VV	Mezsoučet drenáž pod komunikací			9,552		
		VV	Součet			9,552		
3	K	133212011	Hloubení šachet v hromně třídy těžitelnosti I skupiny 3 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	18,367	150,00	2 755,05	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/133212011					
		VV	0,6*0,6*0,9*39			12,636		
		VV	Mezsoučet oplocení + 7 ks kontejner			12,636		
		VV	0,6*0,6*1,2*10+0,6*0,98*1,2*2			5,731		
		VV	Mezsoučet přístř.na kola			5,731		
		VV	Součet			18,367		
4	K	162751116	Vodorovné přemístění přes 8 000 do 9000 m výkopku/sypaniny z hromně třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	291,238	200,00	58 247,60	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751116					
		VV	263,319+9,552+18,367			291,238		
5	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (ekládková) kód odpadu 17 05 04	t	538,790	100,00	53 879,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231					
		VV	291,238*1,85 Přepočtené koeficientem množství			538,790		
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	291,238	5,00	1 456,19	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201					
7	K	181951112	Úprava pláň v hromně třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuňněním strojně	m2	520,630	25,60	13 328,13	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951112					
		VV	350,4*4,1			354,500		
		VV	Mezsoučet P3			354,500		
		VV	(52,5*46,8)			99,300		
		VV	Mezsoučet P5			99,300		

PČ	Typ	Kód	Popis	M.J	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		56,83			66,830		
	W		Mez:součet P7			66,830		
	W		Součet			520,630		
	D	2	Zakládání				101 617,68	
8	K	211561111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	12,537	500,00	6 268,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/211561111					
	W		0,4*0,4*59,7			9,552		
	W		0,1*0,25*59,7*2			2,985		
	W		Mez:součet drenáž pod komunikaci			12,537		
	W		Součet			12,537		
9	K	211971110	Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo záležu sklenu do 1:2	m2	137,310	39,70	5 451,21	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/211971110					
	W		0,5*59,7			29,850		
	W		59,7*2*0,9			107,460		
	W		Mez:součet drenáž pod komunikaci			137,310		
	W		Součet			137,310		
10	M	59311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	162,644	32,60	5 302,19	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59311081					
	W		137,31*1,1845 Přápočtené koeficientem množství			162,644		
11	K	212752101	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	59,700	360,22	21 505,13	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/212752101					
	W		59,7			59,700		
	W		Mez:součet komunikace			59,700		
	W		Součet			59,700		
12	K	275313711	Základové palky z betonu tř. C 20/25	m3	18,367	3 435,00	63 090,65	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/275313711					
	W		0,8*0,6*0,9*39			12,636		
	W		Mez:součet oplocení + 7 ks kontejner			12,636		
	W		0,8*0,6*1,2*10+0,6*0,98*1,2*2			5,731		
	W		Mez:součet přísluř.na kola			5,731		
	W		Součet			18,367		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				256 560,34	
13	K	317234410	Vyzdívká mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,099	7 790,00	771,21	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317234410					
	W		0,49*0,14*1,45			0,099		
14	K	317944323	Válčované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	l	0,069	69 047,15	4 764,25	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/317944323					
	W		3*14,4*1,45*0,06*1*1			0,069		
15	K	331231324	Zdivo pilířů z cihel lícových plných dl 250 mm na MVC	m3	0,284	22 909,16	6 506,20	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/331231324					
	W		0,65*0,25*1,75			0,284		
16	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,60 m se zabetonováním	kus	35,000	285,00	9 975,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/338171123					
17	M	55342173	plotový sloupek s palkou pro svařované panely profilovaný ovládný 70x100mm dl 2,0-2,5m povrchová úprava Pz a kmaxit	kus	35,000	2 310,00	80 850,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55342173					
18	K	346244381	Plentování jednostranně v do 200 mm válčovaných nosníků cihlami	m2	0,406	1 004,00	407,62	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/346244381					
	W		0,14*1,45*2			0,406		
19	K	348101210	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na ocelové sloupky pl do 2 m2	kus	2,000	305,25	610,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/348101210					
20	M	55342331.R	branka plotová jednokřídlá Pz 500x1730mm	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		Poznámka k položce □ Zámek vložkový					
21	M	55342332.R	branka plotová jednokřídlá Pz 900x1730mm	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
	P		Poznámka k položce □ Zámek elektromagnetický, otevíráni na dál					
22	K	348101230	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na ocelové sloupky pl přes 4 do 6 m2	kus	1,000	841,22	841,22	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/348101230					
23	M	55342337.R	brána plotová dvoukřídlá Pz š. 1800 mm	kus	1,000	197,50	197,50	
	P		Poznámka k položce □ Zámek vložkový					
24	K	348121221	Osazení podhrabových desek dl přes 2 do 3 m na ocelové plotové sloupky	kus	34,000	495,41	15 877,94	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/348121221					
25	M	59232542	betonová podhrabová deska 2500x200x35mm se zámekem 15mm na ukotvení sloupků profilovaných oválných 50x70mm	kus	34,000	762,09	25 908,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59232542					
26	K	348172214	Montáž vjezdových bran samonosných dvoukřídlových pl přes 5 m2 do 10 m2	kus	1,000	4 951,50	4 951,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/348172214					
27	M	55342346.R	brána kovová pojezdová š. 3500 mm	kus	1,000	216,50	216,50	
	P		Poznámka k položce □ otevíráni na dálkové ovládání					
	VV		0,571428571428571*1,75 *Přepočtené koeficientem množství		1,000			
28	K	348941112	Osazování rámového optčení na MC v rámu přes 1500 do 2500 mm	m	86,800	406,50	35 202,90	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/348941112					
29	M	55342412	plotový panel svařovaný v 1,5-2,0m š do 2,5m průměru drátu 5mm oka 55x200mm s horizontálním prolisem povrchová úprava P2 komaxit	kus	34,000	1 720,00	58 480,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55342412					
	D	4	Vodorovné konstrukce				47 273,20	
30	K	451577777	Podklad nebo laže pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těžkého tl přes 30 do 100 mm	m2	520,630	90,80	47 273,20	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451577777					
	VV		350,4*4,1		354,500			
	VV		Mezisoučet P3		354,500			
	VV		52,5*46,8		99,300			
	VV		Mezisoučet P5		99,300			
	VV		66,83		66,830			
	VV		Mezisoučet P7		66,830			
	VV		Součet		520,630			
	D	5	Komunikace pozemní				766 491,05	
31	K	564851111	Podklad ze štěrku šd tl 150 mm	m2	66 830	195,00	13 031,85	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564851111					
	VV		66,83		66,830			
	VV		Mezisoučet P7		66,830			
	VV		Součet		66,830			
32	K	564861111	Podklad ze štěrku šd tl 200 mm	m2	453,800	254,50	115 492,10	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564861111					
	VV		350,4*4,1		354,500			
	VV		Mezisoučet P3		354,500			
	VV		52,5*46,8		99,300			
	VV		Mezisoučet P5		99,300			
	VV		Součet		453,800			
33	K	567142113	Podklad ze směsi šmelené cementem SC C B/10 (KSC I) tl 230 mm	m2	453,800	569,00	257 288,20	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/567142113					
	VV		350,4*4,1		354,500			
	VV		Mezisoučet P3		354,500			

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		52,5*46,8		99,300			
	W		Mezisoučet P5		99,300			
	W		Součet		453,800			
34	K	596811123	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pl přes 300 m2	m2	520,630	286,91	149 373,95	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596811123					
	W		350,4*4,1		354,500			
	W		Mezisoučet P3		354,500			
	W		52,5*46,8		99,300			
	W		Mezisoučet P5		99,300			
	W		66,83		66,830			
	W		Mezisoučet P7		66,830			
	W		Součet		520,630			
35	M	59245021	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní	m2	68,167	350,00	23 858,45	
	W		68,83*1,02 Přepočtené koeficientem množství		68,167			
36	M	59245004	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm barevná	m2	101,296	450,00	45 578,70	
	W		99,3*1,02 Přepočtené koeficientem množství		101,296			
37	M	59245030	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní	m2	361,590	420,00	151 867,80	
	W		354,5*1,02 Přepočtené koeficientem množství		361,590			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				17 434,07	
38	K	612321141	Vápenocementová omítka šlukovka dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	4,845	348,15	1 696,79	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612321141					
	W		0,67*1,75*2*2,5		4,845			
39	K	612325302	Vápenocementová šlukovka omítka ostění nebo nadpraží	m2	4,588	924,47	4 241,47	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325302					
	W		0,49*5,25*0,25*(6,31+1,75)		4,588			
40	K	615142002	Potažení vnitřních nosníků sklovláknitým pietivem	m2	2,161	182,31	393,97	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/615142002					
	W		1,45*1,49		2,161			
41	K	619995001	Začistění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	41,120	212,85	8 752,39	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/619995001					
	W		(2,75+1,75)*2*2*(2,1*2+1,05)+2*(2,63*2+1,05)		41,120			
42	K	622325209	Oprava vnější vápenocementové šlukovky omítky složnosti 1 stěn v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	2,500	695,60	1 739,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622325209					
43	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky do 80 mm	m3	0,062	4 520,00	280,24	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631311121					
	W		(0,49*1,05+0,25*1,05)*0,08		0,062			
44	K	632450122	Výrovnávací cementový potěr II přes 20 do 30 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	0,675	504,02	340,21	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/632450122					
	W		2,7*0,25		0,675			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				702 983,69	
45	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového jezátého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	10,200	390,22	4 010,84	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916131113					
	W		8,2*2,0		10,200			
46	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	10,404	226,00	2 351,30	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217031					
	W		10,2*1,02 Přepočtené koeficientem množství		10,404			
47	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	143,250	309,24	44 298,63	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916131213					
	W		22,95*2,9+0,9*8,2+2*15*2*5,15+10,8*18,8+9,2*4,7+5,6*4,3+14,2*8+2*2*2		143,250			
	W		Součet		143,250			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	M	59217031	obrubník betonový síhlní 1000x150x250mm	m	146,115	226,00	33 021,99	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.us.cz/tem/CS_URS_2021_02/59217031		145,115			
		VV	143,25*1,02 Přepočtené koeficientem množství					
49	K	916431112	Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm s boční opěrou	m	62,500	983,25	61 453,13	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.us.cz/tem/CS_URS_2021_02/916431112		62,500			
		VV	15,5*3*5,0+24*4*2,0					
50	M	59217026	obrubník betonový síhlní 500x150x250mm	m	63,750	271,00	17 276,25	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.us.cz/tem/CS_URS_2021_02/59217026		63,750			
		VV	52,5*1,02 Přepočtené koeficientem množství					
51	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	5,399	3 693,33	19 940,29	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.us.cz/tem/CS_URS_2021_02/916991121		5,399			
		VV	(10,2*205,75)*0,25*0,1					
52	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	5,500	531,35	2 922,43	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.us.cz/tem/CS_URS_2021_02/935113111					
53	M	56241027	žlab PE vyztužený skelnými vlákny zvlášť A15-D 400kN svdělá š 200mm	m	5,000	2 350,00	11 750,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.us.cz/tem/CS_URS_2021_02/56241027					
54	M	56241471	čelní stěna plná PP začátek/konec žlabu PE š 200 mm	kus	2,000	405,00	810,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.us.cz/tem/CS_URS_2021_02/56241471					
55	M	56241469	vpusť zvlášť A15-D 400kN pro žlab z PE š 200mm	kus	1,000	4 020,00	4 020,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.us.cz/tem/CS_URS_2021_02/56241469					
55	M	56241034	rošt mřížkový D400 Pz dř 1m oka 30/20 pro žlab PE š 200mm	m	5,500	4 620,00	25 410,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.us.cz/tem/CS_URS_2021_02/56241034					
57	K	936174311	Montáž stojanu na kola pro 5 kol kolevními šrouby na pevný podklad	kus	8,000	568,86	4 550,88	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.us.cz/tem/CS_URS_2021_02/936174311					
58	M	74910151	stojan na kola na 5 kol kov 330x1320x270mm	kus	8,000	3 590,00	28 720,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.us.cz/tem/CS_URS_2021_02/74910151					
		P	Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Výroba a dodávka dle podrobnosti v. č. D. 1. 1. 136					
59	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	2,508	167,00	418,84	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.us.cz/tem/CS_URS_2021_02/967031132		2,508			
		VV	0,25*0,9*2+0,49*2,1*2					
60	K	968082018	Vybourání plastových rámu oken včetně křídla plochy přes 4 m2	m2	7,875	209,04	1 646,19	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.us.cz/tem/CS_URS_2021_02/968082018		7,875			
		VV	4,5*1,75					
61	K	971033541	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV II do 300 mm	m3	0,236	2 220,00	523,92	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.us.cz/tem/CS_URS_2021_02/971033541		0,236			
		VV	0,25*1,05*0,9					
62	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV II do 600 mm	m3	2,058	1 613,00	3 319,55	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.us.cz/tem/CS_URS_2021_02/971033651		2,058			
		VV	0,49*2,1*2					
63	K	974031864	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vřtování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	2,900	280,50	813,45	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.us.cz/tem/CS_URS_2021_02/974031864		2,900			
		VV	1,45*2					
64	K	985990112.R	Montáž přísřešky na odpad a pro kola	kus	3,000	10 000,00	30 000,00	
65	M	985.12.R	Venkovní přísřešek na kola/kontejnery	kus	3,000	135 242,00	405 726,00	
		P	Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Výroba a dodávka dle podrobnosti v. č. D. 1. 1. 136					
		D	997 Přesun sítě				2 368,49	
66	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	4,756	100,00	475,60	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.us.cz/tem/CS_URS_2021_02/997013111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Canová soustava
67	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	4,756	50,00	237,80	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501</small>					
68	K	997013509	Přilepek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	38,048	6,00	228,29	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509 4,756*8 Přepočtené koeficientem množství</small>		38,048			
69	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	4,756	300,00	1 426,80	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631</small>					
		998	Přesun hmot				57 693,30	
70	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem tlážděným	t	384,622	150,00	57 693,30	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998223011</small>					
		PSV	Práce a dodávky PSV				109 996,25	
		731	Ústřední vytápění				10 000,00	
71	K	731.01.R	Posun tělesa a úprava stáv.rozvodů ÚT stá.řatny	kpl.	1,000	10 000,00	10 000,00	
			<small>D 764</small>				1 416,76	
72	K	764002B51	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	4,500	98,10	441,45	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002B51</small>					
73	K	764216602	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm	m	2,700	357,16	964,33	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764216602</small>					
74	K	998764101	Přesun hmot lonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,005	2 195,00	10,98	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998764101</small>					
		766	Konstrukce truhlářské				92 616,68	
75	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky přes 1,0 m	kus	1,000	59,29	59,29	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766441821</small>					
76	K	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 2,5 m s rámem do zdiva	m2	4,725	809,53	3 825,03	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766622132 2,7*1,75</small>		4,725			
77	M	61140053.R	okno plastové otevíravé/sklápné dvojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2	4,725	3 640,00	17 199,00	
			<small>P Poznámka k položce:! Popis, úprava, kování a další podrobnosti viz. ozn. prvku 20</small>					
78	K	766660411	Montáž vchodových dveří jednokřídlých bez nadsvětlíku do zdiva	kus	1,000	3 694,37	3 694,37	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660411</small>					
79	M	61140503	dveře jednokřídlé plastové s dekorem prosklené max rozměru otvoru 2,42m2	m2	2,205	12 700,00	28 003,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61140503 P Poznámka k položce:! Popis, úprava, kování a další podrobnosti viz. ozn prvku 22A 1,05*2,1</small>		2,205			
80	K	766660421	Montáž vchodových dveří jednokřídlých s nadsvětlíkem do zdiva	kus	1,000	4 287,68	4 287,68	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660421</small>					
81	M	61140515	dveře jednokřídlé plastové s dekorem prosklené s nadsvětlíkem max rozměru otvoru 3,3m2	m2	2,762	12 300,00	33 972,60	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61140515 P Poznámka k položce:! Popis, úprava, kování a další podrobnosti viz. ozn prvku 21P 1,05*2,63</small>		2,762			
82	K	766694114	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š do 30 cm tl přes 2,6 do 3,6 m	kus	1,000	418,00	418,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766694114</small>					
83	M	61144401	parapet plastový vnitřní komůrkový tl 20mm š 250mm	m	2,700	295,00	796,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61144401</small>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
84	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	1,000	40,00	40,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61144019					
85	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	l	0,322	996,00	320,71	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766101					
	D	771	Podlahy z dlaždic				3 218,76	
86	K	771573916	Oprava podlah z keramických lepených přes 22 do 25 ks/m2	kus	12,000	68,23	818,76	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771573916 4+B		12,000			
87	M	59761433	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2 tl 15mm	m2	2,000	1 200,00	2 400,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761433					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				2 744,05	
88	K	784181121	Hlubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	26,950	24,22	652,73	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181121 4,85+4,6+2,5*15		26,950			
89	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborné oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	26,950	77,60	2 091,32	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211101					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Slavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-04 - SO 04 - Úprava stávajících ploch

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

START Zelený s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ: 08731314

DIČ: CZ08731314

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 585 799,53

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 585 799,53	21,00%	753 017,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 338 817,43

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
Objekt: GJ-04 - SO 04 - Úprava stávajících ploch
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	3 585 799,53
HSV - Práce a dodávky HSV	3 401 280,50
1 - Zemní práce	482 487,03
2 - Zakládání	321 668,02
3 - Svislé a kompletní konstrukce	130,50
4 - Vodorovné konstrukce	622 771,54
5 - Komunikace pozemní	1 295 601,67
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	345,60
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	470 971,23
997 - Přesun sutě	28 595,66
998 - Přesun hmot	178 709,25
PSV - Práce a dodávky PSV	184 519,03
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	3 021,65
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	35 778,69
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	91 890,81
767 - Konstrukce zámečnické	52 374,58
783 - Dokončovací práce - nálety	1 452,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
 Objekt: GJ-04 - SO 04 - Úprava stávajících ploch

Místo: Datum: 22.03.2023
 Zadavatel: Projektant:
 Uchazeč: START Zelený s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							3 585 799,53	
D	HSV	Práce a dodávky HSV					3 401 280,50	
D	1	Zemní práce					482 487,03	
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	220,820	96,54	21 317,96	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113106123								
2	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	485,902	75,00	36 442,65	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251104								
	vv		367,32*0,55				202,026	
	vv		Mezisosčet P3				202,026	
	vv		0,55*(380,12+15,63)				217,773	
	vv		Mezisosčet P6				217,773	
	vv		0,25*(55,93+7,63+9,72)				18,320	
	vv		Mezisosčet P7				18,320	
	vv		2,2*0,58*(5,8+8,15+1,92+0,6+20,15)+0,8*0,55*1,2*2				47,783	
	vv		Mezisosčet za OZ				47,783	
	vv		Součet				485,902	
3	K	132251102	Hloubání stěn nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	103,974	250,00	25 993,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251102								
	vv		46				46,000	
	vv		Mezisosčet venk.kanalizace a vodovod				46,000	
	vv		35				35,000	
	vv		Mezisosčet plynovod				35,000	
	vv		0,5*1,2*(11,16+9,17+2,89+2,5+7,61+4,96)				22,974	
	vv		Mezisosčet základ OZ				22,974	
	vv		Součet				103,974	
4	K	133212011	Hloubení šachet v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	5,292	150,00	793,80	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/133212011								
	vv		0,6*0,6*0,9*(6+7)				4,212	
	vv		Mezisosčet přístřešek na kola+ kontejner				4,212	
	vv		0,6*0,6*0,6*(2*2+1)				1,080	
	vv		Mezisosčet lavičky,koš				1,080	
	vv		Součet				5,292	
5	K	133251101	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3	m3	2,000	1 222,07	2 444,14	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/133251101								
	vv		2				2,000	
	vv		Mezisosčet venk.kanalizace a vodovod				2,000	
	vv		Součet				2,000	
6	K	162751116	Vodorovné přemístění přes 8 000 do 9000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	540,108	200,00	108 021,60	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751116								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		21+2.94+5.292+2,0++22.974		54,206			
	W		Mezisoučet rýhy a patky		54,206			
	W		485.902		485,902			
	W		Mezisoučet odkopávky		485,902			
	W		Součet		540,108			
7	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	999,200	100,00	99 920,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231					
	VV		540,108*1,85 *Přepočtené koeficientem množství		999,200			
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	540,108	5,00	2 700,54	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201					
9	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	21,000	553,66	11 626,86	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175111101					
	W		9		9,000			
	W		Mezisoučet plyn.potrubí		9,000			
	W		12		12,000			
	W		Mezisoučet vodovod a kanalizace		12,000			
	W		Součet		21,000			
10	M	58331200	stěrkopásek netříděný zásypaný	t	42,000	297,00	12 474,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58331200					
	VV		21*2 *Přepočtené koeficientem množství		42,000			
11	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	59,060	553,66	32 699,16	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175111101					
	VV		81+2+2-1-2,94		59,060			
12	K	181351113	Rozproštění omíčky tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	1 648,590	17,40	28 685,47	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181351113					
13	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - omíče	t	445,119	100,00	44 511,90	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/10364101					
	VV		1648,590*0,15*1,8		445,119			
14	K	181451113	Založení parkového trávníku výsevem pí přes 1600 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1 648,590	16,24	26 773,10	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181451113					
15	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	32,972	100,00	3 297,20	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572410					
	VV		1648,59*0,02 *Přepočtené koeficientem množství		32,972			
16	K	181951112	Úprava pláň v homině lfidy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuňněním strojně	m2	968,170	25,60	24 785,15	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951112					
	W		30		30,000			
	W		Mezisoučet plyn.rozvody		30,000			
	W		20		20,000			
	W		Mezisoučet venk.kanalizace a vodovod		20,000			
	W		367,32+380,12+15,83+65,93+7,63+9,72		836,550			
	W		MezisoučetP3, P6, P7		836,550			
	W		2,2*(5,8+8,15+1,92+0,6+20,15)+0,8*0,55*1,2*2		81,620			
	W		Mezisoučet OZ		81,620			
	W		Součet		968,170			
	D	2	Zakládání				321 668,02	
17	K	273321411	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí Iř. C 20/25	m3	16,515	3 435,00	56 729,03	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/273321411					
	W		(0,33*0,6*0,5+(0,5+0,23)*0,5*0,5+0,42*0,76*0,5)*(11,12+9,13+2,16+2,51+7,6+4,92)		16,515			
	W		Mezisoučet deska pod stupně ze OZ		16,515			
	W		Součet		16,515			
18	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	26,208	560,00	14 676,48	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/273351121					
	VV		(0,5+0,2)*(11,12+9,13+2,16+2,51+7,6+4,92)		26,208			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet deska pod stupně ze OZ				26,208	
	VV		Součet				26,208	
19	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	26,208	138,37	3 626,40	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/273351122					
20	K	274321511	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí íf. C 25/30	m3	22,974	3 941,48	90 551,56	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/274321511					
	VV		0,5*1,2*(11,16+9,17+2,89+2,5+7,61+4,96)		22,974			
21	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	41,064	401,52	16 488,02	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/274351121					
	VV		0,58*2*(11,16+9,17+2,5+7,61+4,96)		41,064			
22	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	41,064	79,02	3 244,88	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/274351122					
23	K	274352221	Zřízení bednění základových pasů kruhového r do 2,5 m	m2	3,352	1 146,26	3 842,26	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/274352221					
	VV		0,58*2,89*2		3,352			
24	K	274352222	Odstranění bednění základových pasů kruhového r do 2,5 m	m2	3,352	182,00	610,06	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/274352222					
25	K	275313711	Základové patky z betonu íf. C 20/25	m3	5,292	3 435,00	18 178,02	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/275313711					
	VV		0,6*0,6*0,9*(6+7)		4,212			
	VV		Mezisoučet přísluřek na kola+ korlejnér		4,212			
	VV		0,6*0,6*0,6*(2*2*1)		1,080			
	VV		Mezisoučet lavičky,koš		1,080			
	VV		Součet		5,292			
26	K	279311961	Základová zeď z betonu prostého íf. C 25/30	m3	20,696	3 962,53	82 008,52	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/279311961					
	VV		(0,5*0,15+0,6*0,37+0,13*0,3+0,3*0,8)*(4,0+7,2+9,17+2,9+2,5+7,6+4,96-2*1,2)		20,696			
	VV		Mezisoučet pod stupně OZ		20,696			
	VV		Součet		20,696			
27	K	279351311	Zřízení jednostranného bednění základových zdí	m2	20,839	1 299,10	27 071,94	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/279351311					
	VV		(0,15+0,430)*(4,0+7,2+2,9+9,17+2,5+7,6+4,96-2*1,2)		20,839			
	VV		Mezisoučet pod stupně OZ		20,839			
	VV		Součet		20,839			
28	K	279351312	Odstranění jednostranného bednění základových zdí	m2	20,839	222,70	4 640,85	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/279351312					
	D 3		Svislé a kompletní konstrukce				130,50	
29	K	310235241	Zazdívká otvorů pl do 0,0225 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm	kus	1,000	130,50	130,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/310235241					
	D 4		Vodorovné konstrukce				622 771,54	
30	K	430321414	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB íf. C 25/30	m3	2,292	5 045,00	11 563,14	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/430321414					
	VV		(0,82+0,52)*1,2+(0,82+0,15)*1,2		2,292			
31	K	434121425	Osazení ŽB schodišťových slupňů broušených nebo leštěných na desku	m	304,800	550,00	167 640,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/434121425					
	VV		(8+5)*1,2*1,2*240		304,800			
32	M	PFB.5085331	Základní řada schodišťových bloků SBB 120/40/14 nat	kus	254,000	1 400,00	355 600,00	
	VV		14*60*4		254,000			
33	K	434351141	Zřízení bednění slupňů přímočarých schodišť	m2	3,354	2 230,00	7 479,42	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/item/CS_URS_2021_02/434351141					
	VV		1,2*0,144*1*1,95*0,2*2		1,990			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		1,2*0,144*5+1,25*0,2*2				1,364	
	W		Součet				3,354	
34	K	434351142	Odsíranění bedněrní stupňů přímočarých schodišť	m2	3,354	120,00	402,48	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/434351142					
35	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného lžženého	m3	2,940	1 404,00	4 127,76	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451572111					
	W		0,1*30*0,6				1,800	
	W		Mezisoučet plyn,potrubi				1,800	
	W		0,1*0,6*19				1,140	
	W		Mezisoučet vodovod a kanál				1,140	
	W		Součet				2,940	
36	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva lžženého tl přes 30 do 100 mm	m2	836,550	90,80	75 958,74	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451577777					
	W		367,32				367,320	
	W		Mezisoučet P3				367,320	
	W		380,12*15,83				395,950	
	W		Mezisoučet P5				395,950	
	W		55,93*7,63*9,72				73,280	
	W		Mezisoučet P7				73,280	
	W		Součet				836,550	
	D	5	Komunikace pozemní				1 295 801,67	
37	K	564851111	Podklad ze šlákovité ŠD tl 150 mm	m2	73,260	195,00	14 289,60	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564851111					
	W		55,93*7,63*9,72				73,280	
38	K	564861111	Podklad ze šlákovité ŠD tl 200 mm	m2	453,800	254,50	115 492,10	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564861111					
	W		350,4*4,1				354,500	
	W		Mezisoučet P3				354,500	
	W		52,5*46,8				99,300	
	W		Mezisoučet P5				99,300	
	W		Součet				453,800	
39	K	566401111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného přes 0,06 do 0,08 m3/m2	m2	220,820	85,40	18 858,03	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/566401111					
40	K	567142113	Podklad ze směsí šlámené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 230 mm	m2	763,270	589,00	449 566,03	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/567142113					
	W		367,32				367,320	
	W		Mezisoučet P3				367,320	
	W		380,12*15,83				395,950	
	W		Mezisoučet P6				395,950	
	W		Součet				763,270	
41	K	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2	m2	220,820	345,32	76 253,56	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596211212					
42	M	59245213	dlažba zámková tvaru I 196x161x80mm přírodní	m2	33,123	479,00	15 866,92	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59245213					
	W		220,82*0,15*Přepočtené koeficientem množství				33,123	
43	K	596811123	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti do 0,08 m2 pl přes 300 m2	m2	836,550	288,91	240 014,56	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596811123					
	W		367,32				367,320	
	W		Mezisoučet P3				367,320	
	W		380,12*15,83				395,950	
	W		Mezisoučet P6				395,950	
	W		55,93*7,63*9,72				73,280	
	W		Mezisoučet P7				73,280	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			635,550		
44	M	59245021	dlážba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní	m2	74,746	350,00	26 161,10	
	VV		55,93+7,63+6,72			73,280		
	VV		73,28*1,02 Přeplátné koeficientem množství			74,746		
45	M	59245004	dlážba tvar čtverec betonová 200x200x80mm barevná	m2	403,869	450,00	181 741,05	
	VV		380,12+15,63			395,950		
	VV		395,95*1,02 Přeplátné koeficientem množství			403,869		
46	M	59245030	dlážba tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní	m2	374,666	420,00	157 359,72	
	VV		367,32*1,02 Přeplátné koeficientem množství			374,666		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				345,60	
47	K	612315221	Vápenná šluková omílka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách	kus	2,000	172,80	345,60	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612315221					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				470 971,23	
48	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	41,800	393,22	16 436,60	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916131113					
	VV		13,8+14+14			41,800		
49	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	42,636	226,00	9 635,74	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217031					
	VV		41,8*1,02 Přeplátné koeficientem množství			42,636		
50	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	154,600	309,24	47 808,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916131213					
	VV		(2+5,5)*2+12,6+29,4+1,5+8+6,7+19,5+16,7+7+3,2+8,5+4+6,5+10,3+5,5			154,600		
	VV		Součet			154,600		
51	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	157,692	226,00	35 638,39	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217031					
	VV		154,9*1,02 Přeplátné koeficientem množství			157,692		
52	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	4,910	3 693,33	18 134,25	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916991121					
	VV		(41,8+154,6)*0,25*0,1			4,910		
53	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	1,000	253,86	253,86	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/936104211					
54	M	74910130.R	koš odpadkový kovový kotvený, 360*420 mm, v. 1000 mm objem 50l	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	
	P		Poznámka k položce: ☐ Cena včetně sazby kontroly - popis viz výkr. č. D.1.1.140					
55	K	936124113	Montáž lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus	2,000	525,66	1 051,32	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/936124113					
56	M	74910100.R	lavička bez opěradla kotvená 1800x360x420mm konstrukce-kov, sedák-dřevo	kus	2,000	10 000,00	20 000,00	
	P		Poznámka k položce: ☐ Popis a upřesnění viz. výkres D.1.1.139					
57	K	936174311	Montáž stojanu na kola pro 5 kol kotvenými šrouby na pevný podklad	kus	4,000	568,86	2 275,44	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/936174311					
58	M	74910151	stojan na kola na 5 kol kov 330x1320x270mm	kus	4,000	3 590,00	14 360,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/74910151					
	P		Poznámka k položce: ☐ Výkres a detaily dle podrobnosti v. č. D.1.1.136					
59	K	971033241	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV II do 300 mm	kus	1,000	95,30	95,30	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033241					
60	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	220,820	78,09	17 243,83	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/979054451					
61	K	985990112.R	Montáž přístřešku na odpad a pro kola	kus	2,000	10 000,00	20 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	M	985.12.R	Venkovní příslušenství na kolektory	kus	2,000	129 019,00	258 038,00	
			<small>Poznámka k položce: [1] Výroba a dodávka dle podrobností v č. D.1.1.136</small>					
D 997			Přesun suti					28 595,66
63	K	997013111	Vnitrostavěbní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	57,421	100,00	5 742,10	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013111</small>					
64	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	57,421	50,00	2 871,05	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501</small>					
65	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	459,368	6,00	2 756,21	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC VV 57,421*8 "Přepočtené koeficientem množství" 459,368</small>					
66	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	57,421	300,00	17 226,30	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631</small>					
D 998			Přesun hmot					178 709,25
67	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebným	t	1 191,395	150,00	178 709,25	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998223011</small>					
D PSV			Práce a dodávky PSV					184 519,03
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					3 021,65
68	K	721174005	Potrubi kanalizační z PP svodné DN 110	m	4,000	726,91	2 907,64	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174005</small>					
69	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m	4,000	26,90	107,60	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721290111</small>					
70	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,008	801,00	6,41	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998721101</small>					
D 722			Zdravotechnika - vnitřní vodovod					35 779,69
71	K	722174002	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 20x2,8 mm	m	5,000	363,69	1 818,45	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174002</small>					
72	K	722174003	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 25x3,5 mm	m	10,000	443,20	4 432,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174003</small>					
73	K	722229102	Montáž vodovodních armatur s jedním závitem G 3/4" ostatní typ	kus	1,000	176,00	176,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722229102</small>					
74	M	6000005114	Ventil rozměrný Kemper	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
75	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	15,000	52,90	793,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722290226</small>					
76	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	15,000	35,70	535,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722290234</small>					
77	K	722990101.R	sloupové pítka + MTZ a dodávka	kus	1,000	25 000,00	25 000,00	
			<small>Poznámka k položce: [1] Popis a specifikace viz v č. D.1.1.141</small>					
78	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,034	713,00	24,24	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998722101</small>					
D 723			Zdravotechnika - vnitřní plynovod					91 890,81
79	K	723150312	Potrubi ocelové hladké černé bezešvé spojované svařováním tvářené za tepla D 57x3,2 mm	m	2,000	759,00	1 518,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723150312</small>					
80	K	723150369	Chránička D 89x3,6 mm	m	6,000	1 022,00	6 132,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723170117					
81	K	723170117	Potrubi plynové plastové Pe 100, PN 0,4 MPa, D 63 x 5,8 mm spojované elektrovarovkami	m	29,000	924,08	26 798,32	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723190001.R					
82	K	723190001.R	Přesun stávající HUP	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
83	K	723190002.R	napojení na stávající NTL plynovou přípojku	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	
84	K	723190003.R	Zkouška těsnosti potrubí do DN50	m	31,000	22,00	682,00	
85	K	723190004.R	Tlaková zkouška potrubí	m	31,000	25,00	775,00	
86	K	723229103	Montáž armatur plynovodních s jedním závitem G 3/4" oceliní typ	soubor	1,000	181,58	181,58	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/72329102.R					
87	M	723010102.R	Tlakoměr deformační 0-6 kPa č. 03313, D 160	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
88	K	723231167	Kohout kulový přímý G 2" PN 42 do 185°C plnoprotokový vnitřní závit těžká řada	kus	1,000	2 160,62	2 160,62	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/72329102					
89	K	723239102	Montáž armatur plynovodních se dvěma závitů G 3/4" oceliní typ	kus	1,000	128,00	128,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723010101.R					
90	M	723010101.R	Návarky M 20x1,5 délka do 220 mm	kus	1,000	266,00	266,00	
91	K	998723101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní plynovod v objektech v do 6 m	t	0,103	717,00	73,85	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/7234212					
92	K	HZS4212	Hodinová zučlovací sazba revizní technik specialista	hod	8,000	709,43	5 675,44	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/7234212					
P			Poznamka k položce : REVIZE provoz souboru a st. obj. revize plynu					
D	767		Konstrukce zámečnické				52 374,58	
93	K	767163221	Montáž přímého kovového zábradlí z dílců do betonu konstrukce na schodišti	m	3,040	1 788,75	5 437,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767163221					
VV			1,82x1,22		3,040			
94	M	55342286.R	Zábradlí schodišťové venkovní dl. 1,82 m	kg	120,040	150,00	18 006,00	
			Poznamka k položce : Cena za 1 pár (2 ks) zábradlí ke schodišti včetně povrchových úprav - podrobnosti viz. v č. D 1.1.135 - část 04 - ozn. 26					
VV			40,25*2		120,040			
95	M	55342287.R	Zábradlí schodišťové venkovní dl. 1,22 m	kg	80,500	150,00	12 075,00	
			Poznamka k položce : Cena za 1 pár (2 ks) zábradlí ke schodišti včetně povrchových úprav - podrobnosti viz. v č. D 1.1.135 - část 04 - ozn. 26					
VV			40,25*2		80,500			
96	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm do 5 kg	kg	10,000	153,31	1 533,10	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767995111					
P			Poznamka k položce : Montáž ochr. prot. plynu					
97	M	767010101.R	dodávka profilů pro uchycení potrubí	kus	10,000	1 500,00	15 000,00	
98	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,217	1 487,00	322,68	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767995111					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				1 452,30	
99	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	2,000	140,84	281,68	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783314201					
100	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	2,000	123,12	246,24	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783315101					
101	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	2,000	126,60	253,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783317101					
102	K	783614561	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí přes DN 50 do DN 100 mm	m	2,000	36,57	73,14	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<small>Online PSC https://portal.mvz.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/783614561</small>					
103	K	783615561	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí přes DN 50 do DN 100 mm	m	2,000	42,33	84,66	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://portal.mvz.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/783615561</small>					
104	K	783617511	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	2,000	256,89	513,38	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://portal.mvz.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/783617511</small>					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-05 - SO 05 - Multifunkční plocha u SŠ PTA

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

START Zelený s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

22.03.2023

IČ:

DiČ:

IČ:

DiČ:

IČ:

DiČ:

IČ:

DiČ:

08731314

CZ08731314

Cena bez DPH

1 516 483,63

DPH základní
snížená

Základ daně

1 516 483,63

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

318 461,56

0,00

Cena s DPH

v CZK

1 834 945,19

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium

Objekt: GJ-05 - SO 05 - Multifunkční plocha u SŠ PTA

Místo:

Datum: 22.03.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	1 516 483,63
HSV - Práce a dodávky HSV	1 516 483,63
1 - Zemní práce	110 021,80
2 - Zakládání	38 792,79
5 - Komunikace pozemní	1 213 484,14
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	6 502,22
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	132 522,35
997 - Přesun sulě	4 165,19
998 - Přesun hmot	10 975,14

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-05 - SO 05 - Multifunkční plocha u SŠ PTA

Místo:

Datum: 22.03.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							1 516 483,63		
D	HSV	Práce a dodávky HSV					1 516 483,63		
D	1	Zemní práce					110 021,80		
1	K	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	198,825	75,00	14 911,88	CS ÚRS 2021 02	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251105							
	W	373,03*0,533			198,825				
	W	Mezisoučet P4			198,825				
	W	Součet			198,825				
2	K	132251101	Hloubení ryh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	11,800	250,00	2 950,00	CS ÚRS 2021 02	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251101							
	W	0,4*0,4*(21,75*3+7*1,5)			11,800				
	W	Mezisoučet drenáž			11,800				
	W	Součet			11,800				
3	K	133212011	Hloubení šachet v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	0,864	150,00	129,60	CS ÚRS 2021 02	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/133212011							
	W	0,6*0,6*0,6*2*2			0,864				
	W	Mezisoučet lavička			0,864				
	W	Součet			0,864				
4	K	162751116	Vodorovná přemístění přes 8 000 do 9000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	211,489	200,00	42 297,80	CS ÚRS 2021 02	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751116							
	W	198,825*11,8+0,864			211,489				
5	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	391,255	100,00	39 125,50	CS ÚRS 2021 02	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231							
	W	211,489*1,85 Přepočtené koeficientem množství			391,255				
6	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo mezikládky	m3	211,489	5,00	1 057,45	CS ÚRS 2021 02	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201							
7	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuštěním strojně	m2	373,030	25,60	9 549,57	CS ÚRS 2021 02	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951112							
	W	373,03			373,030				
	W	Mezisoučet P4			373,030				
	W	Součet			373,030				
D	2	Zakládání					38 792,79		
8	K	211561111	Výplň odvodňovacích žebor nebo (trativodů) kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	11,800	500,00	5 900,00	CS ÚRS 2021 02	
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/211561111							
	W	0,4*0,4*(21,75*3+7*1,5)			11,800				
	W	Mezisoučet drenáž			11,800				
	W	Součet			11,800				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	211971110	Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	36,875	39,70	1 463,94	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/211971110</small>					
			<small>W 3,5*(2,1,75*3+7+1,5)</small>		36,875			
			<small>W Mezisoučet drenáž</small>		36,875			
			<small>W Součet</small>		36,875			
10	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	43,678	32,60	1 423,90	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/69311081</small>					
			<small>W 36,875*1,1845 Přepočtené koeficientem množství</small>		43,678			
11	K	212752101	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	73,750	380,22	26 566,23	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/212752101</small>					
			<small>W 21,75*3+7+1,5</small>		73,750			
			<small>W Mezisoučet drenáž</small>		73,750			
			<small>W Součet</small>		73,750			
12	K	275313811	Základové patky z betonu tř. C 25/30	m3	0,864	3 980,00	3 438,72	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/275313811</small>					
			<small>W 0,8*0,6*0,6*2*2</small>		0,864			
			<small>W Mezisoučet lavička</small>		0,864			
			<small>W Součet</small>		0,864			
D 5			Komunikace pozemní				1 213 484,14	
13	K	564801111	Podklad ze šlákové štěrku ŠD tř 30 mm	m2	373,030	53,70	20 031,71	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564801111</small>					
			<small>W 373,03</small>		373,030			
			<small>W Mezisoučet P4</small>		373,030			
			<small>W Součet</small>		373,030			
14	K	564851111	Podklad ze šlákové štěrku ŠD tř 200 mm	m2	373,030	254,50	94 936,14	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564851111</small>					
15	K	567142113	Podklad ze směsi střešené cementem SC C 8/10 (KSC I) tř 230 mm	m2	373,030	589,00	219 714,67	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/567142113</small>					
16	K	576136311	SPODNÍ VRSTVA - ASFALTOVÝ KOBEREK DRENAŽNÍ (ASFALTOVÝ KOBEREK PRO PODKL. VRSTVY - AKP) TL 40MM	m2	373,030	460,00	171 593,80	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/576136311</small>					
			<small>W 373,03</small>		373,030			
			<small>W Mezisoučet P4</small>		373,030			
			<small>W Součet</small>		373,030			
17	K	577134111	HORNÍ VRSTVA - ASFALTOVÝ KOBEREK DRENAŽNÍ (ASFALTOVÝ KOBEREK OTEVŘENÝ - AKO) TL 40MM	m2	373,030	460,00	171 593,80	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/577134111</small>					
18	K	579211120	Strojně litý pryžový povrch 1-vrstvý tl 13 mm 1 základní barva s impregnací na beton do 300 m2	m2	373,030	1 362,75	508 346,63	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/579211120</small>					
19	K	579291111	Lájnování venkovního litého pryžového povrchu elastickým lakem v různé barevnosti	m	222,620	46,00	10 240,52	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/579291111</small>					
			<small>W 9*5+18*2</small>		81,000			
			<small>W Mezisoučet volejbal</small>		81,000			
			<small>W 4*9+2*18+12*8</small>		43,800			
			<small>W Mezisoučet nohejbal</small>		43,800			
			<small>W 7*8,1+2*13,4+6*4,72</small>		97,820			
			<small>W Mezisoučet badminton</small>		97,820			
			<small>W Součet</small>		222,620			
20	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pl do 50 m2	m2	36,540	373,96	13 664,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596811120</small>					
			<small>W 0,6*(0,5+6,1+3,3+16,8+3,5+7,9+9)+1,2*2,9</small>		36,540			
21	M	59248005	dlažba plošná betonová chodníková 300x300x50mm pffrodní	m2	7,856	426,00	3 362,37	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC P VV					
			https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59248005 Poznámka k položce □ Dodávka dlažby na opravu skap.chodáček - 20% 36,54*0,215 Přepočtené koeficientem množství		7,856			
		D 6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				6 502,22	
22	K	63511421	Doplnění násypů pod podlahy, mazaniny a dlažby pískem pl přes 2 m2	m3	3,654	1 779,48	6 502,22	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV					
			https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63511421 (0,6*(6,5+8,1+3,3+16,8+3,5+7,9+9)+1,2*2,9)*0,1		3,654			
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				132 522,35	
23	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	95,200	283,99	25 131,85	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV VV					
			https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916231213 11,3+9+31+5,9+11,5+15,5+11 Mezisoučet kolem P4 Součet		95,200 95,200 95,200			
24	M	69217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	99,960	226,00	22 590,96	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV					
			https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/69217031 95,2*1,05 Přepočtené koeficientem množství		99,960			
25	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajinky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,031	3 693,33	3 807,82	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV VV					
			https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916991121 0,8*7*0,15*0,1 Mezisoučet P4 Součet		1,031 1,031 1,031			
26	K	936124113	Montáž javičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus	2,000	525,66	1 051,32	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC P					
27	M	74910100.R	lavička bez opěradla kotvená 1800x360x420mm konstrukce-kov, sedák-dřevo	kus	2,000	10 000,00	20 000,00	
			Online PSC P					
			https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/74910100 Poznámka k položce □ Popis s upřesnění viz výkres D.1.1.139					
28	K	953961213	Kotvy chemickou palronou M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	8,000	105,97	847,76	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV VV					
			https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953961213 4*2 Mezisoučet pro lavička Součet		5,000 5,000 5,000			
29	K	953965121	Kotvení šroub pro chemické kotvy M 12 dl 160 mm	kus	8,000	77,01	616,08	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC P					
			https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953965121					
30	K	965081333	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl do 30 mm plochy přes 1 m2	m2	36,540	166,26	6 075,14	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV					
			https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965081333 0,6*(6,5+8,1+3,3+16,8+3,5+7,9+9)+1,2*2,9		36,540			
31	K	965082823	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	3,654	493,00	1 801,42	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV					
			https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965082823 (0,6*(6,5+8,1+3,3+16,8+3,5+7,9+9)+1,2*2,9)*0,1		3,654			
32	K	965990107.R	Vybavení hřiště - volejbal.sít vč. sloupků - montáž	kpl.	1,000	3 450,00	3 450,00	
			Online PSC P					
			https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965990107 Poznámka k položce □ Součástí ceny je i osazení pouzder pro osaz.sloupků					
33	M	985.05.R	Dodávka vybavení hřiště na volejbal	kpl.	1,000	14 375,00	14 375,00	
			Online PSC P					
			https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/985050107 Poznámka k položce □ Součástí dodávky je komplet dodávka dle vč. D.1.1.110 - list 04					
34	K	965990108.R	Vybavení hřiště - nohejbal.sít vč. sloupků - montáž	kpl.	1,000	3 450,00	3 450,00	
			Online PSC P					
			https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965990108 Poznámka k položce □ Součástí ceny je i osazení pouzder pro osaz.sloupků					
35	M	985.05.R	Dodávka vybavení hřiště na nohejbal	kpl.	1,000	14 375,00	14 375,00	
			Online PSC P					
			https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/985050108 Poznámka k položce □ Součástí dodávky je komplet dodávka dle vč. D.1.1.110					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	985990109.R	Vybavení hřiště - badminton.sit' vě. sloupků - montáž	kpl	1,000	3 450,00	3 450,00	
	P		Poznámka k položce G Součástí ceny je i osazení pouzder pro osaz. sloupku					
37	M	985.07.R	Dodávka vybavení hřiště na badminton.sit'	kpl.	1,000	11 500,00	11 500,00	
	P		Poznámka k položce G Součástí dodávky je komplet dodávka dle v.á. D. 1.1. 134					
	D	997	Přesun sulé				4 185,19	
38	K	997013111	Vnitrostátní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	8,404	100,00	840,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.uz.sazka.cz/URS_2021_02/997013111					
39	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	8,404	50,00	420,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.uz.sazka.cz/URS_2021_02/997013501					
40	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	67,232	6,00	403,39	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.uz.sazka.cz/URS_2021_02/997013509 VV 8,404*8 *Přepočtené koeficientem množství		67,232			
41	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	8,404	300,00	2 521,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.uz.sazka.cz/URS_2021_02/997013631					
	D	998	Přesun hmot				10 975,14	
42	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	103,053	106,50	10 975,14	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.uz.sazka.cz/URS_2021_02/998222012					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-06 - SO 06 - Multifunkční plocha u Gymnázia

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

START Zelený s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.03.2023

IČ:

DIČ:

IC: 08731314

DIČ: CZ08731314

IČ:

DIČ:

IC:

DIČ:

Cena bez DPH

1 714 514,96

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 714 514,96	21,00%	360 048,14
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 074 563,10

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
Objekt: GJ-06 - SO 06 - Multifunkční plocha u Gymnázia
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	1 714 514,96
HSV - Práce a dodávky HSV	1 207 180,34
1 - Zemní práce	99 689,41
2 - Zakládání	65 848,69
5 - Komunikace pozemní	834 063,32
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	29 286,95
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	161 606,19
997 - Přesun sutě	1 663,32
998 - Přesun hmot	15 022,46
PSV - Práce a dodávky PSV	507 334,62
767 - Konstrukce zámečnické	507 334,62

SOUPIS PRACÍ

Slavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-06 - SO 06 - Multifunkční plocha u Gymnázia

Místo:

Datum: 22.03.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

START Zelený s.r.o.

Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 714 514,96	
D	HSV	Práce a dodávky HSV					1 207 180,34	
D	1	Zemní práce					99 689,41	
1	K	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	167,623	75,00	12 571,73	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urv.cz/item/CS_URS_2021_02/122251105					
		W	314,49*0,533		167,623			
		W	Mezisoučet P4		167,623			
		W	Součet		167,623			
2	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	20,384	250,00	5 096,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urv.cz/item/CS_URS_2021_02/132251101					
		W	0,4*0,4*(25,9+25,4+24,9+24,4+10,6+16,2)		20,384			
		W	Mezisoučet drenáž		20,384			
		W	Součet		20,384			
3	K	133212011	Hloubení šachet v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	1,200	150,00	180,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urv.cz/item/CS_URS_2021_02/133212011					
		W	1,0*1,0*1,2		1,200			
		W	Mezisoučet lavička		1,200			
		W	Součet		1,200			
4	K	162751116	Vodorovné přemístění přes 8 000 do 9000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	189,207	200,00	37 841,40	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urv.cz/item/CS_URS_2021_02/162751116					
		W	167,623+20,384+1,2		189,207			
5	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovná) kód odpadu 17 05 04	t	350,033	100,00	35 003,30	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urv.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231					
		W	189,207*1,85 Přepočtené koeficientem množství		350,033			
6	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	189,207	5,00	946,04	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urv.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201					
7	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se ztuhnutím strojně	m2	314,490	25,60	8 050,94	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urv.cz/item/CS_URS_2021_02/181951112					
		W	314,49		314,490			
		W	Mezisoučet P4,		314,490			
		W	Součet		314,490			
D	2	Zakládání					85 848,69	
8	K	211561111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	20,384	500,00	10 192,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urv.cz/item/CS_URS_2021_02/211561111					
		W	0,4*0,4*(25,9+25,4+24,9+24,4+10,6+16,2)		20,384			
		W	Mezisoučet drenáž		20,384			
		W	Součet		20,384			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	211971110	Zřízení opěrácího žebra nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	63,700	39,70	2 528,89	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/tem/CS_URS_2021_02/211971110					
	WV		0,5*(25,9+25,4+24,9+24,4+10,6+16,2)		63,700			
	WV		Mezisoučet drenáž		63,700			
	WV		Součet		63,700			
10	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	75,453	32,60	2 459,77	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/tem/CS_URS_2021_02/69311081					
	WV		63,7*1,1845 Plošné koeficientem množství		75,453			
11	K	212752101	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	127,400	360,22	45 892,03	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/tem/CS_URS_2021_02/212752101					
	WV		25,9+25,4+24,9+24,4+10,6+16,2		127,400			
	WV		Mezisoučet drenáž		127,400			
	WV		Součet		127,400			
12	K	275313811	Základové palky z betonu tř. C 25/30	m3	1,200	3 980,00	4 776,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/tem/CS_URS_2021_02/275313811					
	WV		1,0*1,0*1,2		1,200			
	D	5	Komunikace pozemní				834 063,32	
13	K	564801111	Podklad ze štrkocitrě ŠD II 30 mm	m2	314,190	53,70	16 872,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/tem/CS_URS_2021_02/564801111					
	WV		314,19		314,190			
	WV		Mezisoučet P4		314,190			
	WV		Součet		314,190			
14	K	564861111	Podklad ze štrkocitrě ŠD II 200 mm	m2	314,190	254,50	79 961,36	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/tem/CS_URS_2021_02/564861111					
15	K	576136311	SPODNÍ VRSTVA - ASFALTOVÝ KOBEREČ DRENÁŽNÍ (ASFALTOVÝ KOBEREČ PRO PODKL.VRSTVY - AKP) TL 40MM	m2	314,190	460,00	144 527,40	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/tem/CS_URS_2021_02/576136311					
	WV		314,19		314,190			
	WV		Mezisoučet P4		314,190			
	WV		Součet		314,190			
16	K	577134111	HORNÍ VRSTVA - ASFALTOVÝ KOBEREČ DRENÁŽNÍ (ASFALTOVÝ KOBEREČ OTEVŘENÝ - AKO) TL 40MM	m2	314,190	460,00	144 527,40	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/tem/CS_URS_2021_02/577134111					
17	K	579211120	Strojně litý pryžový povrch 1-vrstvý II 13 mm I základní barva s impregnací na beton do 300 m2	m2	314,190	1 362,75	428 162,42	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/tem/CS_URS_2021_02/579211120					
18	K	579291111	Lajnování venkovního litého pryžového povrchu elastickým lakem v různé barevnosti	m	287,970	46,00	13 246,62	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/tem/CS_URS_2021_02/579291111					
	WV		18,4*2*3+2*5,5+4,9+5,7+4,75+13,2+8*0,1		65,350			
	WV		Mezisoučet basket		65,350			
	WV		9*5+18*2		61,000			
	WV		Mezisoučet volejbal		61,000			
	WV		4*9*2*18+12,8		43,800			
	WV		Mezisoučet nohejbal		43,800			
	WV		7*6,1+2*13,4+8*4,72		97,820			
	WV		Mezisoučet badminton		97,820			
	WV		Součet		287,970			
19	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro péřl do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pl do 50 m2	m2	14,520	373,96	5 429,90	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/tem/CS_URS_2021_02/596811120					
	WV		0,6*(16,4+3,6+4,2)		14,520			
20	M	59248005	dlažba plošná betonová chodníková 300x300x50mm přírodní	m2	3,122	428,00	1 336,22	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.usc.cz/tem/CS_URS_2021_02/59248005					
	P		Poznámka k položce: Dolévka dlažby na opravu okap chodníku - 20%					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	14,52*0,215 Připočtené koeficientem množství		3,122			
		D 6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				29 286,95	
21	K	635111421	Doplnění násypů pod podlahy, mazaniny a dlažby pískem pl přes 2 m2	m3	14,520	1 779,48	25 838,05	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/635111421					
		VV	0,6*(16,4+3,6+4,2)		14,520			
22	K	637121111	Okapový chodník z kačírku tl 100 mm s udusáním	m2	9,765	353,19	3 448,90	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/637121111					
		VV	0,525*(6,1+8,8+3,9)		9,765			
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				161 608,19	
23	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	76,100	263,99	20 089,64	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916231213					
		VV	15,3+23,1+11+8,7+4,5+13,5		76,100			
		VV	Mezisoučet kolem P4		76,100			
		VV	Součet		76,100			
24	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	79,905	226,00	18 058,53	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217031					
		VV	76,1*1,05 Přepočtené koeficientem množství		79,905			
25	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,142	3 693,33	4 217,78	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916991121					
		VV	76,1*0,15*0,1		1,142			
		VV	Mezisoučet P4		1,142			
		VV	Součet		1,142			
26	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	274,000	83,91	22 991,34	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111121					
		VV	25*7+16,5*6		274,000			
27	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD dan použití	m2	4 110,000	1,08	4 438,80	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111221					
		VV	274*1,6 Přepočtené koeficientem množství		4 110,000			
28	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	274,000	50,84	13 930,16	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941111821					
29	K	965081333	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl do 30 mm plochy přes 1 m2	m2	14,520	166,26	2 414,10	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965081333					
		VV	0,6*(16,4+3,6+4,2)		14,520			
30	K	965082923	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	1,452	493,00	715,84	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965082923					
		VV	(0,6*(16,4+3,6+4,2))*0,1		1,452			
31	K	985990105.R	Vybavení hřiště - koše na basket vč. nosné konstrukce - montáž	kus	1,000	4 600,00	4 600,00	
		P	Poznámka k položce ☐ Součástí ceny je i kovová konstrukce do zákl. patky					
32	M	985.03.R	Dodávka basket.koš vč. nosné konstrukce	kus	1,000	17 250,00	17 250,00	
		P	Poznámka k položce ☐ Součástí dodávky je nosná konstrukce, deska, kny, obroučka a sítko - viz. v.č. D. f. f. 134 - list 61					
33	K	985990107.R	Vybavení hřiště - volejbal.sít vč. sloupků - montáž	kpl.	1,000	3 450,00	3 450,00	
		P	Poznámka k položce ☐ Součástí ceny je i osazení ševřider pro osaz. sloupku					
34	M	985.05.R	Dodávka vybavení hřiště na volejbal	kpl.	1,000	16 675,00	16 675,00	
		P	Poznámka k položce ☐ Součástí dodávky je komplet dodávka dve. v.č. D. f. f. 119 - list 04					
35	K	985990108.R	Vybavení hřiště - nohejbal.sít vč. sloupků - montáž	kpl.	1,000	3 450,00	3 450,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P								
Poznámka k položce ☐ Součástí ceny je i osazení povrchu pro osaz. sloupky								
36	M	985.05.R	Dodávka vybavení hřiště na nohejbal	kpl.	1,000	14 375,00	14 375,00	
P								
Poznámka k položce ☐ Součástí dodávky je komplet dodávka dle v.č. D.1.1.110								
37	K	985990109.R	Vybavení hřiště - badminton, síť - montáž	kpl.	1,000	3 450,00	3 450,00	
38	M	985.07.R	Dodávka vybavení hřiště na badminton-sít'	kpl.	1,000	11 500,00	11 500,00	
P								
Poznámka k položce ☐ Součástí dodávky je komplet dodávka dle v.č. D.1.1.134								
							1 663,32	
39	K	997013111	Vnitrostátní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	3,340	100,00	334,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.wsl.cz/item/CS_URS_2021_02/997013111								
40	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,340	50,00	167,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.wsl.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501								
41	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	26,720	6,00	160,32	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.wsl.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509								
VV 3,34*8 Přepočtené koeficientem množství 26,720								
42	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	3,340	300,00	1 002,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.wsl.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631								
							15 022,46	
43	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	141,056	106,50	15 022,46	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.wsl.cz/item/CS_URS_2021_02/998222012								
o PSV Práce a dodávky PSV							507 334,62	
o 767 Konstrukce zámečnické							507 334,62	
44	K	767122113.R	Montáž sítí ochranných na budovy školy	m2	223,000	100,00	22 300,00	
VV					16'3	48,000		
VV					Mezisoučet objekt SŠ PTA	48,000		
VV					25'7	175,000		
VV					Mezisoučet budova gymnasia	175,000		
VV					Součet	223,000		
45	M	767.21.R	Dodávka nerez. sítí WEBNET	m2	223,000	2 135,00	476 105,00	
P								
Poznámka k položce ☐ Poplatek a spracovanie sítí - v.č. D.1.1.135 - list 05, 06; Značení prvku 27_28								
46	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	5,588	1 598,00	8 929,62	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.wsl.cz/item/CS_URS_2021_02/998767102								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-07 - SO 07 - Retenční nádrže

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

START Zelený s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

22.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

08731314

CZ08731314

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH		1 956 463,20	
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	1 956 463,20	21,00%	410 857,27
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	2 367 320,47

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
Objekt: GJ-07 - SO 07 - Retenční nádrže
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	1 956 463,20
HSV - Práce a dodávky HSV	1 834 513,23
1 - Zemní práce	426 508,95
2 - Zakládání	43 177,12
4 - Vodorovné konstrukce	16 497,92
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	3 699,07
8 - Trubní vedení	1 309 620,85
997 - Přesun sutě	1 139,92
998 - Přesun hmot	33 869,40
PSV - Práce a dodávky PSV	121 949,97
722 - Zdravotnická - vnitřní vodovod	40 298,00
724 - Zdravotnická - strojní vybavení	81 651,97

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
 Objekt: GJ-07 - SO 07 - Retenční nádrže
 Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023
 Projektant:
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 956 463,20	
o HSV Práce a dodávky HSV							1 834 513,23	
D 1 Zemní práce							426 508,95	
1	K	132254104	Hloubení rýh zapážených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně	m3	143,468	250,00	35 867,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132254104					
		W	24,1*(0,48+1,06)*0,5*0,8				14,846	
		W	52,73*(1,06+1,69)*0,5*0,8				58,003	
		W	5,55*(1,69+1,75)*0,5*0,8				7,637	
		W	4,8*(1,75+1,78)*0,5*0,8				6,778	
		W	3,3*(1,78+1,85)*0,5*0,8				4,792	
		W	1,15*(1,5+1,48)*0,5*0,8				1,371	
		W	20,13*(1,48+1,2)*0,5*0,8				21,579	
		W	16,92*(0,75+1,2)*0,5*0,8				13,198	
		W	8,71*(1,2+1,69)*0,5*0,8				10,069	
		W	0,72*(1,66+1,85)*0,5*0,8				0,853	
		W	3,5*(1,5+1,53)*0,5*0,8				4,242	
		W	Součet				143,468	
2	K	133251104	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem přes 100 m3	m3	348,147	350,00	121 851,45	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/133251104					
		W	(3,6+5,6)*0,5*(12,35+14,35)*0,5*4,1				251,781	
		W	Mezsoučet RN1				251,781	
		W	(2,3+4,3)*0,5*(5,8+7,6)*0,5*3,55				79,662	
		W	Mezsoučet RN2				79,662	
		W	1,2*1,2*(1,1+1,85+1,9+1,6+0,85+1,3+1,8+1,2)				16,704	
		W	Mezsoučet šachty				16,704	
		W	Součet				348,147	
3	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh tl do 2 m	m2	358,666	50,00	17 933,30	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101101					
		W	24,1*(0,48+1,06)*0,5*2				37,114	
		W	52,73*(1,06+1,69)*0,5*2				145,008	
		W	5,55*(1,69+1,75)*0,5*2				19,092	
		W	4,8*(1,75+1,78)*0,5*2				16,944	
		W	3,3*(1,78+1,85)*0,5*2				11,979	
		W	1,15*(1,5+1,48)*0,5*2				3,427	
		W	20,13*(1,48+1,2)*0,5*2				53,548	
		W	16,92*(0,75+1,2)*0,5*2				32,994	
		W	8,71*(1,2+1,69)*0,5*2				25,172	
		W	0,72*(1,66+1,85)*0,5*2				2,383	
		W	3,5*(1,5+1,53)*0,5*2				10,805	
		W	Součet				358,666	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
4	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeptání stěn rýh ně do 2 m	m2	358,666	32,10	11 513,18	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101111					
5	K	182351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	362,668	20,00	7 253,36	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182351103					
			VV		362,668			
6	K	162751116	Vodorovné přemístění přes 8 000 do 9000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	212,934	200,00	42 588,80	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751116					
			VV		212,934			
7	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	181,334	54,10	9 810,17	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151111					
			VV		181,334			
8	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	393,928	100,00	39 392,80	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231					
			VV		393,928			
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	212,934	5,00	1 064,67	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201					
10	K	175112101	Obsypání potrubí při překopecch inženýrských sítí ručně objem do 10 m3	m3	132,139	350,00	46 248,65	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175112101					
			VV		24,1*(0,48+1,06)*0,5*0,8		14,846	
			VV		52,73*(1,06+1,69)*0,5*0,8		58,003	
			VV		5,55*(1,89+1,75)*0,5*0,8		7,637	
			VV		4,8*(1,75+1,78)*0,5*0,8		6,776	
			VV		3,3*(1,78+1,85)*0,5*0,8		4,792	
			VV		1,15*(1,5+1,48)*0,5*0,8		1,371	
			VV		20,13*(1,48+1,2)*0,5*0,8		21,579	
			VV		16,92*(0,75+1,2)*0,5*0,8		13,198	
			VV		8,7*(1,2+1,69)*0,5*0,8		10,089	
			VV		0,72*(1,66+1,65)*0,5*0,8		0,953	
			VV		3,5*(1,5+1,53)*0,5*0,8		4,242	
			VV		-0,8*0,1*(24,1+52,73+5,55+4,8+3,3+1,15+20,13+16,92+8,71+0,72+3,5)		-11,329	
			VV		Součet		132,139	
11	M	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t	67,972	438,00	29 771,74	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58341341					
			VV		0,8*0,3*(24,1+52,73+5,55+4,8+3,3+1,15+20,13+16,92+8,71+0,72+3,5)		33,986	
			VV		Součet		33,986	
			VV		33,986*2 Pře počtené koeficientem množství		67,972	
12	K	175151201	Obsypání objektu nad přílehlým původním terémem sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m strojně	m3	181,334	300,00	54 400,20	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175151201					
			VV		331,443-11,56-5,78-3,6*12,35*2,6-2,3*5,0*2,22-0,55*0,55*3,14*(0,4+0,6)*2*3,14*0,8*3*(0,55*0,55+0,55*0,35+0,35*0,35)		168,718	
			VV		Mezisoučet rel.nádrže		168,718	
			VV		(1,2*1,2-3,14*0,3*0,3)*(1,0+1,75+1,8+1,5+0,75+1,2+1,7+1,2)		12,616	
			VV		Mezisoučet šachty		12,616	
			VV		Součet		181,334	
13	K	181912112	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	181,168	48,66	8 815,63	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181912112					
			VV		3,5*12,35+2,3*5,8		57,800	
			VV		1,2*1,2*7		10,080	
			VV		0,8*(24,1+52,73+5,55+4,8+3,3+1,15+20,13+16,92+8,71+0,72+3,5)		113,288	
			VV		Součet		181,168	
			D 2				43 177,12	
14	K	271532211	Podsypaní pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm	m3	11,560	1 984,46	22 709,16	CS ÚRS 2021 02

ŘČ	Typ	Kód	Popis	M.J	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/273313511					
	VV		3,8*12,35*0,2+2,3*5,8*0,2		11,560			
15	K	273313511	Základové desky z betonu tř. C 12/15	m3	5,780	2 960,00	17 108,80	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/273311211					
	VV		3,6*12,35*0,1+2,3*5,8*0,1		5,780			
16	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	4,810	560,00	2 693,60	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/273351122					
	VV		(3,6+12,35)*2*0,1+(2,3+5,8)*2*0,1		4,810			
17	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	4,810	138,37	665,56	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/273351122					
	D	4	Vodorovné konstrukce				16 497,92	
18	K	451572111	Lože pod potrubí oteplený výkop z kameniva drobného těženého	m3	11,328	1 404,00	15 905,92	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451572111					
	VV		0,8*0,1*(24,1+52,73+5,55+4,8+3,3+1,15+20,13+16,92+8,71+0,72+3,5)		11,328			
	VV		Seučet		11,328			
19	K	452386111	Podkladní a vyrovnávací konstrukce z betonu vyrovnávací prstence z prostého betonu tř. C 25/30 pod poklopy a míže, výšky do 100 mm	kus	1,000	592,00	592,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/452386111					
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				3 699,07	
20	K	631311113	Mazanina tl. přes 60 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prosředl tř. C 12/15	m3	0,806	4 589,42	3 699,07	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631311113					
	VV		0,08*1,2*1,2*7		0,806			
	D	8	Trubní vedení				1 309 620,85	
21	K	871260310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plostěnného SN 10 z polypropylenu DN 100	m	122,830	86,80	10 661,64	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871260310					
	VV		24,1+52,73+5,55+4,8+16,92+8,71+0,72+5,8+3,5		122,830			
22	M	28617001	trubka kanalizační PP plostěnná tlivstvá DN 100x1000mm SN10	m	124,672	434,00	54 107,65	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28617001					
	VV		122,83*1,015 Přeapočetné koeficientem množství		124,672			
23	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	36,930	162,52	6 001,86	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871310310					
	VV		3,3+12,35+1,15+20,13		36,930			
24	M	28617003	trubka kanalizační PP plostěnná tlivstvá DN 150x1000mm SN10	m	37,484	907,00	33 997,99	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28617003					
	VV		36,93*1,015 Přeapočetné koeficientem množství		37,484			
25	K	877260320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plostěnných DN 100	kus	1,000	376,26	376,26	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/877260320					
26	M	28617200	odbočka kanalizační PP SN16 45° DN 100/100	kus	1,000	245,00	245,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28617200					
27	K	890411851	Bourání šachet a jímek strojně velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 z prefabrikovaných skruží	m3	1,140	3 131,98	3 570,46	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/890411851					
	VV		3,14*0,55*0,55*1,2		1,140			
28	K	893811111.R	Osazení vodoměrné šachty hranaté z PP samonosné pro běžné zařízení pl do 1.1 m2 hl do 1.2 m	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
29	M	56230550 R	šachta pro zahradní hadici 400*400*360 mm vč. plast poklopu	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
30	K	894411111	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložení dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN do 200	kus	1,000	14 740,00	14 740,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894411111					
31	M	59224339	dno betonové šachty kanalizační průmě 100x100x60cm	kus	1,000	12 200,00	12 200,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/5524113					
32	M	59224167	skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12cm, stupněa poplastovaná	kus	1,000	2 410,00	2 410,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/5524167					
33	K	894414111.R	Montáž retenčních nádrží železobet.prafabrikovaných	kus	2,000	25 000,00	50 000,00	
34	M	56241681.R	nádrž retenční RN1 89,6 m3 železobetonová	kus	1,000	708 000,00	708 000,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_01/56241681A					
	P		Poznámka k položce: Součástí dodávky je železobetonová finiša o objemu 89,6 m3, kónus výstupní včetně poklopu D400 - DN600 s odvětráním, vývrt s lánáním pro nátok a výtlak, dle vývrt pro napojení elektrů. Popis viz. v.č. D.2.1. 2101					
35	M	56241682.R	nádrž retenční RN2 21,96 m3 železobetonová	kus	1,000	228 000,00	228 000,00	
	P		Poznámka k položce: Součástí dodávky je železobetonová finiša o objemu 21,96 m3, kónus výstupní včetně poklopu D400 - DN600 s odvětráním, vývrt s lánáním pro nátok a výtlak, dle vývrt pro napojení elektrů. Popis viz. v.č. D.2.1. 2102					
36	K	895270401	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD pro drenáže liniových staveb šachtové dno DN 600/250 průchozí	kus	7,000	8 774,51	61 421,57	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/895270401					
37	K	895270431	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD DN 600 pro drenáže liniových staveb a inženýrské síle šachtové prodloužení světlé hloubky 1000 mm	kus	4,000	1 839,27	7 357,08	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/895270431					
38	K	895270432	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD DN 600 pro drenáže liniových staveb šachtové prodloužení světlé hloubky 2000 mm	kus	3,000	3 639,32	10 917,96	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/895270432					
39	K	895270436	Příplatek k rouřám proplachovací a kontrolní šachty z PE-HD DN 600 pro drenáže liniových staveb za uříznu štachtové roury	kus	7,000	130,59	914,13	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/895270436					
40	K	895270451	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD DN 600 pro drenáže liniových staveb redukce DN 250/100-200	kus	7,000	760,35	5 462,45	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/895270451					
41	K	895270504	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD DN 600 pro drenáže liniových staveb poklop líniový pro třídu zařízení D 400	kus	7,000	8 406,88	58 648,16	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/895270504					
42	K	895990001.R	Napojení na stávající betonová šachty	kus	2,000	15 000,00	30 000,00	
43	K	899102211	Demontáž poklopů líniových a ocelových včetně rámu, hmotnosti jednotlivé přes 50 do 100 Kg	kus	1,000	512,93	512,93	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/899102211					
44	K	899104112	Osazení poklopů líniových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	1 275,71	1 275,71	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/899104112					
45	M	63126039	poklop šachtový s kompozitním rámem kruhový DN 600 D400	kus	1,000	4 600,00	4 600,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/63126039					
	D	997	Přesun suté				1 139,92	
46	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	2,289	100,00	228,90	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/997013111					
47	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,289	50,00	114,45	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/997013501					
48	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKO 1 km přes 1 km	t	16,312	6,00	109,87	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/997013509					
49	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	2,289	300,00	686,70	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/997013631					
	P	998	Přesun hmot				33 869,40	
50	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	205,893	164,50	33 869,40	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/298276302								
D	PSV		Práce a dodávky PSV				121 949,97	
D	722		Zdravotnicka - vnitřní vodovod				46 298,00	
51	K	722173115	Potrubi z plastových trubek ze síťovaného polyethylenu (PE-Xa) spojované mechanicky násuvnou objímkou plastovou D 32/4,4	m	50,000	805,96	40 298,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/298276302								
VV			20*2*15		50,000			
D	724		Zdravotnicka - strojní vybavení				81 651,97	
52	K	724149102	Čerpadla vodovodní strojní bez potrubí montáž čerpadel ponorných bez potrubí a příslušenství o výkonu od 56 l do 108 l	kus	3,000	1 173,99	3 521,97	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/298276302								
53	M	42610390.R	Ponorné drenážní kalové čerpadlo pro čerpání znečištěných vod	kus	2,000	26 770,00	53 540,00	
P			<ul style="list-style-type: none"> Bezpečnostní klapka Integrovaná tepelná ochrana motoru Ochrana proti běhu na sucho pomocí integrovaného plaváku Max. velikost nečistot 5 mm dle ochrany sacího otvoru ochr. pletchem s otvory Výtah min. 4m, při výřezu 5m max. průtok 6m3/hod Příkon cca 300W, napájení 230 VAC Referenční typ KÖPICO WQ 3-13-0, 35 230V s plavákem 					
54	M	42610391.R	Ponorné zahradní čerpadlo	kus	1,000	24 590,00	24 590,00	
P			<ul style="list-style-type: none"> Bezpečnostní klapka Integrovaná tepelná ochrana motoru Integrovaná tlaková dioda 2,4bar (splínání na tzv.konstantní výtahpei 84k) Integrovaná expanzní nádobka Automatický odvzdušňovací ventil Ochrana proti běhu na sucho Zabudovaná zpětná klapka Plavací sací koš přímo určen pro čerpání dešťové vody v retenčních nádržích Nápojení šroubením 6/4" Min. průtok při výřezu min 10m musí být alespoň 6m3/hod Příkon cca 600W, napájení 230 VAC Referenční typ DAB DTRON 2 35/120 + sací koš 					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-08 - Bourcí práce

Soupis:

GJ-08-1 - Bourání stáv.skladu

KSC:

Místo:

Zadávatel:

Uchazeč:

START Zelený s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ: 08731314

DIČ: CZ08731314

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

37 759,44

DPH základní
snížená

Základ daně

37 759,44

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

7 929,48

0,00

Cena s DPH

v CZK

45 688,92

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
Objekt: GJ-08 - Bourcí práce
Soupis: GJ-08-1 - Bourání stáv.skládu

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	37 759,44
HSV - Práce a dodávky HSV	37 759,44
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	21 674,54
997 - Přesun sutě	16 084,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
 Objekt: GJ-08 - Bourací práce
 Soupis: GJ-08-1 - Bourání stáv.skladu

Místo:
 Zadavatel: START Zelený s.r.o.
 Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023
 Projektant:
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							37 759,44	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				37 759,44	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				21 874,54	
1	K	965061333	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl do 30 mm plochy přes 1 m2	m2	8,211	166,26	1 365,16	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/965061333 VV 4,67*4,65*3,7*3,65</small>		8,211			
2	K	965082941	Odstranění násypů pod podlahami tl přes 200 mm	m3	2,874	343,00	985,78	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/965082941 VV 8,211*0,35</small>		2,874			
3	K	981011415	Demolice budov zděných na MC nebo z betonu podř konstrukcí přes 25 do 30 % postupným rozebíráním	m3	48,309	400,00	19 323,60	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/981011415 VV 3,7*3,69*(3,0+2,7)*0,5+(3,7+3,65)*2*0,5*1,0+3,7*3,69*0,15</small>		48,309			
D	997		Přesun sutě				16 084,90	
4	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	32,299	100,00	3 229,90	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/997013111</small>					
5	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezikládku do 1 km se složením	t	32,299	50,00	1 614,95	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/997013501</small>					
6	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	258,392	6,00	1 550,35	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/997013509 VV 32,299*8 *Přepočtené koeficientem množství</small>		258,392			
7	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	32,299	300,00	9 689,70	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/997013631</small>					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-08 - Bourcí práce

Soupis:

GJ-08-2 - Bourání sportovních ploch a oplocení

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

22.03.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

START Zeleň s.r.o.

IČ:

08731314

DIČ:

CZ08731314

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		846 756,02	
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	846 756,02	21,00%	177 818,76
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	1 024 574,78

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
Objekt: GJ-08 - Bourcí práce
Soupis: GJ-08-2 - Bourání sportovních ploch a oplocení

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	846 756,02
HSV - Práce a dodávky HSV	838 246,07
1 - Zemní práce	242 862,92
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	145 032,53
997 - Přesun sutě	450 350,62
PSV - Práce a dodávky PSV	8 509,95
767 - Konstrukce zámečnické	8 509,95

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
 Objekt: GJ-08 - Bourcí práce
 Soupis: GJ-08-2 - Bourání sportovních ploch a oplocení

Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023
 Projektant:
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							846 756,02	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				838 246,07	
D		1	Zemní práce				242 862,92	
1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kofony sklonu terénu do 1:5 ručně	m2	295,440	107,70	31 818,89	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111211101					
2	K	113102211	Odstranění umělého trávníku z multisportovního hřiště výšky vlasu do 25 mm	m2	972,600	20,00	19 452,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113102211					
3	K	113107312	Odstranění podkladu z kameniva lžčeného II přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	20,500	126,50	2 593,25	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107312					
4	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného II přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	32,600	195,60	6 357,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107322					
5	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného II přes 200 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	1 039,160	50,00	51 958,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107323					
			VV 808,4*2*45*0,6+25,1*13,2*84,4+21,46*32,6		1 039,160			
6	K	113107324	Odstranění podkladu z kameniva drceného II přes 300 do 400 mm strojně pl do 50 m2	m2	1 006,600	50,00	50 330,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107324					
			VV 34*972,6		1 006,600			
7	K	113107342	Odstranění podkladu živičného II přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	1 006,600	30,00	30 198,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107342					
			VV 972,6*34		1 006,600			
8	K	113202111	Vytřídění obrub krajníků obrubníků stojalých	m	103,350	102,50	10 593,38	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113202111					
			VV 10*10*83,35		103,350			
9	K	113204111	Vytřídění obrub záhonových	m	581,800	68,00	39 562,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113204111					
			VV 20,4*2*25*1,3+137,5*(31,3+45)*2*220		581,800			
D		9	Oslatní konstrukce a práce, bourání				145 032,53	
10	K	919735113	Řezání stávajícího živitného krytu tl přes 100 do 150 mm	m	5,000	119,00	595,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919735113					
11	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	21,996	1 500,00	32 994,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/961044111					
			VV 81,1*0,4*0,9		21,996			
12	K	962042321	Bourání zdvia nadzákladového z betonu prostého přes 1 m3	m3	9,165	3 020,00	27 678,30	CS ÚRS 2021 02

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Canová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/966042241 VV 61.1°0.25'0.8			9,165		
13	K	966042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pi přes 4 m2	m3	5,745	2 735,00	15 712,58	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/966042241 VV 0.15*(25.1+13.2)			5,745		
14	K	965081333	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo žedičových tl do 30 mm plochy přes 1 m2	m2	105,860	166,26	17 600,28	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/965081333 VV B4.4			84,400		
			Mezisoučet chodník			84,400		
			Mezisoučet okap.chodnítek			21,460		
			Součet			105,860		
15	K	966006261.R	Odstanění gumové pásu skok do dáky	m2	32,600	100,00	3 260,00	
16	K	966008212	Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tvárníc š přes 500 do 800 mm	m	90,000	81,72	7 354,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/966008212 VV 2*45			90,000		
17	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	68,000	388,20	25 621,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/966071711 VV 6+4+12+7+7+6+4+22			68,000		
18	K	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v přes 1,6 do 2,0 m	m	176,800	74,54	13 178,67	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/966071822 VV 10,8+8,7+0,7+33,2+18,2+17,8+15,4+10,9+61,1			176,800		
19	K	966073810	Rozebrání vrat a vratek k oplocení pi do 2 m2	kus	1,000	213,68	213,68	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/966073810					
20	K	966073812	Rozebrání vrat a vratek k oplocení pi přes 8 do 10 m2	kus	1,000	824,02	824,02	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/966073812					
			D 997 Přesun suš				450 350,62	
21	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	1 482,790	100,00	148 279,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/997013111					
22	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1 482,790	50,00	74 139,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/997013501					
23	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	11 862,320	6,00	71 173,92	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/997013509 VV 1482,79*8*Přepočtené koeficientem množství			11 862,320		
24	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	42,396	300,00	12 718,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/997013631					
25	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	162,280	100,00	16 228,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/997013601					
26	K	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	1 056,662	100,00	105 666,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/997013655					
27	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	221,452	100,00	22 145,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/997013875					
			D PSV Práce a dodávky PSV				8 509,95	
			D 767 Konstrukce zámečnické				8 509,95	
28	K	767996703	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí fezáním hm jednotlivých dílů přes 100 do 250 kg	kg	499,410	17,04	8 509,95	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/767996703 VV (3*19*6*4+3*18,7*6*4)*3,1			499,410		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Slavba:
Jihlava - gymnázium
Objekt:
GJ-09 - Elektroinstalace

KSO:
Místo:
Zadavatel:

CC-CZ:
Datum: 22.03.2023

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
START Zelený s.r.o.

IČ: 08731314
DIČ: CZ08731314

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				2 149 971,16
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	2 149 971,16	21,00%	451 493,94	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		2 601 465,10

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
 Objekt: GJ-09 - Elektroinstalace
 Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023
 Projektant:
 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 2 149 971,16

HSV - Práce a dodávky HSV	19 503,89
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 838,50
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	6 936,26
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	10 578,78
99B - Přesun hmot	150,35
PSV - Práce a dodávky PSV	819 073,01
742 - Elektroinstalace - slaboproud	819 073,01
SK01 - Strukturovaná kabeláž - 19" rozvodné skříňe a příslušenství	30 646,35
SK02 - Strukturovaná kabeláž - kompletační materiál	10 787,00
SK03 - Strukturovaná kabeláž - kabelové rozvody	110 147,00
PZS1 - Poplachový zabezpečovací systém - detekce	49 838,70
PZS2 - Poplachový zabezpečovací systém - kabelové rozvody	759,00
ACS1 - Přístupový systém a kontrola docházky	170 062,00
ACS2 - Přístupový systém a kontrola docházky-kabelové rozvody	4 698,33
CCTV1 - Kamerový systém	249 815,65
AVT1 - Příprava pro ozvučení	17 535,20
M21F - Elektroinstalační materiál (pro všechny obory)	121 906,78
M21G - Ostatní	52 877,00
M - Práce a dodávky M	1 311 394,26
21-M - Elektromontáže	1 100 921,59
M21A - Svídlidla	774 937,85
M21B - Rozvaděče	83 950,00
M21C - Kompletační materiál	34 739,20
M21D - Kabelové rozvody	168 118,07
M21E - Územnění sloupů VO	39 176,47
46-M - Zemní práce při extr.monl.pracích	210 472,67

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
 Objekt: GJ-09 - Elektroinstalace

Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023
 Projektant:
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 149 971,16	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				19 503,89	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 838,50	
1	K	310235241	Zazdívká otvorů pl do 0,0225 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými II do 300 mm	kus	11,000	130,50	1 435,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/110235241 VV 2,000*5*4</small>			11,000		
2	K	310235251	Zazdívká otvorů pl do 0,0225 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl přes 300 do 450 mm	kus	2,000	201,50	403,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/110235251</small>					
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				6 936,26	
3	K	612325121	Vápenocementová štuková omítka ryh ve stěnách š do 150 mm	m2	2,400	1 152,66	2 766,38	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325121 VV 15*0,15</small>			2,400		
4	K	612325221	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách	kus	26,000	160,38	4 169,88	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325221 VV (2*5+4*2)*2</small>			26,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 578,78	
5	K	945412111	Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvihu do 8 m	den	3,000	3 525,26	10 578,78	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/945412111</small>					
D	996		Přesun hmot				150,35	
6	K	998011001	Přesun hmot pře budovy zděné v do 6 m	t	0,374	402,00	150,35	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998011001</small>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				819 073,01	
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				819 073,01	
D	SK01		Strukturovaná kabeláž - 19" rozvodné skříňe a příslušenství()				30 646,35	
7	K	742330001	Montáž rozvaděče nástěnného	kus	1,000	2 265,50	2 265,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742330001</small>					
8	M	16001	Dotový rozvaděč nástěnný 600x500x120, odtímatelní bočnice, dveře z ocelového plechu.	ks	1,000	4 772,50	4 772,50	
9	K	742330022	Montáž napájecího panelu do rozvaděče	kus	1,000	103,50	103,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742330022</small>					
10	M	16003	Napájecí panel 6x 230V, vypínač a světelná signalizace, prepř. ochrana, 1U, délka přívodu kabelu 2,5m	ks	1,000	971,75	971,75	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	742330023	Montáž vyřazovacího panelu 1U	kus	2,000	86,25	172,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742330023</small>					
12	M	16002	Vyřazovací panel 1U, plastová oka	ks	2,000	201,25	402,50	
13	K	742330024	Montáž patch panelu 24 portů UTP/FTP	kus	2,000	132,25	264,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742330024</small>					
14	M	16004	Patch panel modulární, 24portů, výška 1U, neosazený, s vyřazovací lištou	ks	2,000	626,75	1 253,50	
15	M	16009	Záslepka patchpanelu (náhrada keystone modulu)	ks	18,000	17,25	310,50	
16	M	16020	Propojovací patchkabely cat. 6A (různé délky a barvy, max. 3m)	ks	40,000	66,70	2 668,00	
17	K	742330027	Montáž modulu 6x optický konektor	kus	30,000	109,25	3 277,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742330027</small>					
18	M	ADI.0051304 URS	Keystone zařezávací CAT6 STP, černý	kus	30,000	73,60	2 208,00	
19	K	742330052	Popis portů patchpanelu	kus	30,000	23,00	690,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742330052</small>					
20	K	742330026	Montáž panelu pro 24 x optický konektor	kus	1,000	155,25	155,25	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742330026</small>					
21	M	16012	Optický adaptér (spojka) SC, multimóda, OS2	ks	16,000	27,60	441,60	
22	M	16013	Záslepka optické vany (náhrada optického adaptéru)	ks	16,000	102,35	1 637,60	
23	M	16014	Optický pigtail SC/PC, multimóda OM3, délka 2m	ks	16,000	48,30	772,80	
24	M	16015	Držák ochrany svárů pro optickou vanu	ks	4,000	112,70	450,80	
25	K	742330031	Teplerní směřitelná ochrana svárů	kus	16,000	13,80	220,80	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742330031</small>					
26	K	16017	Provedení optického sváru	ks	16,000	333,50	5 336,00	
27	K	16019	Montáž a osazení záložního zdroje UPS	ks	1,000	212,75	212,75	
28	M	16016	Záložní napájecí zdroj UPS, 400VA, line interactive, USB	ks	1,000	2 058,50	2 058,50	
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/16016</small>					
			D SK02 Strukturovaná kabeláž - kompletační materiál				10 787,00	
29	K	17002	Zapojení a ukončení kabelu STP cat.6A keystone modulu	ks	30,000	86,25	2 587,50	
30	M	17001	Vývod datového kabelu ukončený keystone modulem - použito pro kamery, přístupový systém atd	ks	30,000	97,75	2 932,50	
31	K	742330101	Měření metalického segmentu s vynovením protokolu	kus	30,000	97,75	2 932,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742330101</small>					
32	K	742330102	Měření optického segmentu, měření útlumu, 2 okna	kus	8,000	92,00	736,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742330102</small>					
33	K	17005	Vypracování měřicího protokolu datové kabeláže (metalické i optické)	sada	1,000	1 598,50	1 598,50	
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/17005</small>					
			D SK03 Strukturovaná kabeláž - kabelové rozvody				110 147,00	
34	K	220182022	Uložení HDPE trubky pro optický kabel do výkopu bez zřízení foče a bez krytí	m	270,000	23,00	6 210,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/220182022</small>					
35	M	18006	Mikrotrubička pro instalaci optického kabelu	m	270,000	13,80	3 726,00	
36	M	1515426	Kabel optický univerzální, 4 vlákna, 9/125 OS2, venkovní použití	m	270,000	10,35	2 794,50	
37	K	220182036	Zalukování optického kabelu do HDPE trubek	m	270,000	20,70	5 589,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/220182036</small>					
38	K	220061101	Montáž kabel uložný volně uložený jádro 0,4 a 0,6 mm TCKQY do 50 XN	m	2 000,000	20,70	41 400,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/220061101</small>					
39	M	18001	Kabel instalační STP cat. 6A, venkovní provedení (plášť GPE)	m	1 950,000	25,30	49 335,00	
40	M	18002	Kabel instalační STP cat. 6A, LSOH, 550MHz, min. Dca	m	50,000	21,85	1 092,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D PZS1			Poplachový zabezpečovací systém - detekce					49 838,70
41	K	742220001	Montáž ústředny PZTS do 16 ti zón a 4 podsystémů s komunikátorem na PCO a zdrojem	kus	1,000	2 817,50	2 817,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podniky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/742220001					
42	M	19001	Ústředna systému PZTS, vstup pro min. 8 detektorů (případně sběrnicové napojení detektorů), integrovaný GSM/GPRS komunikátor pro bezdrátový přenos informací, možnost odesílání SMS a "provzvánění", dohledová aplikace na mobilní telefon IOS, Android, shoda s	ks	1,000	19 262,50	19 262,50	
43	K	742220232	Montáž detektoru na stěnu nebo na strop	kus	5,000	454,25	2 271,25	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podniky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/742220232					
44	M	19003	Duální detektor pohybu PIR + MW, oblast detekce 15x20m, 90°, digitální zpracování signálu a teplotní kompenzace, ovládaná LED, bílá barva, tamper ochrana, shoda s normou EN 50131 pro stupeň 2, napájení 12VDC/10-20mA	ks	1,000	951,40	951,40	
45	M	19004	Magnetický detektor otevření oken/ dveří, povrchová montáž, alarmový a sabotážní kontakt (tytřátový), pracovní mezera min. 20mm, shoda s normou EN 50131 pro stupeň 2, délka připojovacího kabelu 1m	ks	4,000	277,15	1 108,60	
46	K	742220141	Montáž ovládací klávesnice pro dodanou ústřednu	kus	1,000	511,75	511,75	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podniky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/742220141					
47	M	19008	LCD ovládací klávesnice systému s integrovanou čtečkou bezkontaktních ID, tamper, bílá podsvětlený displej, LED indikace stavu systému, akustická signalizace, duřka	ks	1,000	8 910,20	8 910,20	
48	K	742220256	Montáž zálohové sirény s majákem a s akumulátorem 1.2 Ah	kus	1,000	488,75	488,75	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podniky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/742220256					
49	M	19006	Venkovní zálohovaná siréna s majákem, 120dB, dvojitě krytí (plast a kov), včetně záložního akumulátoru 1,3Ah, aktivace odpojením napájení	ks	1,000	1 357,00	1 357,00	
50	M	19010	Záložní olověný gelový akumulátor 12VDC/17Ah	ks	1,000	385,25	385,25	
51	K	19011	Programování LCD klávesnice (nastavení funkcí, text, popis)	ks	1,000	563,50	563,50	
52	K	19012	Programování ústředny PZTS	hod	6,000	851,00	5 106,00	
53	K	19013	Provozní kniha PZTS	sada	1,000	563,50	563,50	
54	K	19015	Zaškolení obsluhy, závěrečné odzkoušení systému	hod	3,000	563,50	1 690,50	
55	K	742220501	Provedení zkoušky TIČR pro PZTS	kus	1,000	1 667,50	1 667,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podniky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/742220501					
56	K	742220511	Výchozí revize systému PZTS	kus	1,000	2 173,50	2 173,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podniky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/742220511					
D PZS2			Poplachový zabezpečovací systém - kabelové rozvody					759,00
57	K	220280221	Montáž kabely bytové uložení v trubkách nebo lištách SYKFY 5 x 2 x 0,5 mm	m	22,000	16,10	354,20	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podniky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/220280221					
58	M	34121046	Kabel s odělovací stříšní laminovanou Al fólií s příložným Cu drátem jádra Cu plně izolace PVC plášť PVC 100V (SYKFY) 3x2x0,5mm ²	m	22,000	18,40	404,80	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podniky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/34121046					
D ACS1			Přístupový systém a kontrola docházky					170 062,00
59	K	742240005	Montáž řídicí jednotky pro připojení čteček k elektronické kontrole vstupu	kus	1,000	5 508,50	5 508,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podniky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/742240005					
60	M	21001	Řídicí jednotka VOS-control včetně záložního napájecího zdroje (sklad SO02) !!! kompatibilní s již instalovaným přístupovým systémem Z-WARE !!!	ks	1,000	12 362,50	12 362,50	
61	K	742240001	Montáž čtečky karet k elektronické kontrole vstupu	kus	4,000	2 047,00	8 188,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podniky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/742240001					
62	M	21003	Externí čtečka EM-MARINE - příchod - se stříškou, venkovní provedení !!! kompatibilní s již instalovaným přístupovým systémem Z-WARE !!!	ks	4,000	5 462,50	21 850,00	
63	K	742240004	Montáž panelu docházkového systému k elektronické kontrole vstupu	kus	2,000	1 828,50	3 657,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podniky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/742240004					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
64	M	21005	Dveřní jednotka VOS !!! kompatibilní s již instalovaným přístupovým systémem Z-WARE !!!	ks	3,000	3 415,50	10 246,50	
65	K	21008	Montáž a zapojení jednotky NOV2019	ks	1,000	2 277,00	2 277,00	
66	M	21007	Rídící jednotka NOV2019 včetně záložního napájecího zdroje (rozvodná) !!! kompatibilní s již instalovaným přístupovým systémem Z-WARE !!!	ks	1,000	12 592,50	12 592,50	
67	K	21010	Montáž a zapojení GSM modulu	ks	1,000	1 529,50	1 529,50	
68	M	21009	GSM modul pro otevírání telefonem	ks	1,000	6 656,50	6 656,50	
69	K	21012	Montáž a zapojení přijímače	ks	1,000	1 943,50	1 943,50	
70	M	21011	Inteligentní bezdrátový přijímač	ks	1,000	5 232,50	5 232,50	
71	K	21014	Montáž a zapojení elektrického otvírače (elektrozámku)	ks	1,000	2 645,00	2 645,00	
72	M	21013	Elektromagnetický zámek nízkoodběrový, voděodolný, profi provedení, ref. typ BEFO	ks	1,000	1 897,50	1 897,50	
73	K	21016	Montáž a zapojení elektromechanického zámku	ks	1,000	908,50	908,50	
74	M	21015	Elektromechanický zámek s trvalou panikovou funkcí z vnitřní strany, samozamykací, 12VDC/350mA, vč. instalačního kabelu, průchočky a systémového protipečtu, dělený čtyřhran, kování KLIKA-KLIKA, ref. typ ABL0Y EL-560	ks	2,000	29 290,50	58 581,00	
75	K	21017	Nastavení přístupového systému	hod	16,000	874,00	13 984,00	
							4 698,33	
D ACS2			Přístupový systém a kontrola docházky-kabelové rozvody			28,75	1 926,25	CS ÚRS 2021 02
76	K	741122121	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 2x1,5 až 6 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY)	m	67,000	28,75	1 926,25	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741122121					
77	M	34111005	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 2x1,5mm2	m	34,500	12,65	436,43	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34111005					
VV			30*1,15 Přepočtené koeficientem množství					
78	M	34113013	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC plášť PVC 300/500V (H05VV-F) 2x1,00mm2	m	13,800	11,50	158,70	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34113013					
VV			12*1,15 Přepočtené koeficientem množství					
79	M	18001	Kabel instalační STP cat.6A, venkovní provedení (plášť PE)	m	28,750	13,80	395,75	
VV			25*1,15 Přepočtené koeficientem množství					
80	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	22,000	23,00	506,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742121001					
81	M	22007	Kabel sdělovací síťový, lanový, 10 x 0,22mm pro napojení systémového kabelu od čteček	m	22,000	27,60	607,20	
82	K	22009	Prodloužení/napojení sdělovacího kabelu od čteček	ks	4,000	166,75	667,00	
D CCTV1							249 815,65	
D CCTV1			Kamerový systém			678,50	8 142,00	CS ÚRS 2021 02
83	K	742230003	Montáž venkovní kamery	kus	12,000	678,50	8 142,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742230003					
84	M	23001	Venkovní IP kamera typu DOME, 4MPx, motorický ZOOM a FOCUS, objektiv 2,7-13mm, reálné WDR 120dB, integrovaný IR přísvit na min. 40m, podpora komprese H.265, analytické nástroje: překročení čáry, detekce narušení, detekce lidského těla, montáž na výložník	ks	1,000	9 855,50	9 855,50	
85	M	23002	Venkovní IP kamera typu BULLET, 4MPx, motorický ZOOM a FOCUS, objektiv 2,8-12mm, reálné WDR 120dB, integrovaný IR přísvit na min. 60m, podpora komprese H.265, analytické nástroje: překročení čáry, detekce narušení, detekce lidského těla, montáž na stěnu z	ks	8,000	9 694,50	77 556,00	
86	M	23003	Vnitřní/venkovní IP anténa kamera typu miniDOME, 4MPx, monofokální objektiv 2,8mm, reálné WDR 120dB, integrovaný IR přísvit max. 10m, montáž na stěnu	ks	2,000	5 623,50	11 247,00	
87	M	23004	Venkovní IP otočná kamera typu Speed DOME PTZ, 4MPx, motorický ZOOM a FOCUS, 36x zoom, reálné WDR 140dB, extra vysoká citlivost, integrovaný IR přísvit na 200m, AUTO-TRACKING 2.0 - vylepšené automatické sledování objektů (pouze vozidla nebo osoby), montáž	ks	1,000	68 965,50	68 965,50	
88	K	742230001	Montáž DVR nebo NAS, nahrávacího zařízení pro kamery	kus	1,000	1 483,50	1 483,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/742230001					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
89	M	23011	Síťový přepínač - switch, 24x portů 10/100/1000 PoE+, 4x SFP/SFP+ porty 1G/10G, max. výkon 370W, web managed, QoS, VLAN, přepínací kapacita až 128GB/s, montáž do RACKu	ks	1,000	17 637,55	17 637,55	
90	M	23012	SFP+ modul (mini Gbic), 1G, 2x LC konektory, MMF, kompatibilní s dodaným switchem	ks	2,000	511,75	1 023,50	
91	K	23014	Montáž, oživení a prvotní nastavení switche (nastavení VLAN, rychlosti, PoE, atd)	hod	2,000	793,50	1 587,00	
92	M	23013	SFP+ modul (mini Gbic), 1G, 2x LC konektory, MMF, kompatibilní se stávajícím switchem	ks	2,000	511,75	1 023,50	
93	M	23015	Propojovací patchkabel, cat.6A, délka 0,25m, barva modrá	ks	12,000	102,35	1 228,20	
94	M	23016	Propojovací patchkabely cat.6A (různé délky - max. 3m), modrá barva	ks	12,000	148,35	1 780,20	
95	M	23017	Propojovací optický patchkabel, SM, 3m, SC - LC, duplex	ks	2,000	177,10	354,20	
96	M	23018	Záznamové zařízení pro až 16 IP kamer, podpora pro kamery s rozlišením až 4K pro 2 HDD s max kapacitou 8TB, datová propustnost 160 / 256 Mbps, ethernetové rozhraní, podpora kódování H.265, napájení 12VDC (napájecí adaptér součástí dodávky), montáž do R	ks	1,000	7 808,50	7 808,50	
97	K	23019	Pevný disk (HDD) 8TB, rozhraní SATAIII, určen pro trvalý provoz kamerových systémech (surveillance), tzv. řada Purple	ks	1,000	4 542,50	4 542,50	
98	K	23021	Připojení kamer do záznamového zařízení, nastavení obrazu, nahrávání, delece pohybu, atd	ks	12,000	1 086,75	13 041,00	
99	K	23022	Oživení kamerového systému	hod	15,000	833,75	13 340,00	
100	K	23023	Integrace záznamového zařízení do nadstavbového VMS software IVMS4200	hod	8,000	833,75	6 670,00	
101	K	23024	Zaškolení obsluhy	hod	4,000	632,50	2 530,00	
D AVT1 Příprava pro ozvučení							17 535,20	
102	K	210813001	Montáž kabelu Cu plného nebo lanového do 1 kv žily 2x1,5 až 6 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého pevně	m	320,000	28,75	9 200,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/210813001								
103	M	34111005	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 2x1,5mm2	m	368,000	12,65	4 655,20	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/34111005								
VV					368,000			
104	K	24002	Montáž výzbroje sloupů	ks	8,000	287,50	2 300,00	
105	M	24001	Doplňení výzbroje sloupů VO řadovými svorkami pro průřez 4mm2 (pro prasmýčkování 100V rozvodu)	ks	8,000	115,00	920,00	
106	K	24004	Montáž panelu s DIN lištou včetně připojení linek	ks	1,000	172,50	172,50	
107	M	24003	Zaslepovací panel 19" osazený DIN lištou a řadovými svorkami pro ukončení 4 reproduktorových linek v datovém rozvaděči	ks	1,000	287,50	287,50	
D M21F Elektroinstalační materiál (pro všechny obory)							121 906,78	
108	K	220060423	Položení ochranné trubky do kabelového lože průmáru 110 mm	m	980,000	46,00	45 080,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/220060423								
109	M	25001	Trubka zemní ohebná KOPOFLEX 40	m	620,000	20,70	12 834,00	
110	M	25002	Trubka zemní ohebná KOPOFLEX 75	m	360,000	41,40	14 904,00	
111	M	34572323	páska stahovací kabelová 7,8x365mm	100 kus	3,150	310,50	978,08	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/34572323								
VV					3,150			
112	M	34572314	páska stahovací kabelová 4,8x200mm	100 kus	3,150	103,50	326,03	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/34572314								
VV					3,150			
113	M	34572312	páska stahovací kabelová 4,8x200mm	100 kus	1,050	73,60	77,28	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/34572312								
VV					1,050			
114	M	34382003	páska elektroizolační 15mm, 10m, II 0,15mm	m	210,000	2,30	483,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/34382003								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		200*1,05 Přepočtené koeficientem množství				210,000	
115	K	460905121	Montáž kompaktního plastového pilíře pro rozvod nn samostatého š přes 38 do 55 cm (např. SS300, SR322, ER122, RVO)	kus	1,000	1 437,50	1 437,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460905121					
116	M	25004	Venkovní elektroinstalační plastový pilíř 550x200x270 mm, IP 44, osazen montážní deskou pro instalační např. prvky přístupového systému	ks	1,000	7 457,75	7 457,75	
117	K	460641113	Základové konstrukce při elektromontážích z monolitického betonu lf. C 16/20	m3	0,198	3 445,24	682,16	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460641113					
	VV		0,6*0,3*1,1				0,198	
118	K	741110002	Montáž trubka plastová tuhá D přes 23 do 35 mm uložená pevně	m	90,000	34,50	3 105,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741110002					
119	M	34571093	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 22, 1/23 mm, délka 3m	m	94,500	18,40	1 738,80	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34571093					
	VV		90*1,05 Přepočtené koeficientem množství				94,500	
120	K	741110042	Montáž trubka plastová chebná D přes 23 do 35 mm uložená pevně	m	70,000	36,80	2 576,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741110042					
121	M	34571154	trubka elektroinstalační chebná z PH, D 22,9/28,5mm	m	73,500	28,75	2 113,13	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34571154					
	VV		70*1,05 Přepočtené koeficientem množství				73,500	
122	K	741112021	Montáž krabice nástěnná plastová čtyřhranná do 100x100 mm	kus	5,000	201,25	1 006,25	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741112021					
123	M	34571478	Krabice v uzavřeném provedení PP s krytím IP 66 čtvercová 80x80mm	kus	5,000	102,35	511,75	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34571478					
124	K	741112103	Montáž rozvodka zapuštěná plastová čtyřhranná	kus	6,000	143,75	862,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741112103					
125	M	10.074.498	Krabice 6455-12 acidur IP57	kus	6,000	123,05	738,30	
126	K	210021055	Montáž přichytek kovových průměru do 40 mm	kus	120,000	57,50	6 900,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210021055					
127	M	35432541	přichytka kabelová 14-28mm	kus	120,000	71,30	8 555,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/35432541					
128	K	210021071	Montáž přichytek plastových jednoúčelových KHF průměru 18-25 mm	kus	179,000	23,00	4 117,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210021071					
129	M	34571754	přichytka kovová jednostranná 25,3x10mm	lis kus	0,180	4 600,00	828,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34571754					
	VV		0,171428571428571*1,05 Přepočtené koeficientem množství				0,180	
130	K	741910415	Montáž žlab kovový šířky do 500 mm bez víka	m	1,000	258,75	258,75	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741910415					
131	K	741910421	Montáž žlab kovový - uzavření víkem	m	1,000	51,75	51,75	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741910421					
132	M	25023	Kabelový žebřík šíře 400mm, ŽZ, komplet (vč. víka a montážního příslušenství)	m	1,000	592,25	592,25	
133	K	25026	Montáž těmnu na kabelový žebřík, vyvážení napájecích kabelů na žebříku	ks	24,000	17,25	414,00	
134	M	25025	Těmno pro uchycení kabelového svazku na kabelový žebřík, různé velikosti	ks	24,000	40,25	966,00	
135	K	25028	Montáž trasy z kab. žlabu 250/100 mm na stěnu	m	3,000	212,75	638,25	
136	M	25027	Kab. trasa z oceloplechového kab. žlabu 250/100 mm, ŽZ, komplet (vč. víka a montážního příslušenství)	m	3,000	567,75	1 673,25	
	D	M21G	Oslatní				52 877,00	
137	K	26001	Protipožární ucpávka otvoru do 5x5cm vč.mont.	ks	6,000	2 173,50	13 041,00	
138	K	26002	Technické zajištění při montážích (příplatek za výškové práce, plošina atd.)	sada	1,000	2 185,00	2 185,00	
139	K	26003	Drobný elektroinstalační materiál (D+M+PPV)	sada	1,000	1 437,50	1 437,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
140	K	26004	Likvidace vzniklého odpadu na skládce na skládku do 1 km	t	0,360	4 025,00	1 449,00	
141	K	26005	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	km	64,000	17,25	1 104,00	
142	K	26006	Ostatní režijní a přípravné práce	hod	18,000	632,50	11 385,00	
143	K	26007	Koordinace s ostatními profesemi	hod	26,000	396,75	10 315,50	
144	K	26009	Dodavatelská dokumentace (např. katalogové listy dodaných zařízení, schémata zapojení dodaných zařízení, uživatelské manuály atd.)	sada	1,000	2 875,00	2 875,00	
145	K	26010	Vzorkování, zajištění podkladů pro zpracování předávací dokumentace	sada	1,000	1 725,00	1 725,00	
146	K	26011	Zaškolení obsluhy	hod	8,000	632,50	5 060,00	
147	K	26012	Provedení výchozí revize	sada	1,000	2 300,00	2 300,00	
	D	M	Práce a dodávky M				1 311 394,26	
	D	21-M	Elektromontáže				1 100 921,59	
	D	M21A	Svítidla				774 937,85	
148	K	210202010	Montáž svítidla výbojkové průmyslové nebo venkovní rámečkové	kus	3,000	402,50	1 207,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>On-line PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210202010</small>					
149	M	21022103.R	Svítidlo D - LED venkovní nástěnné svítidlo s PIR, 3000K, 19,7W, 2045 lm, IP65, včetně boxu v černé barvě pro povrchovou montáž, referenční typ viz. kniha svítidel (LEE-30021)	kus	3,000	5 291,65	18 874,95	
150	K	210203403	Montáž svítidla výbojkové průmyslové stropní přisazené 1 zdroj s krytem	kus	2,000	402,50	805,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>On-line PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210203403</small>					
151	M	21022104.R	Svítidlo E - LED průmyslové stropní svítidlo, 4000 K, 4400 lm, IP65, referenční typ viz. kniha svítidel	kus	2,000	1 483,50	2 967,00	
152	K	210202024	Montáž svítidla výbojkové světlomet průmyslové nebo venkovní stropní přes 10 kg	kus	13,000	632,50	8 222,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>On-line PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210202024</small>					
153	M	21022101.R	Svítidlo A - LED prostorový světlomet, přisazená montáž, DALI, 4000K, 360W, světelný tok 51384 lm, IP66, referenční typ viz. kniha svítidel	kus	12,000	40 008,50	480 102,00	
154	M	21022102.R	Svítidlo C - LED venkovní pouliční osvětlení, černá barva, 3000K, 38W, 3452 lm, referenční typ viz. kniha svítidel (MS-90281, APD140102-SC60)	kus	1,000	17 129,25	17 129,25	
155	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	9,000	1 483,50	13 351,50	CS ÚRS 2021 02
			<small>On-line PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210204011</small>					
156	M	21020.01.R	Stožár bezpečicový třístupňový sadový - typ K8, výška 8m, celková délka 9m, průměr D3 60mm, žárový zinek, včetně atyp. výzbroje pro připojení svítidel DALI (průchozí svorky pro napájecí kabel CYKY-J 5x6 a průchozí svorky pro DALI sběrnici CYKY-O 2x2,5)	kus	8,000	12 624,70	100 997,60	
157	M	21020.02.R	Sloupek (stožár) pro svítidlo C, výška světelného bodu 4m, kompatibilní se svítidlem typ "C", provedení hliník, barva černá, včetně výzbroje	kus	1,000	18 371,25	18 371,25	
158	K	210204104	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti přes 35 kg	kus	8,000	316,25	2 530,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>On-line PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210204104</small>					
159	M	21020.03.R	Držák reflektoru pro osvětlení sportovišť typ TR 1/50 - 500	kus	4,000	1 710,05	6 840,20	
160	M	21020.04.R	Držák reflektoru pro osvětlení sportovišť typ TR 2/50-100D-PL	kus	4,000	4 617,25	18 469,00	
161	K	210204125.R	Montáž svítidla B - na přírubu, včetně instalace příruby do betonového základu	kus	5,000	632,50	3 175,00	
162	M	21021.01.R	Svítidlo B - LED venkovní svítidlo - sloupek, černá barva, 3000K, 15W, 457 lm, včetně kotvice příruby pro osazení v betonovém základu, referenční typ viz. kniha svítidel (BA-10633, A10791)	kus	6,000	13 545,85	81 275,10	
	D	M21B	Rozvaděče				83 950,00	
163	K	210191543.1.R	"Úprava a doplnění stávajícího rozvaděče RH gymnázia (D+M+PP)	kus	1,000	4 025,00	4 025,00	
164	K	210191543.R	(doplnění 3f jističe, elektroměru a řadových svorek, úprava krycí masky, popis)"	kus	1,000	5 750,00	5 750,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>On-line PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210191543.R</small>					
165	M	21099.01.R	Rozvaděč R SP1	kus	1,000	74 175,00	74 175,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	NJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D M21C			Kompletační materiál					34 739,20
166	K	741210401.R	Montáž a zapojení venkovního zásuvkového rozvaděče	kus	3,000	1 667,50	5 002,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tema/CS_URS_2021_02/741210401.R					
167	M	13009	Zásuvkový rozvaděč venkovní, vestavný do stěny (nástěnný), uzamykatelný, oceloplech, vč. montážního plechu, rozměry 300x250x155, vč. motorové zásuvky 400V/16A a dvou zásuvek 230V/16A, montáž zásuvek do montážního plechu, krytí IP65, ref. typ WST3025150	kus	1,000	2 271,25	2 271,25	
168	M	13010	Zásuvkový rozvaděč venkovní, vč. příruby pro montáž na sloup, uzamykatelný, oceloplechový, montážní plech, rozměry 200x200x155, vč. 2 ks zásuvky 230V/16A, montáž zásuvek do montážního plechu, krytí IP65, ref. typ WST2020150	kus	2,000	2 271,25	4 542,50	
169	K	741310031	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopólový prostředí venkovní/mokrě se zapojením vodičů	kus	1,000	132,25	132,25	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tema/CS_URS_2021_02/741310031					
170	M	34535015	Spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky	kus	1,000	97,75	97,75	
171	K	741311004	Montáž tělo pohybu nástěnné se zapojením vodičů	kus	4,000	281,75	1 127,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tema/CS_URS_2021_02/741311004					
172	M	13005	Pohybový detektor (PIR) venkovní, 180 st. záběr, dosah 6m (zmenšení dosahu pomocí vestavěných krytek), montáž na stěnu, přisazené miní provedení, IP54, UV odolný plast, nastavení času a intenzity pomocí IR dálk. ovladače	kus	1,000	4 306,75	4 306,75	
173	M	13006	Pohybový detektor (PIR) venkovní, 180 st. záběr, dosah 12m, montáž na sloup, IP54, UV odolný plast, nastavení času a intenzity pomocí IR dálk. ovladače	kus	1,000	4 502,25	4 502,25	
174	M	13007	Pohybový detektor (PIR) venkovní, 270 st. záběr, dosah 12m, montáž na roh objektu (nulový rohový nástavec), IP54, UV odolný plast, nastavení času a intenzity pomocí IR dálk. ovladače	kus	1,000	4 571,25	4 571,25	
175	M	13008	Pohybový detektor (PIR) venkovní, 130 st. záběr, dosah 20m, montáž stěnu, IP54, UV odolný plast, nastavení času a intenzity pomocí IR dálk. ovladače	kus	1,000	4 910,50	4 910,50	
176	K	741313082	Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 2P+PE prostředí venkovní, mokře se zapojením vodičů	kus	8,000	132,25	1 058,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tema/CS_URS_2021_02/741313082					
177	M	34555229	zásuvka nástěnná jednonásobná s víčkem, IP44, šroubové svorky	kus	3,000	100,05	300,15	
178	M	34555233	zásuvka nástěnná jednonásobná chráněná, s víčkem, IP54, šroubové svorky	kus	4,000	132,25	529,00	
179	M	34555237	zásuvka zápusťná jednonásobná s víčkem, s ochranou před přepětím, IP44, šroubové svorky	kus	1,000	1 006,25	1 006,25	
180	K	741313084	Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 3P+PE prostředí venkovní, mokře se zapojením vodičů	kus	1,000	166,75	166,75	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tema/CS_URS_2021_02/741313084					
181	M	35811477	zásuvka nástěnná 16A - 5pól, řazení 3P+N+PE IP44, šroubové svorky	kus	1,000	215,05	215,05	
D M21D			Kabelové rozvody					168 118,07
182	K	210812011	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kv žily 3x1,5 až 6 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	637,000	28,75	18 313,75	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tema/CS_URS_2021_02/210812011					
				VV	637,000			
183	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	504,850	17,25	8 708,66	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tema/CS_URS_2021_02/34111030					
				VV	504,850			
184	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm ²	m	227,700	28,75	6 546,38	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tema/CS_URS_2021_02/34111036					
				VV	227,700			
185	K	210801311	Montáž vodiče Cu izolovaného plného nebo laněného s PVC pláštěm do 1 kv žila 1,5 až 16 mm ² uloženého volně (např. CY, CHAH-V)	m	8,000	28,75	230,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tema/CS_URS_2021_02/210801311					
186	M	34141027	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (HO7V-K) 1x6mm ²	m	9,200	23,00	211,60	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/tema/CS_URS_2021_02/34141027					
				VV	9,200			
				R*1,15	Přepočtené koeficientem množství			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
187	K	210801313	Montáž vodiče Cu izolovaného plného nebo laněného s PVC pláštěm do 1 kV žíla 25 až 35 mm ² uloženého volně (např. CY, CHAH-V)	m	2,000	34,50	69,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210801313					
188	M	34141031	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x35mm ²	m	2,300	132,26	304,18	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34141031					
			VV 21*1,15 Přepočtené koeficientem množství		2,300			
189	K	210812001	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žily 2x1,5 až 6 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	185,000	28,75	5 318,75	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210812001					
190	M	34111005	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 2x2,5mm ²	m	212,750	20,70	4 403,93	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34111005					
			VV 185*1,15 Přepočtené koeficientem množství		212,750			
191	K	210812031	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žily 4x1,5 až 4 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	114,000	28,75	3 277,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210812031					
192	M	34111050	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x1,5mm ²	m	131,100	24,15	3 166,07	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34111050					
			VV 114*1,15 Přepočtené koeficientem množství		131,100			
193	K	210812061	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žily 5x1,5 až 2,5 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	134,000	28,75	3 852,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210812061					
			VV 116*1,15 Přepočtené koeficientem množství		134,000			
194	M	34111090	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm ²	m	133,400	28,75	3 835,25	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34111090					
			VV 118*1,15 Přepočtené koeficientem množství		133,400			
195	M	34111094	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm ²	m	20,700	47,15	976,01	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34111094					
			VV 18*1,15 Přepočtené koeficientem množství		20,700			
196	K	210812063	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žily 5x4 až 6 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	510,000	34,50	17 595,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210812063					
			VV 325*1,15 Přepočtené koeficientem množství		510,000			
197	M	34111098	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 6x4mm ²	m	373,750	75,90	28 367,63	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34111098					
			VV 325*1,15 Přepočtené koeficientem množství		373,750			
198	M	34111100	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm ²	m	212,750	111,56	23 732,26	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34111100					
			VV 185*1,15 Přepočtené koeficientem množství		212,750			
199	K	210812085	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žily 5x10 až 16 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	74,000	40,25	2 978,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210812085					
200	M	34113035	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x16mm ²	m	85,100	290,98	24 759,95	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34113035					
			VV 74*1,15 Přepočtené koeficientem množství		85,100			
201	K	210813061	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žily 5x1,5 až 2,5 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého pevně	m	100,000	28,75	2 875,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210813061					
202	M	34113278	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace pryž plášť pryž chloroprenová 450/750V (H07RN-F) 5x2,5mm ²	m	115,000	74,75	8 596,25	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/34113278					
			VV 100*1,15 Přepočtené koeficientem množství		115,000			
			D M21E Uzemnění sloupů VO				39 176,47	
203	K	210220002	Montáž uzemňovacích vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu drátem nebo lanem do průměru 10 mm	m	45,000	51,75	2 328,75	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210220002					
204	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	30,745	100,05	3 076,04	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/35441073					
	VV		1,1*45/1,61		30,745			
205	K	210220003	Montáž uzemňovacího vedení vodičů Cu pomocí svorek na povrchu páskou průřezu do 50 mm ²	m	180,000	51,75	9 315,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210220003					
206	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	188,571	100,05	18 866,53	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/35442062					
	VV		1,1*180,000/1,05		188,571			
207	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných se 3 a více šrouby	kus	43,000	63,25	2 719,75	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/210220302					
208	M	35441996	svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn	kus	12,000	43,70	524,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/35441996					
209	M	35441986	svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4 mm, FeZn	kus	16,000	34,50	552,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/35441986					
210	M	35431161	svorka univerzální 669 102 pro lano 4-25mm ²	kus	15,000	21,85	327,75	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/35431161					
211	K	15009.R	Ochranný nádrž zemnicího pásku (D+M+PP)	bm	15,000	28,75	431,25	
212	K	15010.R	Nápojení uzemnění na MET (D+M+PPV)	ks	1,000	1 035,00	1 035,00	
			D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích				210 472,67	
213	K	460131113	Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř I skupiny 3	m3	9,708	1 133,11	11 000,23	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460131113					
	VV		0,7*0,7*1,2*(8+8)+0,5*0,5*1,2		9,708			
214	K	460171272	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 50 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3	m	260,000	172,74	44 912,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460171272					
215	K	460341113	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích přes 500 do 1000 m	m3	9,708	120,30	1 167,87	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460341113					
	VV		0,7*0,7*1,2*(8+8)+0,5*0,5*1,2		9,708			
216	K	460341121	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny dopravními prostředky při elektromontážích za každých dalších i započatých 1000 m	m3	77,664	27,01	2 097,70	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460341121					
	VV		9,708*8 Přepočtené koeficientem množství		77,664			
217	K	460361121	Poplatek za uložení zeminy na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	17,950	100,00	1 796,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460361121					
	VV		9,708*1,85 Přepočtené koeficientem množství		17,950			
218	K	460371111	Naložení výkopku při elektromontážích ručně z hornin tř I skupiny 1 až 3	m3	9,708	390,41	3 790,10	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460371111					
219	K	460431282	Zásyp kabelových rýh ručně se zhuňněním š 50 cm hl 80 cm z horniny tř I skupiny 3	m	260,000	130,83	34 015,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460431282					
220	K	460481122	Úprava plně při elektromontážích v hornině tř I skupiny 3 se zhuňněním ručně	m2	130,000	53,99	7 018,70	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460481122					
	VV		260,000*0,5		130,000			
221	K	460641113	Základová konstrukce při elektromontážích z monolitického betonu tř. C 16/20	m3	9,708	3 445,24	33 446,39	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460641113					
	VV		0,7*0,7*1,2*(8+8)+0,5*0,5*1,2		9,708			
222	K	460641411	Zřízení nezabudovaného bednění základových konstrukcí při elektromontážích	m2	5,400	399,05	2 154,87	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460641411					
	VV		4*0,15*1,0*3		5,400			
223	K	460641412	Odstránění nezabudovaného bednění základových konstrukcí při elektromontážích	m2	5,400	84,20	454,68	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/46061112					
224	K	460651112	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože přes 35 do 50 cm	m	260,000	134,43	34 951,80	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/460651112					
225	K	460671114	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 40 cm	m	260,000	21,99	5 717,40	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/460671114					
226	K	460742131	Osazení kabelových prostupů včetně utěsnění a spárování z trub plastových do rýhy, bez vykopových prací s obetonováním, vnitřního průměru do 16 cm	m	4,500	239,83	1 079,24	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/460742131					
227	M	28510002	Trubka tlakově hrdlovaná vodovodní PVC dl 6m DN 100	m	4,635	343,00	1 589,61	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/28510002					
	VV		4,5*1,03 Přepočtené koeficientem množství		4,635			
228	K	468081321	Vybourání otvorů pro elektroinstalace ve zdivu cihelném pl přes 0,0225 do 0,09 m2 tl do 15 cm	kus	5,000	83,32	416,60	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/468081321					
229	K	468081322	Vybourání otvorů pro elektroinstalace ve zdivu cihelném pl přes 0,0225 do 0,09 m2 tl přes 15 do 30 cm	kus	4,000	149,03	596,12	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/468081322					
230	K	468081323	Vybourání otvorů pro elektroinstalace ve zdivu cihelném pl přes 0,0225 do 0,09 m2 tl přes 30 do 45 cm	kus	2,000	287,90	575,80	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/468081323					
231	K	468081333	Vybourání otvorů pro elektroinstalace ve zdivu cihelném pl přes 0,09 do 0,25 m2 tl přes 30 do 45 cm	kus	2,000	578,14	1 156,28	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/468081333					
232	K	468101411	Vysekáání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hl do 3 cm a š do 3 cm	m	16,000	84,10	1 345,60	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/468101411					
233	K	469971111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot při elektromontážích za první podlaží	l	0,935	364,95	341,23	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/469971111					
234	K	469972111	Odvoz suti a vybouraných hmot při elektromontážích do 1 km	l	0,935	564,65	527,95	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/469972111					
235	K	469972121	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot při elektromontážích za každý další 1 km	l	7,480	18,22	136,29	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/469972121					
	VV		0,935*8 Přepočtené koeficientem množství		7,480			
236	K	469973116	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	l	0,935	300,00	280,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/469973116					
237	K	469981111	Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích	l	74,561	266,94	19 903,31	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2021_02/469981111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-VRN - Vedlejší a ostatní náklady stavby

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

START Zelený s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

22.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

08731314

CZ08731314

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

680 000,00

DPH základní
snížená

Základ daně

680 000,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

142 800,00

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

822 800,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jihlava - gymnázium
Objekt: **GJ-VRN - Vedlejší a ostatní náklady stavby**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Datum: 22.03.2023
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem {CZK}
Náklady stavby celkem	680 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	680 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	180 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	500 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jihlava - gymnázium

Objekt:

GJ-VRN - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo:

Datum: 22.03.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: START Zelený s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							680 000,00	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							680 000,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							180 000,00	
1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl.	1,000	150 000,00	150 000,00	CS ÚRS 2021 02
<small>Online PSC https://podminky.upj.cz/Item/CS_URS_2021_02/012203000</small>								
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl.	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2021 02
<small>Online PSC https://podminky.upj.cz/Item/CS_URS_2021_02/013254000</small>								
D VRN3 Zařízení slavenišť							500 000,00	
3	K	030001000	Zařízení slavenišť	kpl.	1,000	500 000,00	500 000,00	CS ÚRS 2021 02
<small>Online PSC https://podminky.upj.cz/Item/CS_URS_2021_02/030001000</small>								

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě Rekapitulace stavby jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Požadové číslo položky v aktuálním soupisu
Typ	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadáni může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a J.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikována.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120

Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací				
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suř	A	Suř položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta		
Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST