

SMLOUVA O DÍLO

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník („OZ“)
(„Smlouva“)

UZAVŘENÁ MEZI STRANAMI, JIMIŽ JSOU:

- 1) **Město Česká Kamenice**, IČ: 00261220, DIČ: CZ 00261220, se sídlem na náměstí Míru č.p. 219, 407 21 Česká Kamenice, zastoupené starostou města panem Janem Papajanovským, dále je zastoupené pro věci spojené se stavbou vedoucím odboru rozvoje, investic a životního prostředí Ing. Daliborem Deutschem („Objednatel“)

a

- 2) **PORR a.s.**, IČ: 43005560, DIČ: CZ43005560, se sídlem Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10, zastoupen pro věci spojené se stavbou; Ing. František Buršík, ředitel oblasti Čechy – Západ na Úseku dopravních a inženýrských staveb, prokurista společnosti („Zhotovitel“)

(Objednatel a Zhotovitel společně jako „Strany“)

STRANY UZAVÍRAJÍ TUTO SMLOUVU:

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1. Touto Smlouvou se Zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele kompletní zhotovení stavby „Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice“ v souladu s požadavky projektových dokumentací zpracovaných projektantem Ing. Šárkou Pelcovou – IQ PROJEKT s.r.o., se sídlem: Školní 3635/24, 430 01 Chomutov, IČ: 03258106 a dokumentů a podmínek uvedených v této Smlouvě, zejména v bodě 2.2. této Smlouvy („Dílo“), a to včetně vyzkoušení a uvedení do provozu.
- 1.2. Objednatel se zavazuje Dílo převzít a zaplatit cenu touto Smlouvou stanovenou.
- 1.3. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s rozsahem, povahou a specifikací Díla. Jsou mu tedy známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné

k realizaci Díla a disponuje takovými odbornými znalostmi, jež jsou nutné k jeho realizaci.

- 1.4. Objednatel tímto prohlašuje, že nejpozději při předání stanoviště sdělí zhotoviteli osobu, kterou objednatel zmocňuje k zajišťování investorsko-inženýrské činnosti, k provádění technického dozoru investora, odevzdání stavenišť, přejímání provedených prací a k dalším úkonům, ke kterým je tato osoba oprávněna dle textu této Smlouvy („**Technický dozor**“).
- 1.5. Objednatel dále prohlašuje, že před podpisem této Smlouvy zmocňuje Ing. Šárku Pelcovou - IQ PROJEKT s.r.o., se sídlem: Školní 3635/24, 430 01 Chomutov, IČ: 03258106 („**Autorský dozor**“), k zajišťování investorsko-inženýrské činnosti a k provádění autorského dozoru stavby dle této Smlouvy.
- 1.6. Pro účely této Smlouvy platí, že:
 - a) Objednatel je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
 - b) Zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
 - c) Podzhotovitelem je poddodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
 - d) Příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném jiným právním předpisem (vyhláškou č. 169/2016 Sb.).
 - e) Položkovým rozpočtem je Zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací dodávek a služeb, v němž jsou Zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.
- 1.7. Příslušná dokumentace, jež bude vyhotovena Objednatel k provedení Díla, bude dokumentace zpracována v rozsahu stanoveném vyhláškou č. 169/2019 Sb., vyhláškou o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr („**Vyhláška**“).

2. PŘEDMĚT A ÚČEL SMLOUVY

- 2.1. Předmětem Díla je vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice.
- 2.2. Dílo bude Zhotovitelem provedeno:
 1. za podmínek uvedených v této Smlouvě;

2. dle výkazu výměr či výkazů výměr zpracovaného Ing. Kateřinou Tumpachovou, a oceněného Zhotovitelem, který tvoří Přílohu č. 1 této Smlouvy a její nedílnou součástí;
3. dle úplné nabídky Zhotovitele ze dne 30.10.2023 učiněné v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku „Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice“, s níž jsou obě Strany seznámeny, a kterou Zhotovitel podal v souvislosti s výběrovým řízením na veřejnou zakázku uvedenou v bodě 4. níže;
4. dle projektové dokumentace či projektových dokumentací stavby: zpracovaných **IQ PROJEKT s.r.o.**, se sídlem: Školní 3635/24, 430 01 Chomutov, IČ: 03258106, jak je či jsou zveřejněny v souvislosti s výběrovým řízením na veřejnou zakázku „Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice“ na profilu Zhotovitele coby zadavatele veřejné zakázky „Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice“, se kterými jsou obě Strany seznámeny, což stvrzují podpisem této Smlouvy; později Objednatelem Zhotoviteli oproti písemnému potvrzení předaná projektová dokumentace s odchylkami má přednost před dřívějšími verzemi projektové dokumentace;
5. dle vyjádření dotečených organizací, veřejnoprávních orgánů a stavebního povolení stavby, které jsou přílohou a nedílnou součástí této Smlouvy (pokud takové přílohy této Smlouvy existují);
6. dle platných předpisů, obecně platných norem ČSN EN vztahujících se k realizaci díla.

Jednotlivé dokumenty, v nichž jsou uvedeny podmínky, dle kterých by měl Zhotovitel postupovat při provedení Díla, jsou uspořádány v taxativním výše uvedeném výčtu dle jejich závazné důležitosti. Budou-li se podmínky obsažené v některých z výše uvedených dokumentech vzájemně lišit, budou přednostně aplikovány takové, které mají nižší pořadové číslo.

- 2.3. Dílo musí být Zhotovitelem provedeno v nejvyšší kvalitě a v množství vyplývajícím z této Smlouvy a úplné nabídky Zhotovitele ze dne 30.10.2023, která je nedílnou součástí této Smlouvy, a která je zmíněna v bodě 2.2. této Smlouvy.
- 2.4. V případě změn předmětu plnění či podstatné změny závazku dle této Smlouvy bude postupováno v souladu s ustanovením § 222 zákona č. 134/2016 Sb., Zákon o zadávání veřejných zakázek („**Zákon o zadávání veřejných zakázek**“).

3. TECHNICKÝ POPIS PROVEDENÍ DÍLA

SO 101 – Chodník pro pěší – hlavní trasa

SO 102 – Zpevněné plochy mimo hlavní trasu

SO 301 – Odvodnění komunikace

SO 401 – Veřejné osvětlení

Předmětem plnění je rekonstrukce stávajícího chodníku v ul. Žižkova v České Kamenici a jeho doplnění až na konec zastavěného území (konec obce). **Tato rekonstrukce bude probíhat ve dvou etapách, kdy Etapa č. 1 a Etapa č. 2 jsou znázorněny v příloze č. 2 této Smlouvy, Situace etapizace.** Záměr řeší především šířkové uspořádání chodníku vzhledem ke stávajícím komunikacím (do křižovatky s ul. Husova se jedná o místní komunikaci, od této křižovatky, až na konec zastavěného území jde o silnici III. třídy č. 26313) a okolních pozemků a terénu, přesněji rozšíření na min. šířku 1,5 m, provedení dalších bezbariérových úprav v celé trase a doplnění veřejného osvětlení na nově zřizovaných přechodech pro chodce. Na posledním úseku směrem z města chybí chodník zcela, vzhledem k pokračující zástavbě rodinnými domy bude doplněn. Dále bude provedena sanace stávající opěrné zdi u Poutní kaple Narození Panny Marie, která se nachází v bezprostřední blízkosti komunikace. Součástí záměru bude dále úprava zpevněných ploch a zřízení parkovacích stání pro invalidy u bočního vstupu do kaple.

SO 101 – Chodník pro pěší – hlavní trasa

Tento stavební objekt řeší hlavní trasu chodníku včetně rozšíření pro umístění přechodů pro chodce a konstrukci sjezdů v profilu chodníku. Dále je součástí této části projektu úprava příjezdové komunikace k bočnímu vstupu do kaple včetně zřízení parkovacích stání pro invalidy vedle tohoto vstupu.

SO 102 – Zpevněné plochy mimo hlavní trasu

Tato část projektu řeší sjezdy k nemovitostem mimo hlavní trasu chodníku v rozsahu nezbytném pro plynulé spádování sjezdu a v rozsahu dotčených parcel. Dále je součástí této části projektu zřízení přejezdových prahů na komunikaci kvůli zpomalení dopravy. Součástí tohoto stavebního objektu bude dále kompletní rekonstrukce vozovky v části úseku podél sanované opěrné zdi.

SO 301 – Odvodnění komunikace

V současné době je těleso komunikace odvodňováno do stávajících uličních vpustí. Způsob odvodnění se nemění, jen v závislosti na dispozičních úpravách v komunikaci budou některé vpusti přeloženy, popř. doplněny. Odvodnění komunikace v úseku ul. Husova – Nerudova je koordinováno s projektem „Oprava zatrubněného potoka, Česká Kamenice, ul. Žižkova“.

SO 401 – Veřejné osvětlení

Pro zajištění řádného osvětlení přechodů pro chodce v rekonstruované části ul. Žižkova je navrženo šest uličních svítidel s výložníkem (výška sloupu 6 m) s novou podzemní kabelovou trasou (AYKY 4x16 mm). Napájení stožárů pro

přechody bude umožněno napojením ze stávajících rozvodů veřejného osvětlení.

Výše uvedené práce na SO 101 až SO 401 jsou součástí výkazu výměr části A, který tvoří přílohu této smlouvy o dílo.

Předmětem zakázky je dále oprava povrchu v části Žižkově ulice, kde v minulosti proběhly výkopové práce na dešťové kanalizace jako SO 105. Tyto práce jsou specifikovány ve výkazu výměr části B, který tvoří přílohu této smlouvy. Odtěžený asfalt z tohoto SO bude následně použit pro opravu místní komunikace vzdálené do 3 km.

4. PODMÍNKY PRO PROVEDENÍ DÍLA

- 4.1. Před zakrytím prací a konstrukcí, kde nebude možné dodatečně zjistit jejich rozsah nebo kvalitu, je Zhotovitel povinen vyzvat čtyři dny předem Technický dozor k provedení kontroly a vydání písemného souhlasu s pokračováním prací. Technický dozor současně prověří zaměření skutečného provedení zakrývaných částí Díla, a bez jeho existence nevydá souhlas s pokračováním prací. V opačném případě je Zhotovitel povinen na žádost Technického dozoru zakryté práce na vlastní náklad odkrýt. O kontrole bude vždy proveden zápis ve stavebním deníku.
- 4.2. Práce, které vykazují již v průběhu provádění Díla nedostatky, nebo odporují Smlouvě, musí Zhotovitel nahradit pracemi bezvadnými. Vznikla-li by nahrazováním Objednateli škoda, je povinen ji Zhotovitel uhradit. Pokud Zhotovitel ve lhůtě stanovené Objednatelem tuto svou povinnost nesplní, může Objednatel od Smlouvy odstoupit.
- 4.3. V případě, že zvláštní právní předpisy vyžadují určení koordinátora bezpečnosti zdraví a práce na staveništi („BOZP“), musí jej určit Objednatel. Tímto koordinátorem, resp. koordinátorem BOZP („**Koordinátor BOZP**“), je v takovém případě Technický dozor, pokud Objednatel neurčí písemně jinak. Zhotovitel je povinen řídit se pokyny Koordinátora BOZP. Objednatel tímto prohlašuje a stvrzuje, že Koordinátor BOZP je z jeho strany zmocněn ke všem jednáním, které jsou potřebné k výkonu činností Koordinátora BOZP a/nebo souvisí s výkonem této činnosti v souvislosti s realizací Díla.
- 4.4. Zhotovitel v plné míře zajistí opatření k zajištění protipožární ochrany, ochrany zdraví a bezpečnosti práce oprávněných osob (zaměstnanci Zhotovitele, Objednatele, provozovatele, Technického dozoru a Autorského dozoru) v prostoru staveniště a zabezpečí vybavení svých pracovníků ochrannými pracovními pomůckami. Zhotovitel se zavazuje, že při provádění stavby budou dodržena ustanovení zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti práce

a ochraně zdraví včetně nařízení vlády č. 591/2006 Sb., na ochranu zdraví osob na staveništi.

- 4.5. Oprávněné osoby (zaměstnanci Zhotovitele, Objednatele, provozovatel, Technického dozoru a Autorského dozoru), které mají přístup na staveniště, musí respektovat veškerá opatření Zhotovitele k zajištění protipožární ochrany, ochrany zdraví a bezpečnosti práce, o kterých byly informovány. Zhotovitel je povinen zabezpečit předané staveniště tak, aby bylo zamezeno volnému pohybu třetích osob.
- 4.6. V případě, že určení koordinátora BOZP není zvláštními právními předpisy vyžadováno, odpovídá Zhotovitel za zpracování a aktualizaci plánu BOZP, dle podmínek platné legislativy. Zhotovitel je dále povinen neprodleně informovat Objednatele o všech změnách týkajících se provádění stavby, které by mohly vést ke stanovení požadavku na zajištění činností koordinátora BOZP. Při nesplnění této povinnosti odpovídá Zhotovitel za všechny škody, které vzniknou Objednateli a je povinen takto vzniklou škodu uhradit.
- 4.7. Pakliže bude zjištěno, že Zhotovitel nezajistil opatření k zajištění ochrany zdraví a bezpečnosti práce, je Koordinátor BOZP a/nebo Technický dozor a/nebo Objednatel oprávněn stavbu pozastavit do doby, než bude sjednána náprava. Po tuto dobu nevzniká Zhotoviteli právo na prodloužení termínu dokončení Díla a souvisejících dílčích termínů.
- 4.8. Zhotovitel zajistí na vlastní náklady:
 - a) označení stavby v souladu s požadavky zák. č. 183/2006 Sb., stavební zákon, a dalších předpisů;
 - b) označení stavby informačními cedulemi dle požadavku Objednatele, a to nejpozději v den zahájení stavebních prací;
 - c) vstupy na okolní pozemky a nemovitosti, včetně jejich zpětného předání zpět jejich vlastníkům;
 - d) při realizaci stavby minimalizaci prašnosti – plocha a příjezdové komunikace budou čištěny, v případě dlouhodobého sucha kropeny; a
 - e) geodetické zaměření stavby dle skutečného provedení vč. digitální podoby;
 - f) barevnou fotodokumentaci staveniště před zahájením prací a průběhu stavby (v rozsahu minimálně 7 fotografií za týden).

Tyto náklady jsou zahrnuty v Ceně za Dílo, jež je v této Smlouvě upravena a nebudou nad rámec Ceny Zhotovitelem účtovány.

- 4.9. Zhotovitel dále zajistí za úplaty zahrnutou v Ceně dle této Smlouvy:

- a) povolení ke zvláštnímu užívání komunikace pro provádění stavebních prací podle zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, pokud je to k provedení stavby nutné, povolení k zásahům do veřejného prostranství, uzavírek, umístění a údržbu dopravních značek a provede nutná opatření, která příslušný úřad nařídí;
- b) vytyčení podzemních inženýrských sítí včetně ochranných pásem nadzemních vedení, uvedených v projektové dokumentaci a dodržení podmínek správců sítí. Za jejich případné poškození nese Zhotovitel plnou odpovědnost;
- c) vytyčení prostorové polohy stavby v souladu s předanou projektovou dokumentací oprávněným geodetem (před zahájením stavby);
- d) zpracování projektu skutečného provedení stavby;
- e) zařízení staveniště;
- f) plán BOZP na staveništi;
- g) hutnicí zkoušky;

přičemž náklady na tyto položky jsou rovněž zahrnuty v Ceně za Dílo dle této Smlouvy a nebudou nad rámec Ceny Zhotovitelem účtovány, avšak sjednaná úplata v rámci Ceny za tyto položky je uvedena ve výkazu výměr či výkazech výměr, který/é je/je jsou přílohou této Smlouvy a její nedílnou součástí.

- 4.10. Všechny zkameněliny, vykopávky a jiné předměty geologického či archeologického významu nalezené na místě realizace Díla jsou vlastnictvím českého státu. V případě nálezů těchto předmětů bude Zhotovitel bezodkladně informovat zástupce investora a pracovníky archeologických služeb.
- 4.11. Zhotovitel se zavazuje účinně spolupracovat se všemi dalšími účastníky výstavby s cílem vytvořit co nejlepší podmínky pro optimální průběh přípravy, realizace a zprovoznění Díla.
- 4.12. Objednatel si vyhrazuje právo i v průběhu výstavby provádět změny v technickém řešení.
- 4.13. S odpadem vzniklým při stavbě Díla bude naloženo dle ustanovení zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění.

5. TECHNICKÝ DOZOR

- 5.1. Technický dozor organizuje v pravidelných, maximálně čtrnáctidenních intervalech kontrolní dny stavby Díla za účasti zástupců Objednatele, Zhotovitele, provozovatele a Autorského dozoru. V případě, že došlo ke skutečnostem, které ovlivňují postup prací, předloží Zhotovitel na kontrolním dnu aktualizované termíny plnění. Nasmlouvané termíny plnění mohou být aktualizovány pouze ze závažných nepředvídatelných

důvodů písemným dodatkem této Smlouvy. Objednatel s návrhem nemusí souhlasit a může trvat na původních termínech daných Smlouvou se všemi důsledky z toho vyplývajícími.

- 5.2. Technický dozor má právo dát pracovníkům Zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný orgán Zhotovitele není dosažitelný, a je-li ohrožena bezpečnost prováděného Díla, život nebo zdraví pracujících na stavbě nebo hrozí-li jiné vážné škody.
- 5.3. Vznikne-li při provádění Díla situace, že na stavbě začnou působit zaměstnanci více než jednoho Zhotovitele nebo zaměstnanci podzhotovitelů, je povinností Zhotovitele předem o této skutečnosti informovat Objednatele i Technický dozor.
- 5.4. Zhotovitel je povinen předložit na výzvu Objednatele veškeré smlouvy se všemi podzhotoviteli, ve znění všech dodatků. Zhotovitel ve smlouvách s podzhotoviteli nesjednává takové ustanovení, které by splnění této povinnosti bránilo.
- 5.5. Technický dozor je oprávněn požadovat odvolání z prací na Díle osoby zaměstnané Zhotovitelem zejména v těchto případech:
 - a) osoba si trvale nesprávně počíná nebo je nedbalá;
 - b) plní své povinnosti nekompetentně nebo nedbale;
 - c) osoba neplní některá ustanovení Smlouvy; nebo
 - d) osoba se opakovaně chová tak, že ohrožuje bezpečnost, zdraví nebo ochranu životního prostředí, přičemž Zhotovitel je povinen požadavku Objednatele vyhovět a zajistit řádné provádění prací jinou osobou.
- 5.6. Změna podzhotovitele, pomocí kterého Zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace, je možná jen ve výjimečných případech a se souhlasem Objednatele. Nový podzhotovitel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jaké byla prokázána v zadávacím řízení.

6. STAVBYVEDOUCÍ

- 6.1. Není relevantní.

7. PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE

- 7.1. Příslušná dokumentace, zejména projektová dokumentace, která, jak je již výše uvedeno, bude zpracována v souladu a v rozsahu dle Vyhlášky, a to včetně soupisu prací, bude Objednatelem předána a Zhotovitelem převzata ve dvou vyhotoveních, a to nejpozději při předání staveniště (toto vyhotovení může být i v elektronické podobě na příslušném nosiči).

- 7.2. Objednatel tímto potvrzuje, že si je vědom skutečnosti, že nese odpovědnost za správnost a úplnost předané příslušné dokumentace. Spolu s dokumentací budou předána v jednom vyhotovení i vyjádření veřejnoprávních orgánů a správní rozhodnutí související s prováděním Díla.
- 7.3. Zhotovitel je povinen zkontrolovat technickou část předané dokumentace, a to nejpozději před zahájením prací na příslušné části Díla. Budou-li ze strany Zhotovitele zjištěny vady a nedostatky, je na ně Zhotovitel povinen neprodleně písemně upozornit Objednatele, a to zasláním soupisu zjištěných vad a nedostatků včetně návrhů na jejich odstranění a upozornění na případnou změnu ceny Díla. Touto kontrolou dokumentace ze strany Zhotovitele není nikterak dotčena odpovědnost Objednatele za správnost předané dokumentace. Za okamžik, do kterého je Zhotovitel ve smyslu ust. § 2594 odst. 1 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, oprávněn upozornit na nevhodnost požadavků dle této Smlouvy a/nebo projektové dokumentace a/nebo výkazů výměr, se pro účely této Smlouvy považuje nejpozději okamžik, kdy Zhotovitel převezme staveniště.
- 7.4. Zhotovitel je povinen umožnit výkon Technického dozoru stavebníka a Autorského dozoru projektanta, případně výkon činnosti koordinátora BOZP při práci na staveništi, pokud to stanoví jiný právní předpis.

8. NEBEZPEČÍ ŠKODY A POJIŠTĚNÍ

- 8.1. Zhotovitel nese od okamžiku předání staveniště nebezpečí škody na zhotovovaném Díle, na věcech určených k jeho provedení a na staveništi, a to až do předání a převzetí kompletně dokončeného Díla Objednatelem.
- 8.2. Nebezpečí škody na Díle přechází na Objednatele převzetím Díla. Jestliže Objednatel převzal Dílo s vadami, přechází nebezpečí škody na Díle na Objednatele odstraněním všech vad. Nebezpečí na staveništi přechází na Objednatele po předání a převzetí Díla a vyklizení staveniště Zhotovitelem.
- 8.3. Zhotovitel nese veškerou odpovědnost (obecná odpovědnost i zvláštní odpovědnosti) za případné poškození a zničení materiálů, zařízení, mechanismů a pomůcek, škody způsobené Objednateli, provozovateli a třetím osobám, jakož i za rozpracovanou nebo vybudovanou část Díla.
- 8.4. Zhotovitel je povinen mít po celou dobu od okamžiku předání Staveniště Zhotoviteli až do předání a převzetí kompletního Díla Objednatelem bez vad a nedodělků, případně odstranění vad a nedodělků na Díle, pojištěno a sjednáno platně pojištění stavebně montážních rizik, obsahující minimálně:
- a) pojištění odpovědnosti za škodu či jinou újmu způsobenou Zhotovitelem či jinou osobou poskytující plnění či provádějící práce pro Zhotovitele, při výkonu činností třetí osobě, včetně Objednatele, pokrývající

veškerou standardní újmu, která může být způsobena při uvedených činnostech uvedenými osobami, s limitem pojistného plnění minimálně ve výši 15.000.000,- Kč, a v případě, že tato Smlouva je uzavřena na straně Zhotovitele více osobami (např. členů sdružení, členů společnosti apod.), musí pojistná smlouva prokazatelně pokrývat případnou škodu způsobenou kteroukoliv z těchto osob; výše spoluúčasti v rámci předmětného pojištění nesmí být vyšší než 20.000,- Kč;

- 8.5. Zhotovitel je povinen předložit platnou a účinnou pojistnou smlouvu (či pojistné smlouvy) odpovídající podmínkám dle tohoto článku Smlouvy Objednateli nejpozději při předání Staveniště dle této Smlouvy, a to nikoli jako součást jeho nabídky, a dále i opakovaně kdykoliv do 10 dnů od žádosti Zhotovitele. Porušení povinnosti předložit pojistnou smlouvu či pojistné smlouvy v souladu s touto Smlouvou, nebo neudržování pojištění v platnosti v souladu s touto Smlouvou, je podstatným porušením této Smlouvy a povinností Zhotovitele.

9. STAVENIŠTĚ

- 9.1. Objednatel se zavazuje předat Zhotoviteli staveniště (tj. předat dispozici s ním) nejpozději do 5 dnů od výzvy Objednatele k převzetí staveniště, avšak nejdříve předá zástupce Objednatele staveniště v termínu touto Smlouvou stanoveném. Zhotovitel je při převzetí staveniště povinen prověřit, zda nemá zjevné překážky nebo vady bránící provedení Díla.
- 9.2. Staveniště bude předáno zápisem a bude Zhotoviteli poskytnuto bezplatně po dobu plnění uvedenou v článku 11. této Smlouvy.
- 9.3. Do týdne od předání staveniště předloží Zhotovitel Objednateli předběžný harmonogram prací včetně termínů dílčího plnění realizace Díla.
- 9.4. Zhotovitel je povinen vybudovat zařízení staveniště v rozsahu potřebném pro realizaci Díla na pozemcích k tomu určených a v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou Objednatelem a s požadavky Objednatele.
- 9.5. Zhotovitel je povinen zařídit si případná správní rozhodnutí potřebná ke zbudování zařízení staveniště nebo deponií.
- 9.6. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce Autorského dozoru projektanta a Technického dozoru stavebníka, případně činností koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu.
- 9.7. Případný zdroj vody, elektrické energie a další si zhotovitel smluvně zajistí u provozovatelů těchto zařízení.
- 9.8. Zhotovitel provede taková opatření, aby plochy v obvodu staveniště nebyly znečištěny ropnými a jinými podobnými produkty. Zhotovitel nesmí

v průběhu výstavby přerušit dodávky elektrického proudu a telekomunikačního spojení, jakož ani jiná média, komodity či informační toky transportovaná/é prostřednictvím inženýrských či datových sítí, k nemovitostem nacházejícím se podél realizované stavby. Veškeré náklady a sankce vyplývající z poškození a jejich obnovy nese Zhotovitel.

- 9.9. Zhotovitel je povinen užívat veřejné komunikace jen v souladu s platnými předpisy. Pokud vzniknou jejich užíváním škody, odpovídá za ně Zhotovitel.
- 9.10. Staveniště bude vyklizeno včetně všech součástí zařízení staveniště a likvidace všech odpadů vzniklých při stavbě do 14 dnů po podpisu Protokolu oběma Stranami.

10. STAVEBNÍ DENÍK

- 10.1. O průběhu prací na stavbě vede Zhotovitel stavební deník, který musí být během pracovní doby trvale přístupný. Denní záznamy čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí nebo jeho zástupce. V deníku nesmí být vynechávána prázdná místa.
- 10.2. Povinnost vést stavební deník začíná dnem předání a převzetí staveniště a končí Zhotoviteli dnem odstranění poslední vady nebo provedením posledního nedodělku dle Protokolu nebo předáním a převzetím Díla bez vad.
- 10.3. Mimo stavbyvedoucího může provádět potřebné záznamy v deníku:
- a) Autorský dozor a Technický dozor,
 - b) orgány státního stavebního dohledu,
 - c) příslušné orgány státní správy,
 - d) Objednatel a Zhotovitel.
- 10.4. Jestliže Objednatel, Technický dozor, Autorský dozor nebo Zhotovitel nesouhlasí se zápisem druhé strany ve stavebním deníku, je povinen do tří pracovních dnů se k zápisu vyjádřit. Jinak se má za to, že s obsahem zápisu souhlasí. Pokud má Objednatel na stavbě pouze občasný technický dozor, prodlužuje se termín k vyjádření na pět dnů s tím, že Zhotovitel je povinen zaslat průpis stavebního deníku, v případě potřeby vyjádření k zápisu, v den provedení zápisu emailem nebo faxem Objednateli a technickému dozoru.
- 10.5. Objednateli je v průběhu realizace stavby předáván originál stavebního deníku. Originál archivuje Objednatel po dobu deseti let ode dne protokolárního předání a převzetí stavby. První a druhý průpis bude Zhotovitel ukládat v průběhu zhotovení stavby odděleně od originálu, aby byl k dispozici v případě zničení nebo ztráty originálu.

- 10.6. Dohody zapsané a potvrzené ve stavebním deníku a/nebo v zápisech z kontrolních dnů nelze považovat za změny či dodatky Smlouvy.

11. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

- 11.1. Místem plnění je v místní část města Česká Kamenice, část ulice Žižkova.

Termín předání a převzetí staveniště Etapy č. 1: nejdříve 4. 3. 2024.

Termín předání a převzetí staveniště Etapy č. 2: nejdříve 27. 10. 2025.

Strany tímto pro vyloučení pochybností sjednávají, že Zhotovitel je povinen ve stejné lhůtě převzít i jen část staveniště, pokud na něm lze začít alespoň s částečnou realizací Díla, a bezodkladně započít se zhotovováním Díla. Strany se zavazují v takovém případě bezodkladně po převzetí příslušné části staveniště uzavřít písemný dodatek, který zohlední, jak se částečné převzetí staveniště odrazí v lhůtách pro dokončení Díla.

- 11.2. Termín zahájení stavebních prací (zahájení díla stavby, tj. faktické započetí stavebních či obdobných prací po převzetí staveniště): do 14 dnů od skončení lhůty pro předání a převzetí staveniště. Nezahájení stavebních prací řádně a včas dle této Smlouvy je podstatným porušením této Smlouvy a povinností Zhotovitele.

- 11.3. **Termín dokončení stavebních prací (faktické ukončení stavebních či obdobných prací před předáním díla Objednateli) a zahájení procesu předání a převzetí Díla se stanoví nejpozději do 17 týdnů pro Etapu č. 1 a do 6 týdnů pro Etapu č. 2 (2. HODNOTÍCÍ KRITÉRIUM) týdnů od předání a převzetí staveniště.** Zhotovitel je oprávněn předat Dílo i dříve, je však povinen alespoň pět pracovních dní dopředu vyzvat Objednatele k převzetí Díla. Toto neplatí v případě, že předání Díla připadne na poslední den lhůty. Zhotoviteli za dokončení Díla v dřívějším termínu neplynou žádné finanční ani jiné nároky.

- 11.4. Předání a převzetí Díla se uskuteční nejpozději do 14 dnů od dokončení stavebních prací.

- 11.5. Nastane-li skutečnost, že bude před výše stanoveným termínem zrealizována ze strany Zhotovitele již část Díla, je oprávněn Objednatel převzít část staveniště, na němž se předmětná část Díla nachází, pakliže tak nebude znemožněno Zhotoviteli dokončit Dílo celé.

- 11.6. Dokončením Díla se rozumí den podepsání protokolu o předání a převzetí díla („Protokol“) oběma Stranami. Protokol bude podepsán až po provedení všech zkoušek a testů, které prokážou dodržení předepsaných parametrů a kvality díla v souladu s čl. 12. Smlouvy.

- 11.7. Změna výše uvedených termínů je možná pouze na základě změny této Smlouvy prostřednictvím písemných dodatků podepsaných oběma Stranami,

s výjimkou vyšší moci a přerušení provádění Díla na základě pokynu Objednatele.

- 11.8. Zhotovitel je povinen přerušit provádění Díla na základě písemného pokynu Objednatele. Pro takový pokyn postačuje pouhý zápis do stavebního deníku podepsaný oběma Stranami.
- 11.9. V případě, že se vyskytnou překážky bránící započetí nebo provádění Díla neležící na straně Zhotovitele, a budou to překážky, které nemohl jako zkušený odborník předpokládat, mohou být práce po dohodě s Objednatelem přerušeny na nezbytně nutnou dobu. Objednatel není nikterak oprávněn nepotvrdit dobu překážek, pakliže pro to nejsou dány spravedlivé důvody.
- 11.10. Dohoda o přerušení stavebních prací na zhotovení Díla musí být zapsána ve stavebním deníku, kde musí být písemně stvrzena oběma Stranami. Budou-li dodrženy výše uvedené podmínky, vzniká v takovém případě Zhotoviteli právo na prodloužení termínu dokončení Díla a souvisejících dílčích termínů o dobu trvání těchto překážek.

Zároveň musí být prodloužení jednotlivých termínů provedeno vyhotovením písemného dodatku připojeného k této Smlouvě. Poté, co nepříznivé podmínky pominou, je Zhotovitel povinen opětovně nastoupit k provádění Díla, a to do dvou dnů od jejich pominutí.

Nedojde-li k zapsání přerušení stavebních prací na zhotovení Díla do stavebního deníku a k potvrzení nemožnosti provádět Dílo prostřednictvím písemného dodatku k této Smlouvě, nelze vycházet z pouhé premisy, že by došlo k prodloužení předmětných lhůt (i z důvodu nepříznivých klimatických podmínek). V takovém případě by tedy k faktickému prodloužení lhůt nedošlo.

12. PŘEDÁVÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 12.1. Zhotovitel písemně vyzve Objednatele k předání a převzetí Díla alespoň 5 pracovních dní před navrhovaným termínem.
- 12.2. Zhotovitel se zavazuje předat Objednateli řádně provedené Dílo. Za řádně provedené dílo se považuje Dílo dokončené, tj. způsobilé sloužit Objednateli k účelu vyplývajícím z této Smlouvy, a které Zhotovitel předá Objednateli v dohodnutém čase, na dohodnutém místě a které nebude vykazovat vady a nedodělky, které samy o sobě nebo ve spojení s jinými brání jeho řádnému užívání, a ke kterému budou řádně předloženy veškeré doklady dle této Smlouvy.
- 12.3. Předání a převzetí bude zorganizováno Objednatelem a bude provedeno písemným vyhotovením Protokolu, který bude obsahovat prohlášení o převzetí nebo nepřevzetí Díla.

- 12.4. Protokol musí obsahovat zejména:
- a) Označení osoby Zhotovitele;
 - b) Označení osoby Objednatele;
 - c) Označení této Smlouvy včetně uvedení jejího evidenčního čísla;
 - d) Název projektu;
 - e) Rozsah a předmět plnění;
 - f) Čas a místo předání Díla;
 - g) Jména a vlastnoruční podpis osob odpovědných za plnění této Smlouvy
 - h) Oznámení Objednatele dle bodu 12.7. tohoto článku Smlouvy.
- 12.5. Zhotovitel se zavazuje umožnit Objednateli prohlídku dokončeného Díla.
- 12.6. K předání a převzetí Díla přizve Objednatel osobu vykonávající funkci Technického dozoru stavebníka, případně také Autorského dozoru projektanta.
- 12.7. Objednatel provede prohlídku Díla ve spolupráci s Technickým dozorem na základě výzvy Zhotovitele. Pokud Objednatel zjistí, že předané Dílo trpí vadami, které však nebrání užívání Díla k účelu vyplývajícimu z této Smlouvy, oznámí Zhotoviteli, že Dílo akceptuje s výhradami. V takovém případě se má za to, že Objednatel Dílo převzal. Nelze-li dle názoru Objednatele Dílo pro jeho vady užívat k účelu vyplývajícimu z této Smlouvy, oznámí Zhotoviteli, že Dílo odmítá. V takovém případě se má za to, že Objednatel Dílo nepřevzal.
- 12.8. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí Díla také tehdy, když Zhotovitel nevyzve Objednatele k převzetí Díla včas.
- 12.9. Oznámení o výhradách a oznámení o odmítnutí Díla musí obsahovat popis vad Díla, včetně termínu jejich odstranění; v případě nemožnosti dohody na termínech odstranění těchto vad budou vady odstraněny maximálně do 14 dnů. V oznámení bude Objednatelem také výslovně uvedeno právo, které v důsledku vady Díla uplatňuje.
- 12.10. Zhotovitel se zavazuje bezplatně odstranit oznámené vady ve lhůtě 7 dnů.
- 12.11. Pro opětovné předání Díla se výše uvedený postup uplatní obdobně.
- 12.12. K řízení o předání a převzetí Díla předloží Zhotovitel následující doklady ve 3 vyhotoveních, není-li výslovně uvedený jiný počet vyhotovení:
- a) úplná technická dokumentace opravená dle skutečného provedení stavby opatřená razítkem a podpisem odpovědného zástupce Zhotovitele;
 - b) zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací;
 - c) prohlášení o shodě, atesty dodaných materiálů a zařízení na stavbu;
 - d) doklad o uložení odpadů dle zákona o odpadech;

- e) 2x barevná fotodokumentace pořízená před zahájením, v průběhu a po dokončení Díla (fotodokumentace bude předána na CD v rozsahu minimálně 10 fotografií Díla za týden);
- f) zápisy o provedených individuálních a komplexních zkouškách dle daného typu Díla;
- g) prohlášení Zhotovitele Díla o kvalitě provedených dodávek stavby s popisem změn Díla při dokončení, které byly odsouhlaseny Objednatelem a projektantem;
- h) zápisy o úspěšném předání dotčených pozemků vlastníkům (uživatelům) včetně dotčených komunikací, chodníků a veřejných prostranství;
- i) 1x originál stavebního deníku;
- j) prohlášení o jakosti a kompletnosti Díla; a
- k) další doklady, vyžádané Objednatelem s patřičným předstihem.

13. CENA ZA DÍLO

- 13.1. Objednatel se zavazuje zaplatit Zhotoviteli ujednanou cenu, která je sjednána v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., Zákon o cenách („**Zákon o cenách**“) a vyhláškou č. 450/2009 Sb., vyhláškou, kterou se provádí Zákon o cenách, obojí v platném znění, na základě nabídky Zhotovitele a podmínek uvedených v této Smlouvě, jejíž výše je stanovena částkou ve výši 11.870.242,83 Kč, a to bez DPH – 1. **HODNOTÍCÍ KRITÉRIUM**. Celková cena Díla včetně DPH tedy činí částku 14.362.993,82 Kč („**Cena**“).
- 13.2. Smluvená Cena je pevná a konečná. Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností.
- 13.3. Zhotovitel může žádat Objednatele o navýšení ceny Díla v případě rozšíření předmětu Díla nad rámec této Smlouvy, jež by spočívalo v zadání více prací. Takovéto rozšíření předmětu Díla musí být zadáno Zhotoviteli Objednatelem v souladu s touto Smlouvou a bodem 13.8. Smlouvy.
- 13.4. Ke změně Ceny může dojít pouze písemným dodatkem této Smlouvy podepsaným oběma Stranami.
- 13.5. V Ceně je zahrnuto rovněž provedení všech zkoušek a testů prokazujících dodržení předepsaných parametrů a kvality díla předepsaných zadáním, projektovou dokumentací, podle které byla zpracována nabídka, touto Smlouvou a normami vztahujícími se k Dílu. Součástí Ceny je zajištění označení stavby včetně získání všech dokladů, které Zhotovitel zajistí pro úspěšný průběh přejímacího řízení. V Ceně jsou zahrnuty veškeré práce směřující ke zhotovení kompletního Díla.

- 13.6. V Ceně jsou dále zahrnuty veškeré náklady na povolení, vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště, včetně uvedení pozemků do původního stavu. Zhotovitel zahrnul do Ceny díla též všechny poplatky za uložení vzniklých odpadů.
- 13.7. Zhotovitel je plátcem DPH. K Ceně bude připočtena DPH dle platných právních předpisů.
- 13.8. Cena může být upravena po vzájemné dohodě Stran o hodnotu všech víceprací a méněprací, které vzniknou z titulu změny řešení odsouhlaseného Objednatel. Taková dohoda musí být provedena písemně před realizací formou dodatku Smlouvy, na základě Zhotovitelem oceněného výkazu změn, doplňků nebo rozšíření. Zhotovitel je povinen ke každé změně v množství nebo kvalitě prováděných prací zpracovat změnový list a v případě dohody na změně musí být vyhověno právním předpisům, zejména pak i příslušným ustanovením Zákona o zadávání veřejných zakázek, zejména jeho § 222.
- 13.9. Podklady pro změnu ceny budou následující:
- a) změnový list;
 - b) revize projektové dokumentace, nové řešení;
 - c) oceněný rozdílový výkaz výměr (pouze přípočty);
 - d) vyjádření Autorského dozoru;
 - e) vyjádření Technického dozoru; a
 - f) zápis ve stavebním deníku.
- Bez takto zdokumentované změny není Objednatel oprávněn povolit pokračování prací v dotčeném úseku. Bude-li změna ceny vyvolána změnou technického řešení Díla iniciovanou Zhotovitelem, je povinností Zhotovitele zajistit změnu stavebního povolení, případně územního rozhodnutí a veškerých potřebných podkladů k těmto rozhodnutím (bude-li to nutné).
- 13.10. Pro oceňování případných víceprací bude použito jednotkových cen uvedených v původní nabídce Zhotovitele. V případě, že nejsou jednotkové ceny pro některé položky v nabídce obsaženy, budou použity jednotkové ceny podle ceníku ÚRS. Účtovat částky za vícepráce je možné až po uzavření písemného dodatku k této Smlouvě.
- 13.11. Dodatek této Smlouvy může být uzavřen pouze v souladu s bodem 18.2. Smlouvy v průběhu provádění prací a na základě požadavku vzneseného jednou ze Stran nejpozději 15 dní před uplynutím termínu pro dokončení Díla. Dodatkem této Smlouvy nesmí dojít k podstatným změnám původních ujednání stran, případně musí být postupováno dle § 222 Zákona o zadávání veřejných zakázek.

14. FINANCOVÁNÍ A PLACENÍ

- 14.1. Zhotovitel vystaví konečné vyúčtování – závěrečnou fakturu do 14 kalendářních dnů od ukončení přejímacího řízení – podpisu Protokolu o předání a převzetí díla v souladu s čl. 11 a 12 Smlouvy oběma smluvními Stranami. Zhotovitel v konečném vyúčtování zohlední všechny zálohové platby provedené dle bodu 14.4. Smlouvy.
- 14.2. Lhůta splatnosti všech platebních dokladů činí 45 dnů od prokazatelného doručení Objednateli.
- 14.3. Platební doklady budou adresovány a doručovány (možno i osobně do podatelny) na Město Česká Kamenice, náměstí Míru č. p. 219, 407 21 Česká Kamenice a budou mít náležitosti podle příslušných předpisů (zákon č. 235/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů), tzn.:
- a) označení faktury a její číslo;
 - b) název a sídlo Zhotovitele a Objednatele;
 - c) bankovní spojení Zhotovitele a Objednatele;
 - d) IČ a DIČ Zhotovitele a Objednatele;
 - e) předmět Smlouvy (název a č. stavby) a číslo Smlouvy (Objednatele);
 - f) cenu díla, fakturovanou částku bez DPH a s DPH, bez pozastávky a s pozastávkou + přílohy, event. údaj o přenesení daňové povinnosti;
 - g) datum zdanitelného plnění a datum splatnosti;
 - h) stanovisko a podpis Technického dozoru, včetně objednatelům odsouhlaseného zjišťovacího protokolu a výkazu provedených prací za fakturační období (u konečné faktury i předávací protokol); a
 - i) razítko a podpis Zhotovitele;
 - j) název a registrační číslo projektu.

Nebude-li mít platební doklad příslušné náležitosti, je Objednatel oprávněn doklad vrátit, aniž by běžela lhůta splatnosti.

- 14.4. Zhotovitel je oprávněn měsíčně vystavovat k prvnímu dni následujícího měsíce dílčí faktury, tj. účtovat zálohy. Dílčí fakturu vystaví Zhotovitel na základě Technickým dozorem odsouhlaseného výkazu prací provedených v příslušném období, který bude přílohou dílčí faktury. Objednatelům odsouhlasený soupis provedených prací musí být součástí každé (i dílčí či zálohové) faktury, v opačném případě je faktura neúplná a Objednatel ji nemusí uhradit.

Součet záloh fakturovaných dílčími fakturami, které budou proplaceny v jednotlivých měsících, bude činit maximálně 80 % dohodnuté Ceny. Takto

placené práce se prohlašují za dílčí zdanitelná plnění vždy k poslednímu dni v daném měsíci. Jejich úhrada neznamena částecné předání a převzetí Díla ani začátek záruční doby díla nebo jeho části. Strany se dohodly, že dílčí faktura bude Zhotovitelem vystavena jen v případě, že cena skutečně provedených prací v příslušném měsíci přesáhne 2,5 % dohodnuté Ceny.

Zhotovitel je povinen členit konečné i dílčí faktury, výkazy provedených prací, zjišťovací protokoly a další případné průběžné rekapitulace postupu prací, dle písemných pokynů Objednatele vycházejících z příslušných dotačních podmínek. Výkazy provedených prací je Zhotovitel povinen předkládat Objednateli rovněž v otevřeném datovém formátu akceptovatelném pro Objednatele (např. .xml). Pokud výše uvedené dokumenty nebudou předkládány v Objednatelem stanoveném členění a formátu, může je Objednatel vrátit k přepracování. V takovém případě nezačne Objednateli plynout lhůta k úhradě faktur navazujících se na tyto přehledy.

15. BANKOVNÍ ZÁRUKA

- 15.1. Zhotovitel se zavazuje do 30 pracovních dnů od účinnosti této Smlouvy předložit Objednateli originál bankovní záruky vystavené pro Objednatele akceptovatelnou bankou, ve které banka v souladu s ustanovením § 2029 OZ prohlásí, že místo Zhotovitele uspokojí Objednatele v případě, kdy Zhotovitel nesplní řádně a včas jakýkoli svůj závazek týkající se provádění Díla dle Smlouvy (dále jen „**Bankovní záruka**“).
- 15.2. Bankovní záruka bude poskytnuta ve výši odpovídající 5 % z Ceny jako neodvolatelná, a to na dobu do 28. 2. 2025.
- 15.3. Jedinou podmínkou výplaty Bankovní záruky Objednateli bude doručení písemné výzvy Objednatele bance obsahující čestné prohlášení o tom, že Zhotovitel řádně a včas nesplnil některou svou povinnost ze Smlouvy týkající se provádění Díla. Plnění banky ve prospěch Objednatele bude uskutečněno v požadované výši ve lhůtě 30 dnů kalendářních dnů od doručení příslušné této výzvy bance.
- 15.4. Nepředložení Bankovní záruky Zhotovitelem řádně a však tak, aby byly splněny podmínky této Smlouvy, je podstatným porušením této Smlouvy a povinností Zhotovitele.

16. ZÁRUČNÍ PODMÍNKY A PRÁVA Z VAD

- 16.1. Zhotovitel přebírá záruku za Dílo po 60 měsících od dokončení díla Zhotovitelem a předání Objednateli. Po tuto dobu zodpovídá Zhotovitel za to, že Dílo bude mít vlastnosti předpokládané touto Smlouvou, obecně závaznými právními předpisy, normami a projektem, a že bude způsobilé pro vadami ani

nedodělky nerušenému používání k obvyklému účelu. Zhotovitel je vázán k bezplatnému odstranění vad, nebo poskytnutí přiměřené slevy. K odstranění vady zástupce Objednatele písemně vyzve Zhotovitele bez zbytečného odkladu po zjištění vady, případně jej vyzve také provozovatel převzatého Díla se souhlasem Objednatele. Záruční doba počíná běžet dokončením Díla Zhotovitelem a jeho předáním Objednateli.

- 16.2. Písemné oznámení vad (reklamace) v průběhu záruční doby bude obsahovat přiměřené termíny pro jejich odstranění stanovené Objednatelem, pokud nebude termín obsahovat, má se za to, že je to 30 dnů. U vad, jejichž odstranění nesnese odkladu, se Zhotovitel zavazuje nastoupit k odstranění vady nejpozději do 48 hodin od jejich oznámení a provést jejich odstranění bezodkladně, nejpozději do 3 dnů. Charakter vady, tj. zda snese či nesnese odkladu, určí Objednatel. Odstranění vad bude vždy odkontrolováno a písemně stvrzeno Zhotovitelem a Objednatelem, příp. provozovatelem. Jestliže Zhotovitel ve stanovené nebo dohodnuté lhůtě vady neodstraní, nebo bude jinak zřejmé, že Zhotovitel tak ve stanovené nebo dohodnuté lhůtě neučiní a/nebo včas nenastoupí k odstraňování vad či nebude soustavně pracovat na jejich odstranění, a/nebo bude vada takového charakteru, že bude potřebné její odstranění k zabránění další újmy dříve, než bude schopen se Objednatel dostavit (zejména v případě havárií), je Objednatel oprávněn dát vady na náklady Zhotovitele odstranit třetí osobě. Pro vyloučení pochybností se stanoví, že soustavnou práci na jejich odstranění se rozumí takový postup, který nevykazuje nedůvodná přerušování a prostoje, přičemž běžné přestávky v práci či rozvržení pracovní a nepracovní doby v jednotlivých dnech nezpůsobují, že by nešlo o soustavnou práci.
- 16.3. Zhotovitel je povinen odstranit vadu i v případech, kdy neuznává, že za vadu odpovídá. Ve sporných případech nese Zhotovitel náklady až do rozhodnutí o oprávněnosti reklamace soudem.
- 16.4. Záruční doba dle bodu 16.1. tohoto článku Smlouvy na reklamovanou část Díla stavby se prodlužuje o dobu od uplatnění reklamace do odstranění vady.
- 16.5. Objednatel, popř. provozovatel, bude užívat Dílo v době záruky dle provozního řádu, včetně řádné údržby veškerého zařízení. Zhotovitel neručí za vady vzniklé v důsledku nedodržení předepsané údržby, nebo pokynů pro užívání, které Zhotovitel Objednateli prokazatelně předal. Provozní řád či pokyny pro užívání však nesmějí být nespravedlivě či nepřiměřeně omezující pro Objednatele či provozovatele Díla, zejména pak vzhledem k účelům užívání Díla.

17. SANKCE

- 17.1. Zhotovitel uhradí Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z Ceny za každý započatý den prodlení s dokončením Díla oproti termínu touto Smlouvou stanovenou v bodě 11.4. této Smlouvy.
- 17.2. Jednotlivé vady a nedodělky, nebude-li dohodnuto jinak, odstraní Zhotovitel do 14 pracovních dnů od převzetí Díla Objednatelem. V případě porušení této povinnosti je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000, - Kč za každý den prodlení s odstraněním a za každou jednu neodstraněnou vadu nebo nedodělek. Jedná se o vady/nedodělky zjištěné při předání Díla Objednateli uvedené v Protokolu.
- 17.3. V případě prodlení Zhotovitele s nastoupením k odstraňování vad, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000, - Kč za každý den prodlení s nastoupením k odstranění a za každou jednu neodstraněnou vadu nebo nedodělek.
- 17.4. V případě prodlení Zhotovitele s odstraněním vad ve stanovených či dohodnutých lhůtách je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000, -Kč za každý den prodlení s odstraněním a za každou jednu neodstraněnou vadu nebo nedodělek.
- 17.5. V případě porušení povinností Zhotovitele uvedených v čl. 4 bodu 4.3. – 4.7. Smlouvy je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000, - Kč za každé takové jednotlivé porušení a týden, po které porušení trvá.
- 17.6. V případě prodlení Zhotovitele se splněním jakékoli další své povinnosti dle této smlouvy, která není uvedena v čl. 17 bodu 17.1.-17.5. Smlouvy, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý den prodlení se splněním takové povinnosti a za každou jednu takovou porušenou povinnost.
- 17.7. Za všechny škody, které vzniknou v důsledku provádění prací třetím, na stavbě nezúčastněným osobám, případně Objednateli, odpovídá Zhotovitel a je povinen nahradit vzniklou škodu. To se týká i škod vzniklých z důvodu neuvedení staveniště do původního, nebo projektovaného stavu.
- 17.8. Zaplacením ani sjednáním jakékoli smluvní pokuty dle této Smlouvy není nikterak dotčeno právo smluvních stran na náhradu škody vzniklé v souvislosti s plněním této Smlouvy.
- 17.9. V případě prodlení Objednatele s úhradou jakékoli řádně vystavené a oprávněné faktury Zhotovitele má Zhotovitel právo na úrok z prodlení ve výši 0,015 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- 17.10. Poruší-li Zhotovitel jakoukoli z výše uvedených povinností vyplývajících mu z této Smlouvy, má povinnost zaplatit Objednateli smluvní pokutu v určité výši

dle tohoto článku Smlouvy již dle samotné výzvy Objednatele bez ohledu na skutečnost, zda je požadavek Objednatele na zaplacení smluvní pokuty oprávněný či nikoli. Případnou neoprávněnost požadavku může Zhotovitel rozporovat teprve po uhrazení smluvní pokuty.

18. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 18.1. Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti okamžikem jejího podpisu oběma Stranami.
- 18.2. Tato Smlouva může být upřesněna či měněna pouze písemnými číslovanými dodatky v případě změn požadavků na časový a věcný postup, rozsah prací nebo úpravu ceny. V takových dodatcích strany společně přesně specifikují, jaké ustanovení původní Smlouvy je měněno příp. rušeno.
- 18.3. Zhotovitel není bez předchozího písemného souhlasu Objednatele oprávněn postoupit jakékoli své pohledávky z této Smlouvy na třetí osoby. Zhotovitel není bez předchozího písemného souhlasu Objednatele oprávněn započíst jakékoli své pohledávky za Objednatelem vůči pohledávkám Objednatele z této Smlouvy.
- 18.4. Veškeré písemnosti doručované mezi Stranami v souvislosti s touto Smlouvou budou považovány za doručené:
 - a) pátý pracovní den od okamžiku jejich prokazatelného odeslání druhé Straně na adresu uvedenou v záhlaví této Smlouvy, případně adresu písemně oznámenou příjemcem zásilky druhé smluvní Strany před odesláním zásilky; nebo
 - b) v okamžik skutečného doručení zásilky druhé Straně;a to podle toho, která z uvedených skutečností nastane dříve.
- 18.5. Návrh na úpravu Smlouvy je oprávněná předložit kterákoliv ze Stran.
- 18.6. Dodatek nabude platnosti a účinnosti okamžikem jeho podpisu oběma smluvními Stranami.
- 18.7. Smluvní strany prohlašují, že došlo k dohodě o obsahu všech článků této Smlouvy.
- 18.8. Obě smluvní strany se podrobně seznámily s obsahem Smlouvy a bez výhrad s ním souhlasí.
- 18.9. Tato Smlouva je vyhotovena buď v elektronické podobě, nebo ve dvou listinných stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní Strana obdržela jeden stejnopis.
- 18.10. V otázkách neupravených touto Smlouvou se strany řídí OZ. Vylučují přitom použití ust. § 556, 564, 558 odst. 2, 1740 odst. 3 OZ a všech dalších

dispositivních ustanovení tohoto zákona, které by byly v rozporu s ustanoveními této Smlouvy.

Zhotovitel podpisem této Smlouvy stvrzuje a souhlasí s tím, že tato Smlouva a/nebo její součásti či přílohy, případně dokumenty s ní související, jakož i informace v nich obsažené, mohou podléhat povinnosti uveřejnění mimo jiné v registru smluv, a i pokud by nepodléhaly takové povinnosti, mohou být i přesto uveřejněny v registru smluv a/nebo na internetových stránkách Objednatele.

Přílohy smlouvy:

1. Výkaz výměr (část A a B)
2. Situace etapizace

Tato Smlouva byla projednána na 16. schůzi Rady města Česká Kamenice a schválena jejím usnesením č. 451/16/RM/2023 ze dne 28. 8. 2023.

V České Kamenici dne

Objednatel

Zhotovitel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-134-ver2

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

KSO: CC-CZ:

Místo: Datum: 25.10.2023

Zadavatel: IČ:

DIČ:

Uchazeč: IČ: 43005560

PORR a.s. DIČ: CZ43005560

Projektant: IČ:

DIČ:

Zpracovatel: IČ: 75900513

Ing. Kateřina Tumpachová DIČ: CZ7556082479

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 | | | 10.742.740,13 |
|---------------------|--|--|----------------------|

| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
|--------------|------------|----------------------|---------------------|
| DPH základní | 21,00% | 10.742.740,13 | 2.255.975,43 |
| DPH snížená | 15,00% | 0,00 | 0,00 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|----------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 12.998.715,56 |
|-------------------|----------|------------|----------------------|

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-134-ver2

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Místo: Datum: 25.10.2023

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: PORR a.s. Zpracovatel: Ing. Kateřina Tumpachová

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|-----------------------------------|----------------------|----------------------|------------|
| Náklady stavby celkem | | 10.742.740,13 | 12.998.715,56 | |
| 1 | úsek 1 | 3.264.179,61 | 3.949.657,33 | STA |
| SO 101-1 | Chodník pro pěší - hlavní trasa | 1.998.809,39 | 2.418.559,36 | Soupis |
| SO 102-1 | Zpevněné plochy mimo hlavní trasu | 343.283,73 | 415.373,31 | Soupis |
| SO 104-1 | Dopravní značení | 97.659,73 | 118.168,27 | Soupis |
| SO 301-1 | Odvodnění komunikací | 125.993,59 | 152.452,24 | Soupis |
| SO OP | Rekonstrukce opěrné zdi | 591.533,79 | 715.755,89 | Soupis |
| VRN-1 | VRN | 106.899,38 | 129.348,25 | Soupis |
| 2 | úsek 2 | 1.076.438,15 | 1.302.490,16 | STA |
| SO 101-2 | Chodník pro pěší - hlavní trasa | 877.279,87 | 1.061.508,64 | Soupis |
| SO 102-2 | Zpevněné plochy mimo hlavní trasu | 12.776,03 | 15.459,00 | Soupis |
| SO 104-2 | Dopravní značení | 12.955,19 | 15.675,78 | Soupis |
| SO 301-2 | Odvodnění komunikací | 66.527,68 | 80.498,49 | Soupis |
| VRN-2 | VRN | 106.899,38 | 129.348,25 | Soupis |
| 3 | úsek 3 | 2.027.014,99 | 2.452.688,14 | STA |
| SO 101-3 | Chodník pro pěší - hlavní trasa | 1.824.045,75 | 2.207.095,36 | Soupis |
| SO 102-3 | Zpevněné plochy mimo hlavní trasu | 6.470,25 | 7.829,00 | Soupis |
| SO 301-3 | Odvodnění komunikací | 89.599,61 | 108.415,53 | Soupis |
| VRN-3 | VRN | 106.899,38 | 129.348,25 | Soupis |

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|----------|---------------------------------------|--------------------|------------------|------------|
| 4 | úsek 4 | 2.832.208,55 | 3.426.972,35 | STA |
| SO 101-4 | Chodník pro pěší - hlavní trasa | 2.404.243,23 | 2.909.134,31 | Soupis |
| SO 102-4 | Zpevněné plochy mimo hlavní trasu | 13.689,51 | 16.564,31 | Soupis |
| SO 301-4 | Odvodnění komunikací | 307.376,43 | 371.925,48 | Soupis |
| VRN-4 | VRN | 106.899,38 | 129.348,25 | Soupis |
| 5 | úsek 5 | 1.072.904,05 | 1.298.213,90 | STA |
| SO 101-5 | Chodník pro pěší - hlavní trasa | 915.724,30 | 1.108.026,40 | Soupis |
| SO 104-5 | Dopravní značení | 10.896,06 | 13.184,23 | Soupis |
| SO 301-5 | Odvodnění komunikací | 39.384,31 | 47.655,02 | Soupis |
| VRN-5 | VRN | 106.899,38 | 129.348,25 | Soupis |
| SO 401 | Veřejné osvětlení přechodů pro chodce | 469.994,78 | 568.693,68 | STA |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

1 - úsek 1

Soupis:

SO 101-1 - Chodník pro pěší - hlavní trasa

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PORR a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

DIČ:

IČ:

75900513

DIČ:

CZ7556082479

Cena bez DPH

1.998.809,39

DPH základní
snížená

Základ daně

1.998.809,39

Sazba daně

21,00%

Výše daně

419.749,97

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

2.418.559,36

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 1 - úsek 1

Soupis: **SO 101-1 - Chodník pro pěší - hlavní trasa**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1.998.809,39

HSV - Práce a dodávky HSV

1.998.809,39

1 - Zemní práce

93.814,99

3 - Svislé a kompletní konstrukce

300.408,48

5 - Komunikace pozemní

650.120,31

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

714.659,45

997 - Přesun sutě

231.167,64

998 - Přesun hmot

8.638,52

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice
 Objekt: 1 - úsek 1
 Soupis: **SO 101-1 - Chodník pro pěší - hlavní trasa**

Místo: Datum: 25.10.2023
 Zadavatel: Projektant:
 Uchazeč: PORR a.s. Zpracovatel: Ing. Kateřina Tumpachová

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

Náklady soupisu celkem 1.998.809,39

D HSV Práce a dodávky HSV 1.998.809,39

D 1 Zemní práce 93.814,99

| | | | | | | | | |
|--|---|-----------|--|----|---------|-------|-----------|----------------|
| 1 | K | 113106122 | Rozebrání dlažeb z kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně | m2 | 74,190 | 75,49 | 5.600,60 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z kamenných dlaždic nebo desek Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106122 P Poznámka k poloze: odvoz na deponii města VV rozebrání čedičové dlažby VV 74,19 | | | | | | | | |
| 2 | K | 113106142 | Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2 | m2 | 95,760 | 50,46 | 4.832,05 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106142 VV rozebrání betonové dlažby (dlaždice) VV 95,76 | | | | | | | | |
| 3 | K | 113107161 | Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 | m2 | 95,760 | 37,16 | 3.558,44 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107161 VV vybourání podkladu ze štěrkodrti tl. 100 mm VV 95,76 | | | | | | | | |
| 4 | K | 113107163 | Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 | m2 | 110,960 | 74,32 | 8.246,55 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107163 VV vybourání asfaltových vrstev vozovky tl. 100 mm - včetně podkladu - podkladní beton 100 mm + štěrkodrt' 250 mm VV 110,96 | | | | | | | | |
| 5 | K | 113107170 | Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 | m2 | 206,720 | 80,58 | 16.657,50 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107170 VV vybourání podkladního betonu tl. 100 mm VV 95,76 VV vybourání asfaltových vrstev vozovky tl. 100 mm - včetně podkladu - podkladní beton 100 mm + štěrkodrt' 250 mm VV 110,96 | | | | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|------------|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | Součet | | 206,720 | | | |
| 6 | K | 113107182 | Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 | m2 | 232,840 | 60,43 | 14.070,52 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107182 | | | | | |
| | VV | | vybourání asfaltových vrstev vozovky tl. 100 mm - bez podkladu, pro přejezdové prahy | | 121,880 | | | |
| | VV | | 121,88 | | | | | |
| | VV | | vybourání asfaltových vrstev vozovky tl. 100 mm - včetně podkladu - podkladní beton 100 mm + štěrkodrt 250 mm | | 110,960 | | | |
| | VV | | 110,96 | | | | | |
| | VV | | Součet | | 232,840 | | | |
| 7 | K | 113107342 | Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m2 | m2 | 67,330 | 80,58 | 5.425,45 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107342 | | | | | |
| | VV | | vybourání asfaltových vrstev vozovky tl. 100 mm - bez podkladu, pro chodníky | | 39,310 | | | |
| | VV | | 39,31 | | | | | |
| | VV | | vybourání asfaltových vrstev vozovky tl. 100 mm - bez podkladu, pro ostrůvky | | 28,020 | | | |
| | VV | | 28,02 | | | | | |
| | VV | | Součet | | 67,330 | | | |
| 8 | K | 113201112 | Vytrhání obrub silničních ležatých | m | 158,450 | 62,23 | 9.860,34 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113201112 | | | | | |
| | VV | | vybourání kamenných obrubníků | | 158,450 | | | |
| | VV | | 158,45 | | | | | |
| 9 | K | 113202111 | Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých | m | 61,440 | 62,23 | 3.823,41 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113202111 | | | | | |
| | VV | | vybourání betonových obrubníků | | 61,440 | | | |
| | VV | | 61,44 | | | | | |
| 10 | K | 113204111 | Vytrhání obrub záhonových | m | 40,680 | 46,67 | 1.898,54 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113204111 | | | | | |
| | VV | | vybourání zahradních obrubníků | | 40,680 | | | |
| | VV | | 40,68 | | | | | |
| 11 | K | 132212132 | Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně | m3 | 5,268 | 495,77 | 2.611,72 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 nesoudržných | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132212132 | | | | | |
| | VV | | pod opěrnou stěnu | | 5,268 | | | |
| | VV | | 0,7*0,35*21,5 | | | | | |
| 12 | K | 162751117 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 5,268 | 160,17 | 843,78 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117 | | | | | |
| 13 | K | 162751119 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 26,340 | 17,74 | 467,27 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119 | | | | | |
| | VV | | 5,268*5 'Přepočtené koeficientem množství | | 26,340 | | | |
| 14 | K | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | 9,482 | 281,62 | 2.670,32 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231 | | | | | |
| | VV | | 5,268*1,8 'Přepočtené koeficientem množství | | 9,482 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 15 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky | m3 | 5,268 | 49,28 | 259,61 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251201 | | | | | |
| 16 | K | 181311103 | Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně | m2 | 23,770 | 100,45 | 2.387,70 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181311103 | | | | | |
| 17 | M | 10364101 | zemina pro terénní úpravy - ornice | t | 6,418 | 384,30 | 2.466,44 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | zemina pro terénní úpravy - ornice | | | | | |
| | VV | | 23,770*0,15*1,8 | | 6,418 | | | |
| 18 | K | 181411131 | Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 | m2 | 23,770 | 17,84 | 424,06 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181411131 | | | | | |
| 19 | M | 00572410 | osivo směs travní parková | kg | 0,832 | 140,81 | 117,15 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | osivo směs travní parková | | | | | |
| | VV | | 23,77*0,035 'Přepočtené koeficientem množství | | 0,832 | | | |
| 20 | K | 181951112 | Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně | m2 | 410,240 | 18,51 | 7.593,54 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951112 | | | | | |
| | VV | | 13,33 | | 13,330 | | | |
| | VV | | 121,88 | | 121,880 | | | |
| | VV | | 213,12 | | 213,120 | | | |
| | VV | | 61,91 | | 61,910 | | | |
| | VV | | Součet | | 410,240 | | | |
| D | 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 300.408,48 | |
| 21 | K | 327122114 | Opěrná zeď samonosná ze ŽB dílců tvaru L v 1200 mm | m | 21,500 | 11.065,44 | 237.906,96 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Opěrné zdi samonosné ze železobetonových dílců tvaru L se základem z betonu prostého přímé, výšky 1200 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/327122114 | | | | | |
| 22 | K | 327122214 | Opěrná zeď samonosná rohový dílec ze ŽB tvaru L v 1200 mm | kus | 8,000 | 7.812,69 | 62.501,52 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Opěrné zdi samonosné ze železobetonových dílců tvaru L se základem z betonu prostého rohový dílec, výšky 1200 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/327122214 | | | | | |
| D | 5 | | Komunikace pozemní | | | | 650.120,31 | |
| 23 | K | 564851011 | Podklad ze štěrku ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm | m2 | 13,330 | 290,57 | 3.873,30 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851011 | | | | | |
| | VV | | úprava podkladu pod chodníky SO 102 - štěrku 150 mm | | | | | |
| | VV | | 13,33 | | 13,330 | | | |
| 24 | K | 564851111 | Podklad ze štěrku ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm | m2 | 213,120 | 290,57 | 61.926,28 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851111 | | | | | |
| 25 | K | 564871011 | Podklad ze štěrku ŠD plochy do 100 m2 tl 250 mm | m2 | 61,910 | 414,19 | 25.642,50 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564871011 | | | | | |
| 26 | K | 564871111 | Podklad ze štěrku ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm | m2 | 121,880 | 414,19 | 50.481,48 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564871111 | | | | | |
| | VV | | úprava podkladu pod vjezdy SO 102 - štěrku 250 mm | | | | | |
| | VV | | 121,88 | | 121,880 | | | |
| 27 | K | 591211111 | Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm | m2 | 27,580 | 528,04 | 14.563,34 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těženého | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/591211111 | | | | | |
| 28 | M | 58381007R | kostka štípaná dlažební žula drobná 10/12 | m2 | 30,338 | 567,94 | 17.230,16 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | kostka štípaná dlažební žula drobná 10/12 | | | | | |
| | VV | | 27,58*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 30,338 | | | |
| 29 | K | 591412111 | Kladení dlažby z mozaiky dvou a vícebarevné komunikací pro pěší lože z kameniva | m2 | 186,440 | 645,39 | 120.326,51 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m dvoubarevné a vícebarevné, s ložem tl. do 40 mm z kameniva | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/591412111 | | | | | |
| | VV | | kladení kamenné dlažby tl. 60 mm včetně lože 40 mm (2 barvy) | | 186,44 | | | |
| | VV | | 186,44 | | 186,440 | | | |
| 30 | M | 58381004 | kostka štípaná dlažební mozaika žula 4/6 tř 1 | m2 | 205,084 | 318,00 | 65.216,71 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | kostka štípaná dlažební mozaika žula 4/6 tř 1 | | | | | |
| | VV | | 186,44*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 205,084 | | | |
| 31 | K | 596811220 | Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti přes 0,09 do 0,25 m2 pl do 50 m2 | m2 | 60,630 | 467,88 | 28.367,56 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596811220 | | | | | |
| 32 | M | 5838112R1 | Slepecká taktilní kamenná dlažba 400x400mm tl 60mm - ortogonálně pravidelně rozmístěnými čtvercovými výstupky | m2 | 18,799 | 4.811,06 | 90.443,12 | |
| | PP | | Slepecká taktilní kamenná dlažba 400x400mm tl 60mm - ortogonálně pravidelně rozmístěnými čtvercovými výstupky | | | | | |
| | VV | | 17,09*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 18,799 | | | |
| 33 | M | 5838112R2 | kamenná dlažba tl 60mm - hladká, porch tryskaný | m2 | 10,131 | 1.631,07 | 16.524,37 | |
| | PP | | kamenná dlažba tl 60mm - hladká, porch tryskaný | | | | | |
| | VV | | 9,21*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 10,131 | | | |
| 34 | M | 5838112R4 | Slepecká taktilní kamenná dlažba 400x400mm tl 80mm - ortogonálně pravidelně rozmístěnými čtvercovými výstupky | m2 | 6,655 | 5.163,09 | 34.360,36 | |
| | PP | | Slepecká taktilní kamenná dlažba 400x400mm tl 80mm - ortogonálně pravidelně rozmístěnými čtvercovými výstupky | | | | | |
| | VV | | 6,05*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 6,655 | | | |
| 35 | M | 5838112R5 | kamenná dlažba tl 80mm - hladká, porch tryskaný | m2 | 4,158 | 1.760,14 | 7.318,66 | |
| | PP | | kamenná dlažba tl 80mm - hladká, porch tryskaný | | | | | |
| | VV | | 3,78*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 4,158 | | | |
| 36 | M | 5838112R3 | Slepecká taktilní kamenná dlažba 400x400mm tl 80mm - s lineárními drážkami | m2 | 26,950 | 4.224,34 | 113.845,96 | |
| | PP | | Slepecká taktilní kamenná dlažba 400x400mm tl 80mm - s lineárními drážkami | | | | | |
| | VV | | 24,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 26,950 | | | |
| | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 714.659,45 | |
| 37 | K | 916241113 | Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 262,730 | 410,70 | 107.903,21 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916241113 | | | | | |
| | VV | | Obrubník silniční žulový 250x200 mm přímý | | 262,73 | | | |
| | VV | | 262,73 | | 262,730 | | | |
| 38 | M | 58380005 | obrubník kamenný žulový přímý 1000x200x250mm | m | 275,867 | 1.085,42 | 299.431,56 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | obrubník kamenný žulový přímý 1000x200x250mm | | | | | |
| | VV | | 262,73*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 275,867 | | | |
| 39 | K | 916241213 | Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 118,070 | 258,15 | 30.479,77 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916241213 | | | | | |
| | VV | | Obrubník zahradní žulový 250x110 mm přímý | | 118,07 | | | |
| | VV | | 118,07 | | 118,070 | | | |
| 40 | M | 58380374R | obrubník kamenný žulový přímý 1000x110x250mm | m | 123,974 | 704,06 | 87.285,13 | |
| | PP | | obrubník kamenný žulový přímý 1000x110x250mm | | | | | |
| | VV | | 118,07*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 123,974 | | | |
| 41 | K | 916991121 | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého | m3 | 25,475 | 4.845,17 | 123.430,71 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916991121 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Genová soustava |
|----|------------|------------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | 262,73*0,07 | | | 18,391 | | |
| | VV | | 118,07*0,06 | | | 7,084 | | |
| | VV | | Součet | | | 25,475 | | |
| 42 | K | 919726122 | Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2 | m2 | 392,640 | 47,41 | 18.615,06 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919726122 | | | | | |
| 43 | K | 919732211 | Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním | m | 262,730 | 102,09 | 26.822,11 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919732211 | | | | | |
| 44 | K | 919735113 | Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 100 do 150 mm | m | 262,730 | 61,80 | 16.236,71 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919735113 | | | | | |
| | VV | | zařiznutí asfaltu podél obrubníků a bouraných ploch | | | | | |
| | VV | | 262,73 | | 262,730 | | | |
| 45 | K | 919735123R | seřiznutí hran obrubníků | m | 17,000 | 262,07 | 4.455,19 | |
| | PP | | seřiznutí hran obrubníků | | | | | |
| | D | 997 | Přesun sutě | | | | 231.167,64 | |
| 46 | K | 997006006 | Drcení stavebního odpadu ze zdíva z betonu prostého s dopravou do 100 m a naložením | t | 121,612 | 211,22 | 25.686,89 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Úprava stavebního odpadu drcení s dopravou na vzdálenost do 100 m a naložením do drtícího zařízení ze zdíva betonového | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006006 | | | | | |
| | VV | | drcení betonu na deponii obce - beton k recyklaci | | | | | |
| | VV | | 282,778-17,432-12,595 | | 252,751 | | | |
| | VV | | -65,101-66,038 | | -131,139 | | | |
| | VV | | Součet | | 121,612 | | | |
| 47 | K | 997013847 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového s dehtem kód odpadu 17 03 01 | t | 66,038 | 2.534,61 | 167.380,58 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového s obsahem dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 01 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013847 | | | | | |
| | VV | | 51,225 | | 51,225 | | | |
| | VV | | 14,813 | | 14,813 | | | |
| | VV | | Součet | | 66,038 | | | |
| 48 | K | 997221551 | Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km | t | 65,101 | 22,18 | 1.443,94 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221551 | | | | | |
| | VV | | kamenivo na deponii města | | | | | |
| | VV | | 16,279+48,822 | | 65,101 | | | |
| | VV | | Součet | | 65,101 | | | |
| 49 | K | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů | t | 260,404 | 9,86 | 2.567,58 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221559 | | | | | |
| | VV | | 65,101*4 'Přepočtené koeficientem množství | | 260,404 | | | |
| 50 | K | 997221561 | Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km | t | 217,680 | 22,18 | 4.828,14 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221561 | | | | | |
| | VV | | doprava čedičové dlažby na deponii města | | | | | |
| | VV | | 17,435 | | 17,435 | | | |
| | VV | | kam.obrubníky na deponii města | | | | | |
| | VV | | 12,595 | | 12,595 | | | |
| | VV | | beton na deponii obce k recyklaci - drcení | | | | | |
| | VV | | 121,612 | | 121,612 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 151,642 | | | |
| | VV | | odvoz suti na skládku - asfalt | | | | | |
| | VV | | 66,038 | | 66,038 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | Mezisoučet | | | 66,038 | | |
| | VV | | Součet | | | 217,680 | | |
| 51 | K | 997221569 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů | t | 1.531,100 | 9,86 | 15.096,65 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221569 | | | | | |
| | VV | | doprava čedičové dlažby na deponii města | | | | | |
| | VV | | 17,435*4 | | 69,740 | | | |
| | VV | | kam.obrubníky na deponii města | | | | | |
| | VV | | 12,595*4 | | 50,380 | | | |
| | VV | | beton na deponii obce k recyklaci - drcení | | | | | |
| | VV | | 121,612*4 | | 486,448 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | | 606,568 | | |
| | VV | | odvoz sutí na skládku - asfalt | | | | | |
| | VV | | 66,038*14 | | 924,532 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | | 924,532 | | |
| | VV | | Součet | | | 1.531,100 | | |
| 52 | K | 997221611 | Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu | t | 282,778 | 29,34 | 8.296,71 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221611 | | | | | |
| 53 | K | D | doprava drtičky sutí na místo | kpl | 1,000 | 5.867,15 | 5.867,15 | |
| | PP | | doprava drtičky sutí na místo | | | | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 8.638,52 | |
| 54 | K | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným | t | 456,340 | 18,93 | 8.638,52 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998223011 | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

1 - úsek 1

Soupis:

SO 102-1 - Zpevněné plochy mimo hlavní trasu

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PORR a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

DIČ:

IČ:

75900513

DIČ:

CZ7556082479

Cena bez DPH

343.283,73

DPH základní
snížená

Základ daně

343.283,73

Sazba daně

21,00%

Výše daně

72.089,58

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

415.373,31

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 1 - úsek 1

Soupis: **SO 102-1 - Zpevněné plochy mimo hlavní trasu**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

343.283,73

HSV - Práce a dodávky HSV

343.283,73

5 - Komunikace pozemní

340.217,94

998 - Přesun hmot

3.065,79

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 1 - úsek 1

Soupis: **SO 102-1 - Zpevněné plochy mimo hlavní trasu**

Místo:

Datum: 25.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: PORR a.s.

Zpracovatel: Ing. Kateřina Tumpachová

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

Náklady soupisu celkem

343.283,73

D HSV Práce a dodávky HSV

343.283,73

D 5 Komunikace pozemní

340.217,94

| | | | | | | | | |
|---|------------|-----------|--|----|---------|--------|-----------|----------------|
| 1 | K | 566901232 | Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 štěrkodrtí tl. 150 mm | m2 | 188,460 | 290,57 | 54.760,82 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozprostřením a zhutněním štěrkodrtí tl. 150 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/566901232 | | | | | |
| | VV | | obnova vozovky po reko opěrné zdi | | 188,460 | | | |
| | VV | | 94,23*2 | | | | | |
| 2 | K | 566901261 | Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm | m2 | 94,230 | 787,37 | 74.193,88 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozprostřením a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/566901261 | | | | | |
| | VV | | obnova vozovky po reko opěrné zdi - ACP 16+ 70 mm | | 94,230 | | | |
| | VV | | 94,23 | | | | | |
| 3 | K | 572341111 | Vyspravení krytu komunikací po překozech pl přes 15 m2 asfalt betonem ACO (AB) tl přes 30 do 50 mm | m2 | 94,230 | 524,52 | 49.425,52 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vyspravení krytu komunikací po překozech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 30 do 50 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/572341111 | | | | | |
| | VV | | obnova vozovky po reko opěrné zdi - ACO 11 40 mm | | 94,230 | | | |
| | VV | | 94,23 | | | | | |
| 4 | K | 573111113 | Postřík živiničný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2 | m2 | 94,230 | 49,28 | 4.643,65 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,50 kg/m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573111113 | | | | | |
| 5 | K | 573231108 | Postřík živiničný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2 | m2 | 94,230 | 36,38 | 3.428,09 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573231108 | | | | | |
| 6 | K | 591211111 | Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm | m2 | 121,880 | 528,04 | 64.357,52 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těženého | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/591211111 | | | | | |
| | VV | | kladení kamenné dlažby tl. 80 - 100 mm včetně lože 40 mm - přejezdové prahy | | 121,880 | | | |
| | VV | | 121,88 | | | | | |
| 7 | M | 58381007R | kostka štípaná dlažební žula drobná 10/12 | m2 | 134,068 | 567,94 | 76.142,58 | |
| | PP | | kostka štípaná dlažební žula drobná 10/12 | | | | | |
| | VV | | 121,88*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 134,068 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 8 | K | 591412111 | Kladení dlažby z mozaiky dvou a vícebarevné komunikací pro pěší lože z kameniva | m2 | 13,330 | 645,39 | 8.603,05 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m dvoubarevné a vícebarevné, s ložem tl. do 40 mm z kameniva | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/591412111 | | | | | |
| | VV | | kladení kamenné dlažby tl. 60 mm včetně lože 40 mm (2 barvy) | | | | | |
| | VV | | 13,33 | | 13,330 | | | |
| 9 | M | 58381004 | kostka štípaná dlažební mozaika žula 4/6 tř 1 | m2 | 14,663 | 318,00 | 4.662,83 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | kostka štípaná dlažební mozaika žula 4/6 tř 1 | | | | | |
| | VV | | 13,33*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 14,663 | | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 3.065,79 | |
| 10 | K | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným | t | 161,954 | 18,93 | 3.065,79 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998223011 | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

1 - úsek 1

Soupis:

SO 104-1 - Dopravní značení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PORR a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

DIČ:

IČ:

75900513

DIČ:

CZ7556082479

Cena bez DPH

97.659,73

DPH základní
snížená

Základ daně

97.659,73

Sazba daně

21,00%

Výše daně

20.508,54

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

118.168,27

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 1 - úsek 1

Soupis: **SO 104-1 - Dopravní značení**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

97.659,73

HSV - Práce a dodávky HSV

97.659,73

1 - Zemní práce

326,05

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

97.310,79

998 - Přesun hmot

22,89

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice
 Objekt: 1 - úsek 1
 Soupis: **SO 104-1 - Dopravní značení**

Místo: Datum: 25.10.2023
 Zadavatel: Projektant:
 Uchazeč: PORR a.s. Zpracovatel: Ing. Kateřina Tumpachová

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

Náklady soupisu celkem

97.659,73

D HSV Práce a dodávky HSV 97.659,73

D 1 Zemní práce 326,05

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|-------|--------|-------|----------------|
| 1 | K | 162751117 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 0,405 | 160,17 | 64,87 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|----|-------|--------|-------|----------------|

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117
 VV 0,405*9 0,405

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|-------|-------|-------|----------------|
| 2 | K | 162751119 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 2,025 | 17,74 | 35,92 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|----|-------|-------|-------|----------------|

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119
 VV 0,405*5 'Přepočtené koeficientem množství' 2,025

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|---|-------|--------|--------|----------------|
| 3 | K | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | 0,729 | 281,62 | 205,30 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|--|---|-------|--------|--------|----------------|

PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231
 VV 0,405*1,8 'Přepočtené koeficientem množství' 0,729

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|-------|-------|-------|----------------|
| 4 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky | m3 | 0,405 | 49,28 | 19,96 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|--|----|-------|-------|-------|----------------|

PP Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251201

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 97.310,79

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|-----|-------|--------|--------|----------------|
| 5 | K | 914111111 | Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu | kus | 3,000 | 293,36 | 880,08 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|-----|-------|--------|--------|----------------|

PP Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914111111
 VV IP4b
 VV 1 1,000
 VV B24a 1,000
 VV 1
 VV B24b 1,000
 VV 1
 VV Součet 3,000

| | | | | | | | | |
|---|---|----------|--|-----|-------|----------|----------|----------------|
| 6 | M | 40445621 | informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 500x500mm | kus | 1,000 | 1.408,11 | 1.408,11 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|----------|--|-----|-------|----------|----------|----------------|

PP informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 500x500mm

| | | | | | | | | |
|---|---|----------|---|-----|-------|----------|----------|----------------|
| 7 | M | 40445619 | zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm | kus | 2,000 | 1.994,83 | 3.989,66 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|----------|---|-----|-------|----------|----------|----------------|

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm | | | | | |
| 8 | K | 914111121 | Montáž svislé dopravní značky do velikosti 2 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu | kus | 6,000 | 563,25 | 3.379,50 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 2 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914111121 | | | | | |
| | VV | | IZ8a | | | | | |
| | VV | | 3 | | 3,000 | | | |
| | VV | | IZ8b | | | | | |
| | VV | | 3 | | 3,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 6,000 | | | |
| 9 | M | 40445655R | informativní značky zónové IZ8 1000x1500mm | kus | 6,000 | 6.805,89 | 40.835,34 | |
| | PP | | informativní značky zónové IZ8 1000x1500mm | | | | | |
| 10 | K | 914511111 | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem | kus | 9,000 | 445,90 | 4.013,10 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914511111 | | | | | |
| 11 | M | 404452225 | sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m | kus | 9,000 | 1.877,49 | 16.897,41 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m | | | | | |
| 12 | M | 40445256 | svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm | kus | 9,000 | 140,81 | 1.267,29 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm | | | | | |
| 13 | M | 40445253 | víčko plastové na sloupek D 60mm | kus | 9,000 | 29,34 | 264,06 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | víčko plastové na sloupek D 60mm | | | | | |
| 14 | K | 915231112 | Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast | m2 | 22,580 | 1.020,88 | 23.051,47 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915231112 | | | | | |
| | VV | | přechod pro chodce | | | | | |
| | VV | | 22,58 | | 22,580 | | | |
| 15 | K | 915621111 | Předznačení vodorovného plošného značení | m2 | 22,580 | 58,67 | 1.324,77 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915621111 | | | | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 22,89 | |
| 16 | K | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným | t | 1,209 | 18,93 | 22,89 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998223011 | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

1 - úsek 1

Soupis:

SO 301-1 - Odvodnění komunikací

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PORR a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

DIČ:

IČ:

75900513

DIČ:

CZ7556082479

Cena bez DPH

125.993,59

DPH základní
snížená

Základ daně

125.993,59

Sazba daně

21,00%

Výše daně

26.458,65

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

152.452,24

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 1 - úsek 1

Soupis: **SO 301-1 - Odvodnění komunikací**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

125.993,59

HSV - Práce a dodávky HSV

125.993,59

1 - Zemní práce

29.427,94

4 - Vodorovné konstrukce

1.277,72

5 - Komunikace pozemní

14.840,18

8 - Trubní vedení

77.447,42

997 - Přesun sutě

1.414,52

998 - Přesun hmot

1.585,81

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 1 - úsek 1

Soupis: **SO 301-1 - Odvodnění komunikací**

Místo:

Datum: 25.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: PORR a.s.

Zpracovatel: Ing. Kateřina Tumpachová

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

Náklady soupisu celkem

125.993,59

D HSV Práce a dodávky HSV

125.993,59

D 1 Zemní práce

29.427,94

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|--------|----------|----------|----------------|
| 1 | K | 132254101 | Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně | m3 | 9,000 | 495,77 | 4.461,93 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132254101 VV 0,6*1,0*15,0 9,000 | | | | | | | | |
| 2 | K | 139911121 | Bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého ručně | m3 | 1,000 | 2.839,70 | 2.839,70 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/139911121 VV zrušení stávajících vpustí 1,000 VV 2*0,5 | | | | | | | | |
| 3 | K | 151101101 | Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m | m2 | 30,000 | 258,15 | 7.744,50 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101 VV 1,0*2*15,0 30,000 | | | | | | | | |
| 4 | K | 151101111 | Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m | m2 | 30,000 | 145,51 | 4.365,30 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Odstranění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111 | | | | | | | | |
| 5 | K | 162751117 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 5,040 | 160,17 | 807,26 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117 | | | | | | | | |
| 6 | K | 162751119 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 25,200 | 17,74 | 447,05 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119 VV 5,04*5 'Přepočtené koeficientem množství 25,200 | | | | | | | | |
| 7 | K | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | 9,072 | 352,03 | 3.193,62 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231 VV 5,04*1,8 'Přepočtené koeficientem množství 9,072 | | | | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|------------|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 8 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky | m3 | 5,040 | 49,28 | 248,37 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251201 | | | | | |
| | VV | | 0,9+4,14 | | 5,040 | | | |
| 9 | K | 174151101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | m3 | 3,960 | 185,99 | 736,52 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174151101 | | | | | |
| | VV | | 9-5,040 | | 3,960 | | | |
| 10 | K | 175151101 | Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m | m3 | 4,140 | 185,99 | 770,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175151101 | | | | | |
| | VV | | 0,6*0,46*15,0 | | 4,140 | | | |
| 11 | M | 58331200 | šterkopísek netříděný | t | 8,280 | 460,59 | 3.813,69 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | šterkopísek netříděný | | | | | |
| | VV | | 4,14*2 'Přepočtené koeficientem množství | | 8,280 | | | |
| | D | 4 | Vodorovné konstrukce | | | | 1.277,72 | |
| 12 | K | 451573111 | Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku | m3 | 0,900 | 1.419,69 | 1.277,72 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451573111 | | | | | |
| | VV | | 0,6*0,1*15,0 | | 0,900 | | | |
| | D | 5 | Komunikace pozemní | | | | 14.840,18 | |
| 13 | K | 566901132 | Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 šterkodrtí tl. 150 mm | m2 | 15,000 | 290,57 | 4.358,55 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním šterkodrtí tl. 150 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/566901132 | | | | | |
| | VV | | obnova konstrukce vozovky | | | | | |
| | VV | | 7,5*2 | | 15,000 | | | |
| 14 | K | 566901161 | Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm | m2 | 7,500 | 787,37 | 5.905,28 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/566901161 | | | | | |
| | VV | | obnova konstrukce vozovky ACP 16+ 70 mm | | | | | |
| | VV | | 7,5 | | 7,500 | | | |
| 15 | K | 572340111 | Vyspravení krytu komunikací po překozech pl do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 30 do 50 mm | m2 | 7,500 | 524,52 | 3.933,90 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vyspravení krytu komunikací po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 30 do 50 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/572340111 | | | | | |
| | VV | | obnova konstrukce vozovky ACO 11 40 mm | | | | | |
| | VV | | 7,5 | | 7,500 | | | |
| 16 | K | 573111113 | Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2 | m2 | 7,500 | 49,28 | 369,60 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,50 kg/m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573111113 | | | | | |
| 17 | K | 573231108 | Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2 | m2 | 7,500 | 36,38 | 272,85 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573231108 | | | | | |
| | D | 8 | Trubní vedení | | | | 77.447,42 | |
| 18 | K | 871315221 | Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160 | m | 15,000 | 620,74 | 9.311,10 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871315221 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|------------|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 19 | K | 892351111 | Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200 | m | 15,000 | 328,56 | 4.928,40 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/892351111 | | | | | |
| 20 | K | 895941301 | Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců dno s výtokem | kus | 4,000 | 1.443,32 | 5.773,28 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 dno s výtokem | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/895941301 | | | | | |
| 21 | M | 59224498 | vpust' uliční DN 450 kaliště s odtokem 200mm 450/250x50mm | kus | 4,000 | 793,24 | 3.172,96 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | vpust' uliční DN 450 kaliště s odtokem 200mm 450/250x50mm | | | | | |
| 22 | K | 895941314 | Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž horní 570 mm | kus | 4,000 | 1.361,18 | 5.444,72 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž horní 570 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/895941314 | | | | | |
| 23 | M | 59224486 | vpust' uliční DN 450 skruž horní betonová 450/570x50mm | kus | 4,000 | 1.010,32 | 4.041,28 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | vpust' uliční DN 450 skruž horní betonová 450/570x50mm | | | | | |
| 24 | K | 895941322 | Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž středová 295 mm | kus | 4,000 | 855,43 | 3.421,72 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž středová 295 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/895941322 | | | | | |
| 25 | M | 59224487 | vpust' uliční DN 450 skruž střední betonová 450/295x50mm | kus | 4,000 | 594,93 | 2.379,72 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | vpust' uliční DN 450 skruž střední betonová 450/295x50mm | | | | | |
| 26 | K | 899204112 | Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600 | kus | 4,000 | 1.701,47 | 6.805,88 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899204112 | | | | | |
| 27 | M | 59223864 | prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm | kus | 4,000 | 469,37 | 1.877,48 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm | | | | | |
| 28 | M | 55242320 | mříž vtoková litinová plochá 500x500mm | kus | 4,000 | 6.571,20 | 26.284,80 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | mříž vtoková litinová plochá 500x500mm | | | | | |
| 29 | M | 59223875 | koš nízký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm | kus | 4,000 | 613,70 | 2.454,80 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | koš nízký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm | | | | | |
| 30 | K | 899204211 | Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 150 kg | kus | 2,000 | 775,64 | 1.551,28 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Demontáž mříží litinových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě přes 150 Kg | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899204211 | | | | | |
| | D | 997 | Přesun sutě | | | | 1.414,52 | |
| 31 | K | 997006006 | Drcení stavebního odpadu ze zdiva z betonu prostého s dopravou do 100 m a naložením | t | 2,500 | 211,22 | 528,05 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Úprava stavebního odpadu drcení s dopravou na vzdálenost do 100 m a naložením do dritičního zařízení ze zdiva betonového | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006006 | | | | | |
| | VV | | drcení betonu na deponii obce - beton k recyklaci | | | | | |
| | VV | | 2,5 | | 2,500 | | | |
| | VV | | Součet | | 2,500 | | | |
| 32 | K | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 2,900 | 9,86 | 28,59 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501 | | | | | |
| 33 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 15,600 | 9,86 | 153,82 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509 | | | | | |
| | VV | | beton na deponii obce k recyklaci - drcení | | | | | |
| | VV | | 2,5*4 | | 10,000 | | | |
| | VV | | odvoz sutí na skládku | | | | | |
| | VV | | 0,4*14 | | 5,600 | | | |
| | VV | | Součet | | 15,600 | | | |
| 34 | K | 997013871 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04 | t | 0,400 | 1.760,14 | 704,06 | CS ÚRS 2022 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Genová soustava |
|----|------------|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013871 | | | | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 1.585,81 | |
| 35 | K | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop | t | 21,249 | 74,63 | 1.585,81 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998276101 | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

1 - úsek 1

Soupis:

SO OP - Rekonstrukce opěrné zdi

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PORR a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

DIČ:

IČ:

75900513

DIČ:

CZ7556082479

Cena bez DPH

591.533,79

DPH základní
snížená

Základ daně

591.533,79

Sazba daně

21,00%

Výše daně

124.222,10

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

715.755,89

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 1 - úsek 1

Soupis: **SO OP - Rekonstrukce opěrné zdi**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

591.533,79

| | |
|--|------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 511.317,02 |
| 1 - Zemní práce | 64.178,11 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 5.987,42 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 3.169,96 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 421.442,79 |
| 997 - Přesun sutě | 16.538,74 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 63.319,49 |
| 742 - Elektroinstalace - slaboproud | 0,00 |
| 767 - Konstrukce zámečnické | 63.319,49 |
| HZS - Hodinové zúčtovací sazby | 16.897,28 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 1 - úsek 1

Soupis: **SO OP - Rekonstrukce opěrné zdi**

Místo:

Datum: 25.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: PORR a.s.

Zpracovatel: Ing. Kateřina Tumpachová

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

Náklady soupisu celkem

591.533,79

D HSV Práce a dodávky HSV

511.317,02

D 1 Zemní práce

64.178,11

| | | | | | | | | |
|---|------------|-----------|---|-----|--------|----------|-----------|----------------|
| 1 | K | 1190R | Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm- při střetu se základy opěrné zdi | kpl | 1,000 | 3.766,71 | 3.766,71 | |
| | PP | | Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážení, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovitě světlosti DN do 200 mm | | | | | |
| | VV | | ZAJIŠTĚNÍ PLYNOVODU VE VÝKOPU při střetu se základy opěrné zdi | | | | | |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | | |
| 2 | K | 132212132 | Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně | m3 | 43,725 | 495,77 | 21.677,54 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 nesoudržných | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132212132 | | | | | |
| | VV | | výkop kolem opěrné zdi | | | | | |
| | VV | | 87,45*0,5 | | 43,725 | | | |
| 3 | K | 132251103 | Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně | m3 | 43,725 | 330,52 | 14.451,99 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132251103 | | | | | |
| | VV | | výkop kolem opěrné zdi | | | | | |
| | VV | | 87,45*0,5 | | 43,725 | | | |
| 4 | K | 162751117 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 12,950 | 160,17 | 2.074,20 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117 | | | | | |
| 5 | K | 162751119 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 64,750 | 17,74 | 1.148,67 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119 | | | | | |
| | VV | | 12,95*5 'Přepočtené koeficientem množství | | 64,750 | | | |
| 6 | K | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | 23,310 | 281,62 | 6.564,56 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231 | | | | | |
| | VV | | 12,95*1,8 'Přepočtené koeficientem množství | | 23,310 | | | |
| 7 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky | m3 | 12,950 | 49,28 | 638,18 | CS ÚRS 2022 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|------------|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251201 | | | | | |
| | VV | | 87,45-74,5 | | 12,950 | | | |
| 8 | K | 174111101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně | m3 | 37,250 | 185,99 | 6.928,13 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174111101 | | | | | |
| | VV | | zpětný zásyp jámy po vrstvách | | | | | |
| | VV | | 74,5*0,5 | | 37,250 | | | |
| 9 | K | 174151101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | m3 | 37,250 | 185,99 | 6.928,13 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174151101 | | | | | |
| | VV | | zpětný zásyp jámy po vrstvách | | | | | |
| | VV | | 74,5*0,5 | | 37,250 | | | |
| | D | 3 | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 5.987,42 | |
| 10 | K | 311213222 | Zdivo z pravidelných kamenů na maltu objem jednoho kamene přes 0,02 m3 š spáry přes 4 do 10 mm | m3 | 0,325 | 18.422,84 | 5.987,42 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Zdivo nadzákladové z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu z pravidelných kamenů (na vazbu) objemu 1 kusu kamene přes 0,02 m3, šířka spáry přes 4 do 10 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311213222 | | | | | |
| | VV | | dozdění rýhy ve stěně kaple - pískovcové kvádry 250x200 mm | | | | | |
| | VV | | 0,325 | | 0,325 | | | |
| | D | 6 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 3.169,96 | |
| 11 | K | 622135000 | Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou vápennou tl do 10 mm | m2 | 1,600 | 833,13 | 1.333,01 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápennou stěn | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622135000 | | | | | |
| | VV | | vápenná omítka pro památkové objekty, nanášení štětkou | | | | | |
| | VV | | 1,6 | | 1,600 | | | |
| 12 | K | 622135090 | Příplatek k vyrovnání vnějších stěn maltou vápennou za každých dalších 5 mm tl | m2 | 1,600 | 9,86 | 15,78 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek k ceně za každých dalších 5 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 10 mm maltou vápennou stěn | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622135090 | | | | | |
| 13 | K | 622325119 | Oprava vnější vápenné hladké omítky členitosti 1 stěn v rozsahu přes 80 do 100 % | m2 | 1,600 | 1.138,23 | 1.821,17 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 80 do 100% | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622325119 | | | | | |
| | VV | | vápenná omítka pro památkové objekty, nanášení štětkou | | | | | |
| | VV | | 1,6 | | 1,600 | | | |
| | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 421.442,79 | |
| 14 | K | 953961114 | Kotvy chemickým tmelem M 16 hl 125 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru | kus | 27,000 | 211,22 | 5.702,94 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 16, hloubka 125 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953961114 | | | | | |
| | VV | | vlepení trnů pro osazení římsy - závitová tyč M16 á 300 mm, hl. 100 mm | | | | | |
| | VV | | 27 | | 27,000 | | | |
| 15 | M | 31197006 | tyč závitová Pz 4.6 M16 | m | 13,500 | 187,75 | 2.534,63 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | tyč závitová Pz 4.6 M16 | | | | | |
| | VV | | 27,000*0,5 | | 13,500 | | | |
| 16 | K | 961044111 | Bourání základů z betonu prostého | m3 | 2,938 | 1.419,85 | 4.171,52 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Bourání základů z betonu prostého | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/961044111 | | | | | |
| | VV | | vybourání betonové desky podél kaple | | | | | |
| | VV | | 0,2*1,3*11,3 | | 2,938 | | | |
| 17 | K | 985221013 | Postupné rozebírání kamenného zdiva pro další použití přes 3 m3 | m3 | 15,460 | 1.392,47 | 21.527,59 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Postupné rozebírání zdiva pro další použití kamenného, objemu přes 3 m3 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985221013 demontáž pískovcové zdi postupným rozebráním, bloky očistit, uchovat pro zpětnou montáž 15,46 | | 15,460 | | | |
| 18 | K | 985221113 | Doplnění zdiva kamenem do aktivované malty se spárami dl přes 12 m/m2 | m3 | 8,700 | 12.555,69 | 109.234,50 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Online PSC VV VV Doplnění zdiva ručně do aktivované malty kamenem délky spáry na 1 m2 upravované plochy přes 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985221113 doplnění zdi novými pískovcovými bloky 8,7 | | 8,700 | | | |
| 19 | M | 58381086 | kámen lomový upravený štípaný (80, 40, 20 cm) pískovec | t | 17,400 | 4.107,00 | 71.461,80 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP VV kámen lomový upravený štípaný (80, 40, 20 cm) pískovec 8,7*2 'Přepočtené koeficientem množství | | 17,400 | | | |
| 20 | K | 985222111 | Sbírání a třídění kamene ručně ze sutí s očištěním | m3 | 15,460 | 821,40 | 12.698,84 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Online PSC Sbírání a třídění kamene nebo cihel ručně ze sutí s očištěním kamene https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985222111 | | | | | |
| 21 | K | 985223212 | Přezdivání kamenného zdiva do aktivované malty přes 3 m3 | m3 | 15,460 | 12.555,69 | 194.110,97 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Online PSC Přezdivání zdiva do aktivované malty kamenného, objemu přes 3 m3 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985223212 | | | | | |
| | D | 997 | Přesun sutě | | | | 16.538,74 | |
| 22 | K | 997006006 | Drcení stavebního odpadu ze zdiva z betonu prostého s dopravou do 100 m a naložením | t | 44,526 | 211,22 | 9.404,78 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Online PSC VV VV Úprava stavebního odpadu drcení s dopravou na vzdálenost do 100 m a naložením do drtičního zařízení ze zdiva betonového https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006006 drcení betonu na deponii obce - sut' k recyklaci 44,526 | | 44,526 | | | |
| 23 | K | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 44,526 | 22,18 | 987,59 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Online PSC VV Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501 83,176-38,65 | | 44,526 | | | |
| 24 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 623,364 | 9,86 | 6.146,37 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Online PSC VV Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509 44,526*14 'Přepočtené koeficientem množství | | 623,364 | | | |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 63.319,49 | |
| | D | 742 | Elektroinstalace - slaboproud | | | | 0,00 | |
| 25 | K | P | přeložka optického kabelu CETIN | kpl | 1,000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | PP přeložka optického kabelu CETIN | | | | | |
| | D | 767 | Konstrukce zámečnické | | | | 63.319,49 | |
| 26 | K | 767161117 | Montáž zábradlí rovného z trubek do zdi hm přes 30 do 45 kg | m | 13,000 | 422,43 | 5.491,59 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Online PSC Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdiva, hmotnosti 1 m zábradlí přes 30 do 45 kg https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767161117 | | | | | |
| 27 | M | RMAT0001 | zábradlí z trubek | kg | 250,000 | 227,65 | 56.912,50 | |
| | | | PP zábradlí z trubek | | | | | |
| 28 | K | 998767101 | Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m | t | 0,251 | 1.823,51 | 457,70 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Online PSC Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767101 | | | | | |
| 29 | K | 998767181 | Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace | t | 0,251 | 1.823,51 | 457,70 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Online PSC Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767181 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--------------------------------|------------|---------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| D HZS Hodinové zúčtovací sazby | | | | | | | 16.897,28 | |
| 30 | K | HZS1292 | Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník | hod | 16,000 | 528,04 | 8.448,64 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/HZS1292 | | | | | |
| | VV | | lokální oprava zdi - demontáž, očištění, odstranění kořenového systému, | | | | | |
| | VV | | 16 | | 16,000 | | | |
| 31 | K | HZS1301 | Hodinová zúčtovací sazba zedník | hod | 16,000 | 528,04 | 8.448,64 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/HZS1301 | | | | | |
| | VV | | lokální oprava zdi - zpětná montáž | | | | | |
| | VV | | 16 | | 16,000 | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

1 - úsek 1

Soupis:

VRN-1 - VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PORR a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

DIČ:

IČ:

75900513

DIČ:

CZ7556082479

Cena bez DPH

106.899,38

DPH základní
snížená

Základ daně

106.899,38

Sazba daně

21,00%

Výše daně

22.448,87

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

129.348,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 1 - úsek 1

Soupis: **VRN-1 - VRN**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

106.899,38

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

106.899,38

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

37.549,73

VRN3 - Zařízení staveniště

15.254,58

VRN4 - Inženýrská činnost

14.198,49

VRN7 - Provozní vlivy

39.896,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice
Objekt: 1 - úsek 1
Soupis: **VRN-1 - VRN**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023
Projektant:
Zpracovatel: Ing. Kateřina Tumpachová

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

Náklady soupisu celkem

106.899,38

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 106.899,38

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 37.549,73

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|------------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 1 | K | 012002000 | Geodetické práce | kpl | 1,000 | 23.468,58 | 23.468,58 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|------------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Geodetické práce
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012002000

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 2 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | kpl | 1,000 | 14.081,15 | 14.081,15 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Dokumentace skutečného provedení stavby
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013254000

D VRN3 Zařízení staveniště 15.254,58

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---------------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 3 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 15.254,58 | 15.254,58 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---------------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Zařízení staveniště
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/030001000

D VRN4 Inženýrská činnost 14.198,49

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-------------------------|-----|-------|----------|----------|----------------|
| 4 | K | 042503000 | Plán BOZP na staveništi | kpl | 1,000 | 1.290,77 | 1.290,77 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|-------------------------|-----|-------|----------|----------|----------------|

PP Plán BOZP na staveništi
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/042503000

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------|-----|-------|----------|-----------|----------------|
| 5 | K | 043154000 | Zkoušky hutnicí | kus | 2,000 | 6.453,86 | 12.907,72 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|-----------------|-----|-------|----------|-----------|----------------|

PP Zkoušky hutnicí
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/043154000

D VRN7 Provozní vlivy 39.896,58

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 6 | K | 072103001 | Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II.a III. třídy | kpl | 1,000 | 19.948,29 | 19.948,29 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II.a III. třídy
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/072103001

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 7 | K | 072103011 | Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy - jednoduché el. vedení | kpl | 1,000 | 19.948,29 | 19.948,29 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy - jednoduché el. vedení
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/072103011

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

2 - úsek 2

Soupis:

SO 101-2 - Chodník pro pěší - hlavní trasa

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PORR a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

DIČ:

IČ:

75900513

DIČ:

CZ7556082479

Cena bez DPH

877.279,87

DPH základní
snížená

Základ daně

877.279,87

Sazba daně

21,00%

Výše daně

184.228,77

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

1.061.508,64

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 2 - úsek 2

Soupis: **SO 101-2 - Chodník pro pěší - hlavní trasa**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

877.279,87

HSV - Práce a dodávky HSV

877.279,87

1 - Zemní práce

52.529,07

5 - Komunikace pozemní

309.298,25

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

441.589,08

997 - Přesun sutě

69.256,74

998 - Přesun hmot

4.606,73

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 2 - úsek 2

Soupis: **SO 101-2 - Chodník pro pěší - hlavní trasa**

Místo:

Datum: 25.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: PORR a.s.

Zpracovatel: Ing. Kateřina Tumpachová

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

Náklady soupisu celkem

877.279,87

D HSV Práce a dodávky HSV

877.279,87

D 1 Zemní práce

52.529,07

| | | | | | | | | |
|------------|---|-----------|--|---------|---------|-------|-----------|----------------|
| 1 | K | 113106142 | Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2 | m2 | 207,060 | 50,46 | 10.448,25 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106142 | | | | | |
| VV | | | rozebrání betonové dlažby | | | | | |
| VV | | | 207,06 | 207,060 | | | | |
| 2 | K | 113107221 | Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl přes 200 m2 | m2 | 207,060 | 37,16 | 7.694,35 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107221 | | | | | |
| VV | | | vybourání podkladu ze štěrkodrti tl. 100 mm | | | | | |
| VV | | | 207,06 | 207,060 | | | | |
| 3 | K | 113107230 | Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl přes 200 m2 | m2 | 207,060 | 80,58 | 16.684,89 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107230 | | | | | |
| VV | | | vybourání podkladního betonu tl. 100 mm | | | | | |
| VV | | | 207,06 | 207,060 | | | | |
| 4 | K | 113107342 | Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m2 | m2 | 35,560 | 80,58 | 2.865,42 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107342 | | | | | |
| VV | | | vybourání asfaltových vrstev vozovky tl. 100 mm - bez podkladu, pro chodníky | | | | | |
| VV | | | 35,56 | 35,560 | | | | |
| 5 | K | 113201112 | Vytrhání obrub silničních ležatých | m | 14,740 | 62,23 | 917,27 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113201112 | | | | | |
| VV | | | vybourání kamenných obrubníků | | | | | |
| VV | | | 14,74 | 14,740 | | | | |
| 6 | K | 113202111 | Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých | m | 116,860 | 62,23 | 7.272,20 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113202111 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|------------|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | vybourání betonových obrubníků | | | | | |
| | VV | | 116,86 | | | 116,860 | | |
| 7 | K | 113204111 | Vytrhání obrub záhonových | m | 22,890 | 46,67 | 1.068,28 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113204111 | | | | | |
| | VV | | vybourání zahradních obrubníků | | | | | |
| | VV | | 22,89 | | | 22,890 | | |
| 8 | K | 181311103 | Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně | m2 | 7,770 | 100,45 | 780,50 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181311103 | | | | | |
| 9 | M | 10364101 | zemina pro terénní úpravy - ornice | t | 2,098 | 384,30 | 806,26 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | zemina pro terénní úpravy - ornice | | | | | |
| | VV | | 7,77*0,15*1,8 | | | 2,098 | | |
| 10 | K | 181411131 | Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 | m2 | 7,770 | 17,84 | 138,62 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181411131 | | | | | |
| 11 | M | 00572410 | osivo směs travní parková | kg | 0,272 | 140,81 | 38,30 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | osivo směs travní parková | | | | | |
| | VV | | 7,77*0,035 'Přepočtené koeficientem množství | | | 0,272 | | |
| 12 | K | 181951112 | Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně | m2 | 206,090 | 18,51 | 3.814,73 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951112 | | | | | |
| | VV | | 11 | | | 11,000 | | |
| | VV | | 182,23 | | | 182,230 | | |
| | VV | | 12,86 | | | 12,860 | | |
| | VV | | Součet | | | 206,090 | | |
| D | 5 | | Komunikace pozemní | | | | 309.298,25 | |
| 13 | K | 564851111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm | m2 | 182,230 | 290,57 | 52.950,57 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851111 | | | | | |
| 14 | K | 564871011 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 250 mm | m2 | 23,860 | 414,19 | 9.882,57 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564871011 | | | | | |
| | VV | | 12,86 | | | 12,860 | | |
| | VV | | úprava podkladu pod vjezdy SO 102 - štěrkodrt' 250 mm | | | | | |
| | VV | | 11 | | | 11,000 | | |
| | VV | | Součet | | | 23,860 | | |
| 15 | K | 591211111 | Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm | m2 | 5,830 | 528,04 | 3.078,47 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným a se smetením přebytečného materiálu na krajinci drobných z kamene, do lože z kameniva těženého | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/591211111 | | | | | |
| 16 | M | 58381007R | kostka štípaná dlažební žula drobná 10/12 | m2 | 6,413 | 567,94 | 3.642,20 | |
| | PP | | kostka štípaná dlažební žula drobná 10/12 | | | | | |
| | VV | | 5,83*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | | 6,413 | | |
| 17 | K | 591412111 | Kladení dlažby z mozaiky dvou a vícebarevné komunikací pro pěší lože z kameniva | m2 | 176,670 | 645,39 | 114.021,05 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojnásobným a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m dvoubarevné a vícebarevné, s ložem tl. do 40 mm z kameniva | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/591412111 | | | | | |
| 18 | M | 58381004 | kostka štípaná dlažební mozaika žula 4/6 tř 1 | m2 | 194,337 | 318,00 | 61.799,17 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | kostka štípaná dlažební mozaika žula 4/6 tř 1 | | | | | |
| | VV | | 176,67*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | | 194,337 | | |
| 19 | K | 596811220 | Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti přes 0,09 do 0,25 m2 pl do 50 m2 | m2 | 13,750 | 467,88 | 6.433,35 | CS ÚRS 2022 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|------------|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596811220 | | | | | |
| 20 | M | 5838112R1 | Slepecká taktilní kamenná dlažba 400x400mm tl 60mm - ortogonálně pravidelně rozmístěnými čtvercovými výstupky | m2 | 3,905 | 4.811,06 | 18.787,19 | |
| | PP | | Slepecká taktilní kamenná dlažba 400x400mm tl 60mm - ortogonálně pravidelně rozmístěnými čtvercovými výstupky | | | | | |
| | VV | | 3,55*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 3,905 | | | |
| 21 | M | 5838112R2 | kamenná dlažba tl 60mm - hladká, porch tryskaný | m2 | 2,211 | 1.631,07 | 3.606,30 | |
| | PP | | kamenná dlažba tl 60mm - hladká, porch tryskaný | | | | | |
| | VV | | 2,01*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 2,211 | | | |
| 22 | M | 5838112R4 | Slepecká taktilní kamenná dlažba 400x400mm tl 80mm - ortogonálně pravidelně rozmístěnými čtvercovými výstupky | m2 | 5,654 | 5.163,09 | 29.192,11 | |
| | PP | | Slepecká taktilní kamenná dlažba 400x400mm tl 80mm - ortogonálně pravidelně rozmístěnými čtvercovými výstupky | | | | | |
| | VV | | 5,14*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 5,654 | | | |
| 23 | M | 5838112R5 | kamenná dlažba tl 80mm - hladká, porch tryskaný | m2 | 3,355 | 1.760,14 | 5.905,27 | |
| | PP | | kamenná dlažba tl 80mm - hladká, porch tryskaný | | | | | |
| | VV | | 3,05*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 3,355 | | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 441.589,08 | |
| 24 | K | 916241113 | Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 131,640 | 410,70 | 54.064,55 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916241113 | | | | | |
| | VV | | Obrubník silniční žulový 250x200 mm přímý | | | | | |
| | VV | | 131,64 | | 131,640 | | | |
| 25 | M | 58380005 | obrubník kamenný žulový přímý 1000x200x250mm | m | 138,222 | 1.085,42 | 150.028,92 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | obrubník kamenný žulový přímý 1000x200x250mm | | | | | |
| | VV | | 131,64*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 138,222 | | | |
| 26 | K | 916241213 | Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 123,750 | 258,15 | 31.946,06 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916241213 | | | | | |
| | VV | | Obrubník zahradní žulový 250x110 mm přímý | | | | | |
| | VV | | 123,75 | | 123,750 | | | |
| 27 | M | 58380374R | obrubník kamenný žulový přímý 1000x110x250mm | m | 129,938 | 704,06 | 91.484,15 | |
| | PP | | obrubník kamenný žulový přímý 1000x110x250mm | | | | | |
| | VV | | 123,75*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 129,938 | | | |
| 28 | K | 916991121 | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého | m3 | 16,640 | 4.845,17 | 80.623,63 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916991121 | | | | | |
| | VV | | 131,64*0,07 | | 9,215 | | | |
| | VV | | 123,75*0,06 | | 7,425 | | | |
| | VV | | Součet | | 16,640 | | | |
| 29 | K | 919726122 | Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2 | m2 | 206,090 | 47,41 | 9.770,73 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919726122 | | | | | |
| 30 | K | 919732211 | Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním | m | 131,640 | 102,09 | 13.439,13 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919732211 | | | | | |
| 31 | K | 919735113 | Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 100 do 150 mm | m | 131,640 | 61,80 | 8.135,35 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919735113 | | | | | |
| | VV | | zařízení asfaltu podél obrubníků a bouraných ploch | | | | | |
| | VV | | 131,64 | | 131,640 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|---|-----|------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 32 | K | 919735123R | seřiznutí hran obrubníků | m | 8,000 | 262,07 | 2.096,56 | |
| PP seřiznutí hran obrubníků | | | | | | | | |
| D 997 Přesun sutě | | | | | | | 69.256,74 | |
| 33 | K | 997006006 | Drcení stavebního odpadu ze zdiva z betonu prostého s dopravou do 100 m a naložením | t | 127,367 | 211,22 | 26.902,46 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Úprava stavebního odpadu drcením s dopravou na vzdálenost do 100 m a naložením do drtícího zařízení ze zdiva betonového | | | | | | | | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006006 | | | | | | | | |
| VV drcení betonu na deponii obce - beton k recyklaci | | | | | | | | |
| VV 174,665 174,665 | | | | | | | | |
| VV -7,823 -7,823 | | | | | | | | |
| VV -35,2 -35,200 | | | | | | | | |
| VV -4,275 -4,275 | | | | | | | | |
| VV Součet 127,367 | | | | | | | | |
| 34 | K | 997013847 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového s dehtem kód odpadu 17 03 01 | t | 7,823 | 2.534,61 | 19.828,25 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového s obsahem dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 01 | | | | | | | | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013847 | | | | | | | | |
| 35 | K | 997221551 | Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km | t | 35,200 | 22,18 | 780,74 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km | | | | | | | | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221551 | | | | | | | | |
| VV kamenivo na deponii města | | | | | | | | |
| VV 35,2 35,200 | | | | | | | | |
| 36 | K | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů | t | 140,800 | 9,86 | 1.388,29 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | | | | | | | | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221559 | | | | | | | | |
| VV 35,2*4 'Přepočtené koeficientem množství 140,800 | | | | | | | | |
| 37 | K | 997221561 | Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km | t | 139,465 | 22,18 | 3.093,33 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km | | | | | | | | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221561 | | | | | | | | |
| VV kam.obrubníky na deponii města | | | | | | | | |
| VV 4,275 4,275 | | | | | | | | |
| VV beton na deponii obce k recyklaci - drcení | | | | | | | | |
| VV 127,367 127,367 | | | | | | | | |
| VV Mezisoučet 131,642 | | | | | | | | |
| VV odvoz suti na skládku - asfalt | | | | | | | | |
| VV 7,823 7,823 | | | | | | | | |
| VV Mezisoučet 7,823 | | | | | | | | |
| VV Součet 139,465 | | | | | | | | |
| 38 | K | 997221569 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů | t | 636,090 | 9,86 | 6.271,85 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | | | | | | | | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221569 | | | | | | | | |
| VV kam.obrubníky na deponii města | | | | | | | | |
| VV 4,275*4 17,100 | | | | | | | | |
| VV beton na deponii obce k recyklaci - drcení | | | | | | | | |
| VV 127,367*4 509,468 | | | | | | | | |
| VV Mezisoučet 526,568 | | | | | | | | |
| VV odvoz suti na skládku - asfalt | | | | | | | | |
| VV 7,823*14 109,522 | | | | | | | | |
| VV Součet 636,090 | | | | | | | | |
| 39 | K | 997221611 | Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu | t | 174,665 | 29,34 | 5.124,67 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti | | | | | | | | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221611 | | | | | | | | |
| 40 | K | D | doprava drtičky suti na místo | kpl | 1,000 | 5.867,15 | 5.867,15 | |
| PP doprava drtičky suti na místo | | | | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava | |
|----|------------|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|--|
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 4.606,73 | | |
| 41 | K | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným | t | 243,356 | 18,93 | 4.606,73 | CS ÚRS 2022 02 | |
| | PP | | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu | | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998223011 | | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

2 - úsek 2

Soupis:

SO 102-2 - Zpevněné plochy mimo hlavní trasu

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PORR a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

DIČ:

IČ:

75900513

DIČ:

CZ7556082479

Cena bez DPH

12.776,03

DPH základní
snížená

Základ daně

12.776,03

Sazba daně

21,00%

Výše daně

2.682,97

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

15.459,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 2 - úsek 2

Soupis: **SO 102-2 - Zpevněné plochy mimo hlavní trasu**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

12.776,03

HSV - Práce a dodávky HSV

12.776,03

5 - Komunikace pozemní

12.680,51

998 - Přesun hmot

95,52

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 2 - úsek 2

Soupis: **SO 102-2 - Zpevněné plochy mimo hlavní trasu**

Místo:

Datum: 25.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: PORR a.s.

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

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

Náklady soupisu celkem

12.776,03

D HSV Práce a dodávky HSV

12.776,03

D 5 Komunikace pozemní

12.680,51

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|----------|----------------|
| 1 | K | 591211111 | Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm | m2 | 11,000 | 528,04 | 5.808,44 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|----------|----------------|

PP Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těženého

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/591211111

VV Kladení kamenné dlažby tl. 80 - 100 mm včetně lože 40 mm - přejezdové prahy

VV 11 11,000

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|--------|--------|----------|--|
| 2 | M | 58381007R | kostka štípaná dlažební žula drobná 10/12 | m2 | 12,100 | 567,94 | 6.872,07 | |
|---|---|-----------|---|----|--------|--------|----------|--|

PP kostka štípaná dlažební žula drobná 10/12

VV 11*1,1 'Přepočtené koeficientem množství 12,100

D 998 Přesun hmot

95,52

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|---|-------|-------|-------|----------------|
| 3 | K | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným | t | 5,046 | 18,93 | 95,52 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|---|-------|-------|-------|----------------|

PP Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998223011

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

2 - úsek 2

Soupis:

SO 104-2 - Dopravní značení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PORR a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

DIČ:

IČ:

75900513

DIČ:

CZ7556082479

Cena bez DPH

12.955,19

DPH základní
snížená

Základ daně

12.955,19

Sazba daně

21,00%

Výše daně

2.720,59

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

15.675,78

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 2 - úsek 2

Soupis: **SO 104-2 - Dopravní značení**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

12.955,19

HSV - Práce a dodávky HSV

12.955,19

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

12.954,60

998 - Přesun hmot

0,59

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice
Objekt: 2 - úsek 2
Soupis: **SO 104-2 - Dopravní značení**

Místo: Datum: 25.10.2023
Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: PORR a.s. Zpracovatel: Ing. Kateřina Tumpachová

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

Náklady soupisu celkem

12.955,19

D HSV Práce a dodávky HSV 12.955,19

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 12.954,60

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|--------|----------|-----------|----------------|
| 1 | K | 915231112 | Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast | m2 | 12,000 | 1.020,88 | 12.250,56 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|----|--------|----------|-----------|----------------|

PP Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915231112
VV přechod pro chodce
VV 12,0

12,000

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|--------|-------|--------|----------------|
| 2 | K | 915621111 | Předznačení vodorovného plošného značení | m2 | 12,000 | 58,67 | 704,04 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|--|----|--------|-------|--------|----------------|

PP Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915621111

D 998 Přesun hmot 0,59

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|---|-------|-------|------|----------------|
| 3 | K | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným | t | 0,031 | 18,93 | 0,59 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|---|-------|-------|------|----------------|

PP Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998223011

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

2 - úsek 2

Soupis:

SO 301-2 - Odvodnění komunikací

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PORR a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

DIČ:

IČ:

75900513

DIČ:

CZ7556082479

Cena bez DPH

66.527,68

DPH základní
snížená

Základ daně

66.527,68

Sazba daně

21,00%

Výše daně

13.970,81

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

80.498,49

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice
Objekt: 2 - úsek 2
Soupis: **SO 301-2 - Odvodnění komunikací**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023
Projektant:
Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

66.527,68

| | |
|---|-----------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 66.527,68 |
| 1 - Zemní práce | 20.759,70 |
| 4 - Vodorovné konstrukce | 1.022,18 |
| 5 - Komunikace pozemní | 11.872,14 |
| 8 - Trubní vedení | 11.391,60 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 20.276,86 |
| 998 - Přesun hmot | 1.205,20 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice
 Objekt: 2 - úsek 2
 Soupis: **SO 301-2 - Odvodnění komunikací**

Místo: Datum: 25.10.2023
 Zadavatel: Projektant:
 Uchazeč: PORR a.s. Zpracovatel: Ing. Kateřina Tumpachová

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

Náklady soupisu celkem 66.527,68

D HSV Práce a dodávky HSV 66.527,68

D 1 Zemní práce 20.759,70

| | | | | | | | | |
|------------|---|-----------|--|----|--------|--------|----------|----------------|
| 1 | K | 132254101 | Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně | m3 | 7,200 | 495,77 | 3.569,54 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3 | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132254101 | | | | | |
| VV | | | 0,6*1,0*12,0 7,200 | | | | | |
| 2 | K | 151101101 | Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m | m2 | 24,000 | 258,15 | 6.195,60 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101 | | | | | |
| VV | | | 1,0*2*12,0 24,000 | | | | | |
| 3 | K | 151101111 | Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m | m2 | 24,000 | 145,51 | 3.492,24 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111 | | | | | |
| 4 | K | 162751117 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 4,032 | 160,17 | 645,81 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117 | | | | | |
| 5 | K | 162751119 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 20,160 | 17,74 | 357,64 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119 | | | | | |
| VV | | | 4,032*5 'Přepočtené koeficientem množství 20,160 | | | | | |
| 6 | K | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | 7,258 | 281,62 | 2.044,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231 | | | | | |
| VV | | | 4,032*1,8 'Přepočtené koeficientem množství 7,258 | | | | | |
| 7 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky | m3 | 4,032 | 49,28 | 198,70 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251201 | | | | | |
| VV | | | 0,72+3,312 4,032 | | | | | |
| 8 | K | 174151101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | m3 | 3,168 | 185,99 | 589,22 | CS ÚRS 2022 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174151101 | | | | | |
| | VV | | 7,2-4,032 | | 3,168 | | | |
| 9 | K | 175151101 | Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m | m3 | 3,312 | 185,99 | 616,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175151101 | | | | | |
| | VV | | 0,6*0,46*12,0 | | 3,312 | | | |
| 10 | M | 58331200 | šterkopísek netříděný | t | 6,624 | 460,59 | 3.050,95 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | šterkopísek netříděný | | | | | |
| | VV | | 3,312*2 'Přepočtené koeficientem množství | | 6,624 | | | |
| | D | 4 | Vodorovné konstrukce | | | | 1.022,18 | |
| 11 | K | 451573111 | Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku | m3 | 0,720 | 1.419,69 | 1.022,18 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451573111 | | | | | |
| | VV | | 0,6*0,1*12,0 | | 0,720 | | | |
| | D | 5 | Komunikace pozemní | | | | 11.872,14 | |
| 12 | K | 566901132 | Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 šterkodrtí tl. 150 mm | m2 | 12,000 | 290,57 | 3.486,84 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním šterkodrtí tl. 150 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/566901132 | | | | | |
| | VV | | obnova konstrukce vozovky | | | | | |
| | VV | | 6,0*2 | | 12,000 | | | |
| 13 | K | 566901161 | Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm | m2 | 6,000 | 787,37 | 4.724,22 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/566901161 | | | | | |
| | VV | | obnova konstrukce vozovky ACP 16+ 70 mm | | | | | |
| | VV | | 6 | | 6,000 | | | |
| 14 | K | 572340111 | Vyspravení krytu komunikací po překozech pl do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 30 do 50 mm | m2 | 6,000 | 524,52 | 3.147,12 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vyspravení krytu komunikací po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 30 do 50 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/572340111 | | | | | |
| | VV | | obnova konstrukce vozovky ACO 11 40 mm | | | | | |
| | VV | | 6,0 | | 6,000 | | | |
| 15 | K | 573111113 | Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2 | m2 | 6,000 | 49,28 | 295,68 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,50 kg/m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573111113 | | | | | |
| 16 | K | 573231108 | Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2 | m2 | 6,000 | 36,38 | 218,28 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573231108 | | | | | |
| | D | 8 | Trubní vedení | | | | 11.391,60 | |
| 17 | K | 871315221 | Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160 | m | 12,000 | 620,74 | 7.448,88 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871315221 | | | | | |
| 18 | K | 892351111 | Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200 | m | 12,000 | 328,56 | 3.942,72 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/892351111 | | | | | |
| | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 20.276,86 | |
| 19 | K | 935932418 | Odvodňovací plastový žlab pro zatížení D400 vnitřní š 150 mm s roštem můstkovým z litiny | m | 3,600 | 5.632,46 | 20.276,86 | CS ÚRS 2022 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Genová soustava |
|----|------------|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Odvodňovací plastový žlab pro třídu zatížení D 400 vnitřní šířky 150 mm s krycím roštem mřístkovým z litiny | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/935932418 | | | | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 1.205,20 | |
| 20 | K | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop | t | 16,149 | 74,63 | 1.205,20 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu | | | | | |
| | Online PSC | | dopravní vzdálenost do 15 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998276101 | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

2 - úsek 2

Soupis:

VRN-2 - VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PORR a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

DIČ:

IČ:

75900513

DIČ:

CZ7556082479

Cena bez DPH

106.899,38

DPH základní
snížená

Základ daně

106.899,38

Sazba daně

21,00%

Výše daně

22.448,87

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

129.348,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 2 - úsek 2

Soupis: **VRN-2 - VRN**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

106.899,38

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

106.899,38

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

37.549,73

VRN3 - Zařízení staveniště

15.254,58

VRN4 - Inženýrská činnost

14.198,49

VRN7 - Provozní vlivy

39.896,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice
Objekt: 2 - úsek 2
Soupis: **VRN-2 - VRN**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023
Projektant:
Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

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

Náklady soupisu celkem

106.899,38

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 106.899,38

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 37.549,73

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|------------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 1 | K | 012002000 | Geodetické práce | kpl | 1,000 | 23.468,58 | 23.468,58 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|------------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Geodetické práce
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012002000

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 2 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | kpl | 1,000 | 14.081,15 | 14.081,15 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Dokumentace skutečného provedení stavby
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013254000

D VRN3 Zařízení staveniště 15.254,58

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---------------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 3 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 15.254,58 | 15.254,58 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---------------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Zařízení staveniště
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/030001000

D VRN4 Inženýrská činnost 14.198,49

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-------------------------|-----|-------|----------|----------|----------------|
| 4 | K | 042503000 | Plán BOZP na staveništi | kpl | 1,000 | 1.290,77 | 1.290,77 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|-------------------------|-----|-------|----------|----------|----------------|

PP Plán BOZP na staveništi
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/042503000

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------|-----|-------|----------|-----------|----------------|
| 5 | K | 043154000 | Zkoušky hutnicí | kus | 2,000 | 6.453,86 | 12.907,72 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|-----------------|-----|-------|----------|-----------|----------------|

PP Zkoušky hutnicí
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/043154000

D VRN7 Provozní vlivy 39.896,58

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 6 | K | 072103001 | Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II.a III. třídy | kpl | 1,000 | 19.948,29 | 19.948,29 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II.a III. třídy
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/072103001

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 7 | K | 072103011 | Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy - jednoduché el. vedení | kpl | 1,000 | 19.948,29 | 19.948,29 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy - jednoduché el. vedení
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/072103011

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

3 - úsek 3

Soupis:

SO 101-3 - Chodník pro pěší - hlavní trasa

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PORR a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

DIČ:

IČ:

75900513

DIČ:

CZ7556082479

Cena bez DPH

1.824.045,75

DPH základní
snížená

Základ daně

1.824.045,75

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

383.049,61

0,00

Cena s DPH

v CZK

2.207.095,36

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 3 - úsek 3

Soupis: **SO 101-3 - Chodník pro pěší - hlavní trasa**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1.824.045,75

HSV - Práce a dodávky HSV

1.824.045,75

1 - Zemní práce

105.885,83

5 - Komunikace pozemní

758.610,74

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

740.540,61

997 - Přesun sutě

209.414,94

998 - Přesun hmot

9.593,63

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 3 - úsek 3

Soupis: **SO 101-3 - Chodník pro pěší - hlavní trasa**

Místo:

Datum: 25.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: PORR a.s.

Zpracovatel: Ing. Kateřina Tumpachová

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

Náklady soupisu celkem

1.824.045,75

D HSV Práce a dodávky HSV

1.824.045,75

D 1 Zemní práce

105.885,83

| | | | | | | | | |
|---|------------|-----------|--|----|---------|-------|-----------|----------------|
| 1 | K | 113107182 | Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 | m2 | 91,670 | 60,43 | 5.539,62 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107182 | | | | | |
| | VV | | vybourání asfaltových vrstev vozovky tl. 100 mm - bez podkladu, pro chodníky | | | | | |
| | VV | | 91,67 | | 91,670 | | | |
| 2 | K | 113107221 | Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl do 100 mm strojně pl přes 200 m2 | m2 | 393,930 | 37,16 | 14.638,44 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy do 100 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107221 | | | | | |
| | VV | | vybourání podkladu ze šterkodrti tl. 100 mm | | | | | |
| | VV | | 393,93 | | 393,930 | | | |
| 3 | K | 113107230 | Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl přes 200 m2 | m2 | 393,930 | 80,58 | 31.742,88 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107230 | | | | | |
| | VV | | vybourání podkladního betonu tl. 100 mm | | | | | |
| | VV | | 393,93 | | 393,930 | | | |
| 4 | K | 113107241 | Odstranění podkladu živičného tl 50 mm strojně pl přes 200 m2 | m2 | 393,930 | 60,43 | 23.805,19 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107241 | | | | | |
| | VV | | vybourání asfaltových vrstev chodníku | | | | | |
| | VV | | 393,93 | | 393,930 | | | |
| 5 | K | 113201112 | Vytrhání obrub silničních ležatých | m | 332,940 | 62,23 | 20.718,86 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113201112 | | | | | |
| | VV | | vybourání kamenných obrubníků | | | | | |
| | VV | | 332,94 | | 332,940 | | | |
| 6 | K | 181951112 | Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně | m2 | 510,040 | 18,51 | 9.440,84 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951112 | | | | | |
| | VV | | 2,38+3,52 | | 5,900 | | | |
| | VV | | 408,4+95,74 | | 504,140 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|------------|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| VV | | | Součet | | 510,040 | | | |
| D | 5 | | Komunikace pozemní | | | | 758.610,74 | |
| 7 | K | 564851011 | Podklad ze štrkové štěrku ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm | m2 | 2,380 | 290,57 | 691,56 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Podklad ze štrkové štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851011 | | | | | |
| VV | | | úprava podkladu pod chodníky SO 102 | | | | | |
| VV | | | 2,38 | | 2,380 | | | |
| 8 | K | 564851111 | Podklad ze štrkové štěrku ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm | m2 | 408,420 | 290,57 | 118.674,60 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Podklad ze štrkové štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851111 | | | | | |
| VV | | | 408,420 | | 408,420 | | | |
| 9 | K | 564871011 | Podklad ze štrkové štěrku ŠD plochy do 100 m2 tl 250 mm | m2 | 3,520 | 414,19 | 1.457,95 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Podklad ze štrkové štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564871011 | | | | | |
| VV | | | úprava podkladu pod vjezdy SO 102 | | | | | |
| VV | | | 3,52 | | 3,520 | | | |
| 10 | K | 564871111 | Podklad ze štrkové štěrku ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm | m2 | 95,740 | 414,19 | 39.654,55 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Podklad ze štrkové štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564871111 | | | | | |
| 11 | K | 591211111 | Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžkého tl 50 mm | m2 | 0,600 | 528,04 | 316,82 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžkého | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/591211111 | | | | | |
| 12 | M | 58381007R | kostka štípaná dlažební žula drobná 10/12 | m2 | 0,660 | 567,94 | 374,84 | |
| PP | | | kostka štípaná dlažební žula drobná 10/12 | | | | | |
| VV | | | 0,6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 0,660 | | | |
| 13 | K | 591412111 | Kladení dlažby z mozaiky dvou a vícebarevné komunikací pro pěší lože z kameniva | m2 | 176,390 | 645,39 | 113.840,34 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m dvoubarevné a vícebarevné, s ložem tl. do 40 mm z kameniva | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/591412111 | | | | | |
| 14 | M | 58381004 | kostka štípaná dlažební mozaika žula 4/6 tř 1 | m2 | 194,029 | 318,00 | 61.701,22 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | kostka štípaná dlažební mozaika žula 4/6 tř 1 | | | | | |
| VV | | | 176,39*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 194,029 | | | |
| 15 | K | 596211112 | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2 | m2 | 223,250 | 467,88 | 104.454,21 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2 | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596211112 | | | | | |
| VV | | | dlažba betonová tl. 60 mm | | | | | |
| VV | | | 221,51 | | 221,510 | | | |
| VV | | | dlažba betonová novopová tl. 60 mm | | | | | |
| VV | | | 1,74 | | 1,740 | | | |
| VV | | | Součet | | 223,250 | | | |
| 16 | M | 59245018 | dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní | m2 | 232,586 | 229,99 | 53.492,45 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní | | | | | |
| VV | | | 221,51*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 232,586 | | | |
| 17 | M | 59245006 | dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná | m2 | 1,914 | 413,05 | 790,58 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná | | | | | |
| VV | | | 1,74*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 1,914 | | | |
| 18 | K | 596211114 | Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A | m2 | 10,000 | 37,55 | 375,50 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy Příplatek k cenám za dlažbu z prvků dvou barev | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596211114 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 19 | K | 596212211 | Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 50 do 100 m2 | m2 | 52,850 | 467,88 | 24.727,46 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytkového materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596212211 | | | | | |
| | VV | | dlažba betonová tl. 80 mm | | | | | |
| | VV | | 31,42 | | 31,420 | | | |
| | VV | | dlažba betonová nopová tl. 80 mm | | | | | |
| | VV | | 21,43 | | 21,430 | | | |
| | VV | | Součet | | 52,850 | | | |
| 20 | M | 59245020 | dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní | m2 | 32,991 | 283,97 | 9.368,45 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní | | | | | |
| | VV | | 31,42*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 32,991 | | | |
| 21 | M | 59245226 | dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná | m2 | 22,502 | 425,95 | 9.584,73 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná | | | | | |
| | VV | | 21,43*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 22,502 | | | |
| 22 | K | 596212214 | Příplatek za kombinaci dvou barev u betonových dlažeb pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A | m2 | 52,850 | 37,55 | 1.984,52 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytkového materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy Příplatek k cenám za dlažbu z prvků dvou barev | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596212214 | | | | | |
| 23 | K | 596811220 | Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti přes 0,09 do 0,25 m2 pl do 50 mm | m2 | 51,430 | 467,88 | 24.063,07 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytkového materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596811220 | | | | | |
| 24 | M | 5838112R1 | Slepecká taktilní kamenná dlažba 400x400mm tl 60mm - ortogonálně pravidelně rozmístěnými čtvercovými výstupky | m2 | 5,104 | 4.811,06 | 24.555,65 | |
| | PP | | Slepecká taktilní kamenná dlažba 400x400mm tl 60mm - ortogonálně pravidelně rozmístěnými čtvercovými výstupky | | | | | |
| | VV | | 4,64*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 5,104 | | | |
| 25 | M | 5838112R2 | kamenná dlažba tl 60mm - hladká, porch tryskaný | m2 | 3,971 | 1.631,07 | 6.476,98 | |
| | PP | | kamenná dlažba tl 60mm - hladká, porch tryskaný | | | | | |
| | VV | | 3,61*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 3,971 | | | |
| 26 | M | 5838112R4 | Slepecká taktilní kamenná dlažba 400x400mm tl 80mm - ortogonálně pravidelně rozmístěnými čtvercovými výstupky | m2 | 3,729 | 5.163,09 | 19.253,16 | |
| | PP | | Slepecká taktilní kamenná dlažba 400x400mm tl 80mm - ortogonálně pravidelně rozmístěnými čtvercovými výstupky | | | | | |
| | VV | | 3,39*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 3,729 | | | |
| 27 | M | 5838112R5 | kamenná dlažba tl 80mm - hladká, porch tryskaný | m2 | 17,094 | 1.760,14 | 30.087,83 | |
| | PP | | kamenná dlažba tl 80mm - hladká, porch tryskaný | | | | | |
| | VV | | 15,54*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 17,094 | | | |
| 28 | M | 5838112R3 | Slepecká taktilní kamenná dlažba 400x400mm tl 80mm - s lineárními drážkami | m2 | 26,675 | 4.224,34 | 112.684,27 | |
| | PP | | Slepecká taktilní kamenná dlažba 400x400mm tl 80mm - s lineárními drážkami | | | | | |
| | VV | | 24,25*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 26,675 | | | |
| | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 740.540,61 | |
| 29 | K | 916131113 | Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 36,810 | 233,37 | 8.590,35 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916131113 | | | | | |
| | VV | | obrubník betonový přejezdový 150x150 | | | | | |
| | VV | | 36,81 | | 36,810 | | | |
| 30 | M | 59217029 | obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm | m | 38,651 | 109,13 | 4.217,98 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm | | | | | |
| | VV | | 36,81*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 38,651 | | | |
| 31 | K | 916231213 | Osazení chodňového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 7,500 | 233,37 | 1.750,28 | CS ÚRS 2022 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|------------|------------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916231213 | | | | | |
| | VV | | obrubník betonový zahradní š. 80 mm | | | | | |
| | VV | | 7,5 | | 7,500 | | | |
| 32 | M | 59217016 | obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm | m | 7,875 | 93,87 | 739,23 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm | | | | | |
| | VV | | 7,5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 7,875 | | | |
| 33 | K | 916241113 | Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 332,940 | 410,70 | 136.738,46 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916241113 | | | | | |
| | VV | | Obrubník silniční žulový 250x200 mm přímý | | | | | |
| | VV | | 332,94 | | 332,940 | | | |
| 34 | M | 58380005 | obrubník kamenný žulový přímý 1000x200x250mm | m | 349,587 | 1.085,42 | 379.448,72 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | obrubník kamenný žulový přímý 1000x200x250mm | | | | | |
| | VV | | 332,94*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 349,587 | | | |
| 35 | K | 916241213 | Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 6,180 | 258,15 | 1.595,37 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916241213 | | | | | |
| | VV | | Obrubník zahradní žulový 250x110 mm přímý | | | | | |
| | VV | | 6,18 | | 6,180 | | | |
| 36 | M | 58380374R | obrubník kamenný žulový přímý 1000x110x250mm | m | 6,489 | 704,06 | 4.568,65 | |
| | PP | | obrubník kamenný žulový přímý 1000x110x250mm | | | | | |
| | VV | | 6,18*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 6,489 | | | |
| 37 | K | 916991121 | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého | m3 | 26,629 | 4.845,17 | 129.022,03 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916991121 | | | | | |
| | VV | | 332,940*0,07 | | 23,306 | | | |
| | VV | | 6,18*0,06 | | 0,371 | | | |
| | VV | | 36,81*0,07 | | 2,577 | | | |
| | VV | | 7,5*0,05 | | 0,375 | | | |
| | VV | | Součet | | 26,629 | | | |
| 38 | K | 919726122 | Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2 | m2 | 195,570 | 47,41 | 9.271,97 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919726122 | | | | | |
| 39 | K | 919732211 | Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním | m | 332,940 | 102,09 | 33.989,84 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919732211 | | | | | |
| | VV | | Zalítí spáry asfaltovou emulzí | | | | | |
| | VV | | 332,94 | | 332,940 | | | |
| 40 | K | 919735113 | Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 100 do 150 mm | m | 332,940 | 61,80 | 20.575,69 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919735113 | | | | | |
| | VV | | zařiznutí asfaltu podél obrubníků a bouraných ploch | | | | | |
| | VV | | 332,94 | | 332,940 | | | |
| 41 | K | 919735123R | seřiznutí hran obrubníků | m | 38,280 | 262,07 | 10.032,04 | |
| | PP | | seřiznutí hran obrubníků | | | | | |
| | D | 997 | Přesun sutě | | | | 209.414,94 | |
| 42 | K | 997006006 | Drcení stavebního odpadu ze zdiva z betonu prostého s dopravou do 100 m a naložením | t | 94,543 | 211,22 | 19.969,37 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Úprava stavebního odpadu drcení s dopravou na vzdálenost do 100 m a naložením do drtícího zařízení ze zdiva betonového | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006006 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | drcení betonu na deponii obce - beton k recyklaci | | | | | |
| | VV | | 316,836 | | 316,836 | | | |
| | VV | | -66,968 | | -66,968 | | | |
| | VV | | -58,772 | | -58,772 | | | |
| | VV | | -96,553 | | -96,553 | | | |
| | VV | | Součet | | 94,543 | | | |
| 43 | K | 997013847 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového s dehtem kód odpadu 17 03 01 | t | 58,772 | 2.534,61 | 148.964,10 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového s obsahem dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 01 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013847 | | | | | |
| | VV | | 38,605+20,167 | | 58,772 | | | |
| 44 | K | 997221551 | Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km | t | 66,968 | 22,18 | 1.485,35 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221551 | | | | | |
| | VV | | kamenivo na deponii města | | | | | |
| | VV | | 66,968 | | 66,968 | | | |
| 45 | K | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů | t | 267,872 | 9,86 | 2.641,22 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221559 | | | | | |
| | VV | | 66,968*4 Přepočtené koeficientem množství | | 267,872 | | | |
| 46 | K | 997221561 | Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km | t | 249,868 | 22,18 | 5.542,07 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221561 | | | | | |
| | VV | | kam.obrubníky na deponii města | | | | | |
| | VV | | 96,553 | | 96,553 | | | |
| | VV | | beton na deponii obce k recyklaci - drcení | | | | | |
| | VV | | 94,543 | | 94,543 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 191,096 | | | |
| | VV | | odvoz suti na skládku - asfalt | | | | | |
| | VV | | 58,772 | | 58,772 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 58,772 | | | |
| | VV | | Součet | | 249,868 | | | |
| 47 | K | 997221569 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů | t | 1.587,192 | 9,86 | 15.649,71 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221569 | | | | | |
| | VV | | kam.obrubníky na deponii města | | | | | |
| | VV | | 96,553*4 | | 386,212 | | | |
| | VV | | beton na deponii obce k recyklaci - drcení | | | | | |
| | VV | | 94,543*4 | | 378,172 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 764,384 | | | |
| | VV | | odvoz suti na skládku - asfalt | | | | | |
| | VV | | 58,772*14 | | 822,808 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 822,808 | | | |
| | VV | | Součet | | 1.587,192 | | | |
| 48 | K | 997221611 | Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu | t | 316,836 | 29,34 | 9.295,97 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221611 | | | | | |
| 49 | K | D | doprava drtičky sutí na místo | kpl | 1,000 | 5.867,15 | 5.867,15 | |
| | PP | | doprava drtičky sutí na místo | | | | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 9.593,63 | |
| 50 | K | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným | t | 506,795 | 18,93 | 9.593,63 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998223011 | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

3 - úsek 3

Soupis:

SO 102-3 - Zpevněné plochy mimo hlavní trasu

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PORR a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

DIČ:

IČ:

75900513

DIČ:

CZ7556082479

Cena bez DPH

6.470,25

DPH základní
snížená

Základ daně

6.470,25

Sazba daně

21,00%

Výše daně

1.358,75

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

7.829,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 3 - úsek 3

Soupis: **SO 102-3 - Zpevněné plochy mimo hlavní trasu**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

6.470,25

HSV - Práce a dodávky HSV

6.470,25

5 - Komunikace pozemní

6.426,31

998 - Přesun hmot

43,94

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 3 - úsek 3

Soupis: **SO 102-3 - Zpevněné plochy mimo hlavní trasu**

Místo:

Datum: 25.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: PORR a.s.

Zpracovatel: Ing. Kateřina Tumpachová

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

Náklady soupisu celkem

6.470,25

D HSV Práce a dodávky HSV

6.470,25

D 5 Komunikace pozemní

6.426,31

| | | | | | | | | |
|---|------------|-----------|---|----|-------|--------|----------|----------------|
| 1 | K | 591211111 | Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm | m2 | 3,520 | 528,04 | 1.858,70 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těženého | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/591211111 | | | | | |
| | VV | | kladení kamenné dlažby tl. 80 - 100 mm včetně lože 40 mm - přejezdové prahy | | 3,520 | | | |
| | VV | | 3,52 | | | | | |
| 2 | M | 58381007R | kostka štípaná dlažební žula drobná 10/12 | m2 | 3,872 | 567,94 | 2.199,06 | |
| | PP | | kostka štípaná dlažební žula drobná 10/12 | | | | | |
| | VV | | 3,52*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 3,872 | | | |
| 3 | K | 591412111 | Kladení dlažby z mozaiky dvou a vícebarevné komunikací pro pěší lože z kameniva | m2 | 2,380 | 645,39 | 1.536,03 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m dvoubarevné a vícebarevné, s ložem tl. do 40 mm z kameniva | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/591412111 | | | | | |
| 4 | M | 58381004 | kostka štípaná dlažební mozaika žula 4/6 tř 1 | m2 | 2,618 | 318,00 | 832,52 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | kostka štípaná dlažební mozaika žula 4/6 tř 1 | | | | | |
| | VV | | 2,38*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 2,618 | | | |
| | D 998 | | Přesun hmot | | | | | 43,94 |
| 5 | K | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným | t | 2,321 | 18,93 | 43,94 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998223011 | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

3 - úsek 3

Soupis:

SO 301-3 - Odvodnění komunikací

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PORR a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

DIČ:

IČ:

75900513

DIČ:

CZ7556082479

Cena bez DPH

89.599,61

DPH základní
snížená

Základ daně

89.599,61

Sazba daně

21,00%

Výše daně

18.815,92

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

108.415,53

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice
Objekt: 3 - úsek 3
Soupis: **SO 301-3 - Odvodnění komunikací**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023
Projektant:
Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

89.599,61

| | |
|---|-----------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 89.599,61 |
| 1 - Zemní práce | 11.522,99 |
| 4 - Vodorovné konstrukce | 496,89 |
| 5 - Komunikace pozemní | 5.777,78 |
| 8 - Trubní vedení | 22.338,78 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 47.875,91 |
| 997 - Přesun sutě | 725,13 |
| 998 - Přesun hmot | 862,13 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice
 Objekt: 3 - úsek 3
 Soupis: **SO 301-3 - Odvodnění komunikací**

Místo: Datum: 25.10.2023
 Zadavatel: Projektant:
 Uchazeč: PORR a.s. Zpracovatel: Ing. Kateřina Tumpachová

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

Náklady soupisu celkem

89.599,61

D HSV Práce a dodávky HSV 89.599,61

D 1 Zemní práce 11.522,99

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|--------|----------|----------|----------------|
| 1 | K | 132254101 | Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně | m3 | 3,504 | 495,77 | 1.737,18 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132254101 VV 0,6*1,0*5,840 3,504 | | | | | | | | |
| 2 | K | 139911121 | Bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého ručně | m3 | 0,500 | 2.839,70 | 1.419,85 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/139911121 VV zrušení stávajících vpustí VV 1*0,5 0,500 | | | | | | | | |
| 3 | K | 151101101 | Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m | m2 | 11,680 | 258,15 | 3.015,19 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101 VV 1,0*2*5,840 11,680 | | | | | | | | |
| 4 | K | 151101111 | Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m | m2 | 11,680 | 145,51 | 1.699,56 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111 | | | | | | | | |
| 5 | K | 162751117 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 1,962 | 160,17 | 314,25 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117 | | | | | | | | |
| 6 | K | 162751119 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 9,810 | 17,74 | 174,03 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119 VV 1,962*5 'Přepočtené koeficientem množství 9,810 | | | | | | | | |
| 7 | K | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | 3,532 | 281,62 | 994,68 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231 VV 1,962*1,8 'Přepočtené koeficientem množství 3,532 | | | | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 8 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky | m3 | 1,962 | 49,28 | 96,69 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251201 VV 1,612+0,35 | | 1,962 | | | |
| 9 | K | 174151101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | m3 | 1,542 | 185,99 | 286,80 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174151101 VV 3,504-1,962 | | 1,542 | | | |
| 10 | K | 175151101 | Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m | m3 | 1,612 | 185,99 | 299,82 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175151101 VV 0,6*0,46*5,840 | | 1,612 | | | |
| 11 | M | 58331200 | šterkopísek netříděný | t | 3,224 | 460,59 | 1.484,94 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP šterkopísek netříděný VV 1,612*2 'Přepočtené koeficientem množství | | 3,224 | | | |
| | D | 4 | Vodorovné konstrukce | | | | 496,89 | |
| 12 | K | 451573111 | Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku | m3 | 0,350 | 1.419,69 | 496,89 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451573111 VV 0,6*0,1*5,840 | | 0,350 | | | |
| | D | 5 | Komunikace pozemní | | | | 5.777,78 | |
| 13 | K | 566901132 | Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 šterkodrtí tl. 150 mm | m2 | 5,840 | 290,57 | 1.696,93 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním šterkodrtí tl. 150 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/566901132 VV obnova konstrukce vozovky VV 2,92*2 | | 5,840 | | | |
| 14 | K | 566901161 | Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm | m2 | 2,920 | 787,37 | 2.299,12 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/566901161 VV obnova konstrukce vozovky ACP 16+ 70 mm VV 2,92 | | 2,920 | | | |
| 15 | K | 572340111 | Vyspravení krytu komunikací po překozech pl do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 30 do 50 mm | m2 | 2,920 | 524,52 | 1.531,60 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Vyspravení krytu komunikací po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 30 do 50 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/572340111 VV obnova konstrukce vozovky ACO 11 40 mm VV 2,92 | | 2,920 | | | |
| 16 | K | 573111113 | Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2 | m2 | 2,920 | 49,28 | 143,90 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,50 kg/m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573111113 | | | | | |
| 17 | K | 573231108 | Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2 | m2 | 2,920 | 36,38 | 106,23 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573231108 | | | | | |
| | D | 8 | Trubní vedení | | | | 22.338,78 | |
| 18 | K | 871315221 | Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160 | m | 5,840 | 620,74 | 3.625,12 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871315221 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|-------|------------|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 19 | K | 892351111 | Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200 | m | 5,840 | 328,56 | 1.918,79 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/892351111 | | | | | |
| 20 | K | 895941301 | Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců dno s výtokem | kus | 1,000 | 1.443,32 | 1.443,32 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 dno s výtokem | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/895941301 | | | | | |
| 21 | M | 59224498 | vpust' uliční DN 450 kaliště s odtokem 200mm 450/250x50mm | kus | 1,000 | 793,24 | 793,24 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | vpust' uliční DN 450 kaliště s odtokem 200mm 450/250x50mm | | | | | |
| 22 | K | 895941314 | Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž horní 570 mm | kus | 1,000 | 1.361,18 | 1.361,18 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž horní 570 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/895941314 | | | | | |
| 23 | M | 59224486 | vpust' uliční DN 450 skruž horní betonová 450/570x50mm | kus | 1,000 | 1.010,32 | 1.010,32 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | vpust' uliční DN 450 skruž horní betonová 450/570x50mm | | | | | |
| 24 | K | 895941322 | Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž středová 295 mm | kus | 1,000 | 855,43 | 855,43 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž středová 295 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/895941322 | | | | | |
| 25 | M | 59224487 | vpust' uliční DN 450 skruž střední betonová 450/295x50mm | kus | 1,000 | 1.200,00 | 1.200,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | vpust' uliční DN 450 skruž střední betonová 450/295x50mm | | | | | |
| 26 | K | 899204112 | Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600 | kus | 1,000 | 1.701,47 | 1.701,47 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899204112 | | | | | |
| 27 | M | 59223864 | prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm | kus | 1,000 | 469,37 | 469,37 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm | | | | | |
| 28 | M | 55242320 | mříž vtoková litinová plochá 500x500mm | kus | 1,000 | 6.571,20 | 6.571,20 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | mříž vtoková litinová plochá 500x500mm | | | | | |
| 29 | M | 59223875 | koš nízký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm | kus | 1,000 | 613,70 | 613,70 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | koš nízký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm | | | | | |
| 30 | K | 899204211 | Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 150 kg | kus | 1,000 | 775,64 | 775,64 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Demontáž mříží litinových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě přes 150 Kg | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899204211 | | | | | |
| D 9 | | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 47.875,91 | |
| 31 | K | 935932418 | Odvodňovací plastový žlab pro zatížení D400 vnitřní š 150 mm s roštem můstkovým z litiny | m | 8,500 | 5.632,46 | 47.875,91 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Odvodňovací plastový žlab pro třídu zatížení D 400 vnitřní šířky 150 mm s krycím roštem můstkovým z litiny | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/935932418 | | | | | |
| D 997 | | | Přesun sutě | | | | 725,13 | |
| 32 | K | 997006006 | Drcení stavebního odpadu ze zdiva z betonu prostého s dopravou do 100 m a naložením | t | 1,250 | 211,22 | 264,03 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Úprava stavebního odpadu drcení s dopravou na vzdálenost do 100 m a naložením do drtícího zařízení ze zdiva betonového | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006006 | | | | | |
| | VV | | drcení betonu na deponii obce - beton k recyklaci | | | | | |
| | VV | | 1,25 | | 1,250 | | | |
| 33 | K | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 1,450 | 22,18 | 32,16 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501 | | | | | |
| 34 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 7,800 | 9,86 | 76,91 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509 | | | | | |
| | VV | | suť k recyklaci na deponii obce | | | | | |
| | VV | | 1,25*4 | | 5,000 | | | |
| | VV | | suť na skládku | | | | | |
| | VV | | 0,2*14 | | 2,800 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|------------|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| VV | | | Součet | | 7,800 | | | |
| 35 | K | 997013871 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04 | t | 0,200 | 1.760,14 | 352,03 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013871 | | | | | |
| D 998 | | | Přesun hmot | | | | 862,13 | |
| 36 | K | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop | t | 11,552 | 74,63 | 862,13 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998276101 | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

3 - úsek 3

Soupis:

VRN-3 - VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PORR a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

DIČ:

IČ:

75900513

DIČ:

CZ7556082479

Cena bez DPH

106.899,38

DPH základní
snížená

Základ daně

106.899,38

Sazba daně

21,00%

Výše daně

22.448,87

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

129.348,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 3 - úsek 3

Soupis: **VRN-3 - VRN**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

106.899,38

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

106.899,38

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

37.549,73

VRN3 - Zařízení staveniště

15.254,58

VRN4 - Inženýrská činnost

14.198,49

VRN7 - Provozní vlivy

39.896,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice
Objekt: 3 - úsek 3
Soupis: **VRN-3 - VRN**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023
Projektant:
Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

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

Náklady soupisu celkem

106.899,38

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 106.899,38

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 37.549,73

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|------------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 1 | K | 012002000 | Geodetické práce | kpl | 1,000 | 23.468,58 | 23.468,58 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|------------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Geodetické práce
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012002000

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 2 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | kpl | 1,000 | 14.081,15 | 14.081,15 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Dokumentace skutečného provedení stavby
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013254000

D VRN3 Zařízení staveniště 15.254,58

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---------------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 3 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 15.254,58 | 15.254,58 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---------------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Zařízení staveniště
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/030001000

D VRN4 Inženýrská činnost 14.198,49

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-------------------------|-----|-------|----------|----------|----------------|
| 4 | K | 042503000 | Plán BOZP na staveništi | kpl | 1,000 | 1.290,77 | 1.290,77 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|-------------------------|-----|-------|----------|----------|----------------|

PP Plán BOZP na staveništi
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/042503000

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------|-----|-------|----------|-----------|----------------|
| 5 | K | 043154000 | Zkoušky hutnicí | kus | 2,000 | 6.453,86 | 12.907,72 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|-----------------|-----|-------|----------|-----------|----------------|

PP Zkoušky hutnicí
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/043154000

D VRN7 Provozní vlivy 39.896,58

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 6 | K | 072103001 | Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II.a III. třídy | kpl | 1,000 | 19.948,29 | 19.948,29 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II.a III. třídy
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/072103001

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 7 | K | 072103011 | Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy - jednoduché el. vedení | kpl | 1,000 | 19.948,29 | 19.948,29 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy - jednoduché el. vedení
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/072103011

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

4 - úsek 4

Soupis:

SO 101-4 - Chodník pro pěší - hlavní trasa

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PORR a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

DIČ:

IČ:

75900513

DIČ:

CZ7556082479

Cena bez DPH

2.404.243,23

DPH základní
snížená

Základ daně
2.404.243,23
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
504.891,08
0,00

Cena s DPH

v CZK

2.909.134,31

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 4 - úsek 4

Soupis: **SO 101-4 - Chodník pro pěší - hlavní trasa**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2.404.243,23

HSV - Práce a dodávky HSV

2.404.243,23

1 - Zemní práce

181.278,50

2 - Zakládání

108.388,71

3 - Svislé a kompletní konstrukce

138.319,39

5 - Komunikace pozemní

675.500,15

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1.074.429,22

997 - Přesun sutě

212.312,47

998 - Přesun hmot

14.014,79

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 4 - úsek 4

Soupis: **SO 101-4 - Chodník pro pěší - hlavní trasa**

Místo: Datum: 25.10.2023

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: PORR a.s. Zpracovatel: Ing. Kateřina Tumpachová

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

Náklady soupisu celkem

2.404.243,23

D HSV Práce a dodávky HSV 2.404.243,23

D 1 Zemní práce 181.278,50

| | | | | | | | | |
|---|------------|-----------|--|----|---------|-------|-----------|----------------|
| 1 | K | 113107162 | Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 | m2 | 96,360 | 55,74 | 5.371,11 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107162 | | | | | |
| | VV | | vybourání asfaltových vrstev vozovky tl. 100 mm - včetně podkladu - podkladní beton 100 mm + štěrkodrtř 150 mm | | 96,360 | | | |
| | VV | | 96,36 | | | | | |
| 2 | K | 113107170 | Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 | m2 | 96,360 | 80,58 | 7.764,69 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107170 | | | | | |
| | VV | | vybourání asfaltových vrstev vozovky tl. 100 mm - včetně podkladu - podkladní beton 100 mm + štěrkodrtř 150 mm | | 96,360 | | | |
| | VV | | 96,36 | | | | | |
| 3 | K | 113107182 | Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 | m2 | 173,310 | 60,43 | 10.473,12 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107182 | | | | | |
| | VV | | vybourání asfaltových vrstev vozovky tl. 100 mm - bez podkladu, pro chodníky | | 76,950 | | | |
| | VV | | 76,95 | | | | | |
| | VV | | vybourání asfaltových vrstev vozovky tl. 100 mm - včetně podkladu - podkladní beton 100 mm + štěrkodrtř 150 mm | | 96,360 | | | |
| | VV | | 96,36 | | | | | |
| | VV | | Součet | | 173,310 | | | |
| 4 | K | 113107221 | Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl přes 200 m2 | m2 | 244,600 | 37,16 | 9.089,34 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107221 | | | | | |
| | VV | | vybourání podkladu ze štěrkodrtě tl. 100 mm | | 244,600 | | | |
| | VV | | 244,6 | | | | | |
| 5 | K | 113107230 | Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl přes 200 m2 | m2 | 244,600 | 80,58 | 19.709,87 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107230 | | | | | |
| | VV | | vybourání podkladního betonu tl. 100 mm | | 244,600 | | | |
| | VV | | 244,6 | | | | | |
| 6 | K | 113107241 | Odstranění podkladu živičného tl 50 mm strojně pl přes 200 m2 | m2 | 244,600 | 40,29 | 9.854,93 | CS ÚRS 2022 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|------------|-----------|--|----------------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Odstranění podkladů nebo krytí strojně plochy jednotlivě přes 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107241 | | | | | |
| | Online PSC | | | | | | | |
| | VV | | vybourání asfaltových vrstev chodníku | | | | | |
| | VV | | 244,6 | | 244,600 | | | |
| 7 | K | 113201112 | Vytrhání obrub silničních ležatých | m | 236,000 | 62,23 | 14.686,28 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113201112 | | | | | |
| | VV | | vybourání kamenných obrubníků | | | | | |
| | VV | | 236 | | 236,000 | | | |
| 8 | K | 122251102 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m ³ strojně | m ³ | 27,200 | 255,22 | 6.941,98 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m ³ | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122251102 | | | | | |
| 9 | K | 132251103 | Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m ³ strojně | m ³ | 53,820 | 396,62 | 21.346,09 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovněním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m ³ | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132251103 | | | | | |
| | VV | | výkop pro základ i zeď | | | | | |
| | VV | | 53,82 | | 53,820 | | | |
| 10 | K | 162751117 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m ³ | 81,020 | 160,17 | 12.976,97 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117 | | | | | |
| 11 | K | 162751119 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m | m ³ | 405,100 | 17,74 | 7.186,47 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119 | | | | | |
| | VV | | 81,02*5 'Přepočtené koeficientem množství | | 405,100 | | | |
| 12 | K | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | 145,836 | 281,62 | 41.070,33 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231 | | | | | |
| | VV | | 81,02*1,8 'Přepočtené koeficientem množství | | 145,836 | | | |
| 13 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky | m ³ | 81,020 | 49,28 | 3.992,67 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251201 | | | | | |
| | VV | | 27,2 | | 27,200 | | | |
| | VV | | 53,820 | | 53,820 | | | |
| | VV | | Součet | | 81,020 | | | |
| 14 | K | 181951112 | Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně | m ² | 584,260 | 18,51 | 10.814,65 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951112 | | | | | |
| | VV | | 8,96 | | 8,960 | | | |
| | VV | | 361,830 | | 361,830 | | | |
| | VV | | 213,47 | | 213,470 | | | |
| | VV | | Součet | | 584,260 | | | |
| D | 2 | | Zakládání | | | | 108.388,71 | |
| 15 | K | 212750103 | Trativod z drenážních trubek PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 160 pro budovy plocha pro vtékání vody min. 80 cm ² /m | m | 60,000 | 458,89 | 27.533,40 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/212750103 | | | | | |
| | VV | | tyčová PVC-U plocha pro vtékání vody min. 80 cm ² /m SN 4 celoperforovaná 360° DN 160 | | | | | |
| | VV | | za zárubní zdi | | | | | |
| | VV | | 60 | | 60,000 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|------------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 16 | K | 274322511 | Základové pasy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 | m3 | 16,930 | 4.775,86 | 80.855,31 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/274322511 | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: C25/30 XC1 | | | | | |
| D | 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 138.319,39 | |
| 17 | K | 311113214R | Nosná zeď tl 300 mm ze štípaných tvárníc ztraceného bednění přírodních včetně výplně z betonu C25/30 XC1 | m2 | 34,500 | 2.692,13 | 92.878,49 | |
| | PP | | Nadzákladové zdi z tvárníc ztraceného bednění betonových štípaných, včetně výplně z betonu třídy C 25/30 XC1 přírodních, tloušťky zdíva 300 mm | | | | | |
| | VV | | zárubní zídka | | | | | |
| | VV | | 34,5 | | 34,500 | | | |
| 18 | K | 311361821 | Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505 | t | 0,470 | 36.963,02 | 17.372,62 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311361821 | | | | | |
| 19 | K | 348272515 | Plotová stříška pro zeď tl 295 mm z tvarovek hladkých nebo štípaných přírodních | m | 46,000 | 610,18 | 28.068,28 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Ploty z tvárníc betonových plotová stříška lepená mrazuvzdorným lepidlem z tvarovek hladkých nebo štípaných, sedlového tvaru přírodních, tloušťka zdíva 295 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/348272515 | | | | | |
| D | 5 | | Komunikace pozemní | | | | 675.500,15 | |
| 20 | K | 564851111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm | m2 | 361,830 | 290,57 | 105.136,94 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851111 | | | | | |
| 21 | K | 564871011 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 250 mm | m2 | 8,960 | 414,19 | 3.711,14 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564871011 | | | | | |
| | VV | | úprava podkladu pod vjezdy SO 102 | | | | | |
| | VV | | 8,96 | | 8,960 | | | |
| 22 | K | 564871111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm | m2 | 213,470 | 414,19 | 88.417,14 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564871111 | | | | | |
| | VV | | 163,12 | | 163,120 | | | |
| | VV | | 39,22 | | 39,220 | | | |
| | VV | | 11,13 | | 11,130 | | | |
| | VV | | Součet | | 213,470 | | | |
| 23 | K | 596211113 | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2 | m2 | 361,830 | 467,88 | 169.293,02 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596211113 | | | | | |
| 24 | M | 59245018 | dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní | m2 | 378,126 | 229,99 | 86.965,20 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní | | | | | |
| | VV | | 361,830-1,71 | | 360,120 | | | |
| | VV | | 360,12*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 378,126 | | | |
| 25 | M | 59245006 | dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná | m2 | 1,881 | 413,05 | 776,95 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná | | | | | |
| | VV | | 1,71*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 1,881 | | | |
| 26 | K | 596211114 | Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A | m2 | 10,000 | 37,55 | 375,50 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy Příplatek k cenám za dlažbu z prvků dvou barev | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596211114 | | | | | |
| 27 | K | 596212212 | Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2 | m2 | 163,120 | 467,88 | 76.320,59 | CS ÚRS 2022 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-------------------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596212212 | | | | | |
| 28 | M | 59245020 | dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní | m2 | 84,231 | 283,97 | 23.919,08 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní | | | | | |
| | VV | | 80,22*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 84,231 | | | |
| 29 | M | 59245226 | dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná | m2 | 17,556 | 425,95 | 7.477,98 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná | | | | | |
| | VV | | 16,72*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 17,556 | | | |
| 30 | M | BET.VL8C01 | VODÍČÍ LINIE/8CM PŘÍRODNÍ | m2 | 69,489 | 691,15 | 48.027,32 | |
| | PP | | VODÍČÍ LINIE/8CM PŘÍRODNÍ | | | | | |
| | VV | | 66,18*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 69,489 | | | |
| 31 | K | 596212214 | Příplatek za kombinaci dvou barev u betonových dlažeb pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A | m2 | 163,120 | 37,55 | 6.125,16 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy Příplatek k cenám za dlažbu z prvků dvou barev | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596212214 | | | | | |
| 32 | K | 596412210 | Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 80 mm pl do 50 m2 | m2 | 39,660 | 414,83 | 16.452,16 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy do 50 m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596412210 | | | | | |
| 33 | M | BET.AKVAGRAS 8C01 | zatravňovací dlažba 8CM PŘÍRODNÍ | m2 | 41,643 | 322,69 | 13.437,78 | |
| | PP | | zatravňovací dlažba 8CM PŘÍRODNÍ | | | | | |
| | VV | | 39,66*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 41,643 | | | |
| 34 | K | 596811220 | Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti přes 0,09 do 0,25 m2 pl do 50 m2 | m2 | 12,150 | 467,88 | 5.684,74 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596811220 | | | | | |
| 35 | M | 5838112R2 | kamenná dlažba tl 60mm - hladká, porch tryskaný | m2 | 1,122 | 1.631,07 | 1.830,06 | |
| | PP | | kamenná dlažba tl 60mm - hladká, porch tryskaný | | | | | |
| | VV | | 1,02*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 1,122 | | | |
| 36 | M | 5838112R5 | kamenná dlažba tl 80mm - hladká, porch tryskaný | m2 | 12,243 | 1.760,14 | 21.549,39 | |
| | PP | | kamenná dlažba tl 80mm - hladká, porch tryskaný | | | | | |
| | VV | | 11,13*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 12,243 | | | |
| | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 1.074.429,22 | |
| 37 | K | 916131113 | Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 28,200 | 233,37 | 6.581,03 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916131113 | | | | | |
| | VV | | obrubník betonový přejezdový 150x150 | | | | | |
| | VV | | 28,2 | | 28,200 | | | |
| 38 | M | 59217029 | obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm | m | 29,610 | 109,13 | 3.231,34 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm | | | | | |
| | VV | | 28,2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 29,610 | | | |
| 39 | K | 916231213 | Osazení chodňového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 81,350 | 233,37 | 18.984,65 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Osazení chodňového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916231213 | | | | | |
| | VV | | obrubník betonový zahradní š. 80 mm | | | | | |
| | VV | | 81,35 | | 81,350 | | | |
| 40 | M | 59217016 | obrubník betonový chodňový 1000x80x250mm | m | 85,418 | 93,87 | 8.018,19 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | obrubník betonový chodňový 1000x80x250mm | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|------------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | 81,35*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 85,418 | | | |
| 41 | K | 916241113 | Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 380,830 | 410,70 | 156.406,88 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916241113 | | | | | |
| | VV | | Obrubník silniční žulový 250x200 mm přímý | | 380,830 | | | |
| | VV | | 380,83 | | | | | |
| 42 | M | 58380005 | obrubník kamenný žulový přímý 1000x200x250mm | m | 399,872 | 1.085,42 | 434.029,07 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | obrubník kamenný žulový přímý 1000x200x250mm | | | | | |
| | VV | | 380,83*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 399,872 | | | |
| 43 | K | 916241213 | Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 132,270 | 258,15 | 34.145,50 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916241213 | | | | | |
| | VV | | Obrubník zahradní žulový 250x110 mm přímý | | 132,270 | | | |
| | VV | | 132,27 | | | | | |
| 44 | M | 58380374R | obrubník kamenný žulový přímý 1000x110x250mm | m | 138,884 | 704,06 | 97.782,67 | |
| | PP | | obrubník kamenný žulový přímý 1000x110x250mm | | | | | |
| | VV | | 132,27*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 138,884 | | | |
| 45 | K | 916991121 | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého | m3 | 40,354 | 4.845,17 | 195.521,99 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916991121 | | | | | |
| | VV | | 380,83*0,07 | | 26,658 | | | |
| | VV | | 132,27*0,06 | | 7,936 | | | |
| | VV | | 28,200*0,06 | | 1,692 | | | |
| | VV | | 81,35*0,05 | | 4,068 | | | |
| | VV | | Součet | | 40,354 | | | |
| 46 | K | 919726122 | Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2 | m2 | 584,260 | 47,41 | 27.699,77 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919726122 | | | | | |
| 47 | K | 919732211 | Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním | m | 380,830 | 102,09 | 38.878,93 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919732211 | | | | | |
| 48 | K | 919735113 | Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 100 do 150 mm | m | 380,830 | 61,80 | 23.535,29 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919735113 | | | | | |
| | VV | | zaříznutí asfaltu podél obrubníků a bouraných ploch | | 380,830 | | | |
| | VV | | 380,83 | | | | | |
| 49 | K | 919735123R | seříznutí hran obrubníků | m | 113,000 | 262,07 | 29.613,91 | |
| | PP | | seříznutí hran obrubníků | | | | | |
| | D | 997 | Přesun sutě | | | | 212.312,47 | |
| 50 | K | 997006006 | Drcení stavebního odpadu ze zdíva z betonu prostého s dopravou do 100 m a naložením | t | 81,831 | 211,22 | 17.284,34 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Úprava stavebního odpadu drcení s dopravou na vzdálenost do 100 m a naložením do drtícího zařízení ze zdíva betonového | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006006 | | | | | |
| | VV | | drcení betonu na deponii obce - beton k recyklaci | | 281,896 | | | |
| | VV | | 281,896 | | | | | |
| | VV | | -62,099 | | -62,099 | | | |
| | VV | | -69,526 | | -69,526 | | | |
| | VV | | -68,44 | | -68,440 | | | |
| | VV | | Součet | | 81,831 | | | |
| 51 | K | 997013847 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového s dehtem kód odpadu 17 03 01 | t | 62,099 | 2.534,61 | 157.396,75 | CS ÚRS 2022 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Genová soustava |
|----|------------|-----------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového s obsahem dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 01 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013847 | | | | | |
| | VV | | 38,128+23,971 | | 62,099 | | | |
| 52 | K | 997221551 | Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km | t | 69,526 | 22,18 | 1.542,09 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221551 | | | | | |
| | VV | | kamenivo na deponii města | | | | | |
| | VV | | 27,944+41,582 | | 69,526 | | | |
| 53 | K | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů | t | 278,104 | 9,86 | 2.742,11 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221559 | | | | | |
| | VV | | 69,526*4 *Přepočtené koeficientem množství | | 278,104 | | | |
| 54 | K | 997221561 | Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km | t | 212,370 | 22,18 | 4.710,37 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221561 | | | | | |
| | VV | | kam.obrubníky na deponii města | | | | | |
| | VV | | 68,44 | | 68,440 | | | |
| | VV | | beton na deponii obce k recyklaci - drcení | | | | | |
| | VV | | 81,831 | | 81,831 | | | |
| | VV | | Mezisosoučet | | 150,271 | | | |
| | VV | | odvoz sutí na skládku | | | | | |
| | VV | | 62,099 | | 62,099 | | | |
| | VV | | Součet | | 212,370 | | | |
| 55 | K | 997221569 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů | t | 1.470,470 | 9,86 | 14.498,83 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221569 | | | | | |
| | VV | | kam.obrubníky na deponii města | | | | | |
| | VV | | 68,44*4 | | 273,760 | | | |
| | VV | | beton na deponii obce k recyklaci - drcení | | | | | |
| | VV | | 81,831*4 | | 327,324 | | | |
| | VV | | Mezisosoučet | | 601,084 | | | |
| | VV | | odvoz sutí na skládku | | | | | |
| | VV | | 62,099*14 | | 869,386 | | | |
| | VV | | Součet | | 1.470,470 | | | |
| 56 | K | 997221611 | Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu | t | 281,896 | 29,34 | 8.270,83 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221611 | | | | | |
| 57 | K | D | doprava drtičky sutí na místo | kpl | 1,000 | 5.867,15 | 5.867,15 | |
| | PP | | doprava drtičky sutí na místo | | | | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 14.014,79 | |
| 58 | K | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným | t | 740,348 | 18,93 | 14.014,79 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998223011 | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

4 - úsek 4

Soupis:

SO 102-4 - Zpevněné plochy mimo hlavní trasu

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PORR a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

DIČ:

IČ:

75900513

DIČ:

CZ7556082479

Cena bez DPH

13.689,51

DPH základní
snížená

Základ daně

13.689,51

Sazba daně

21,00%

Výše daně

2.874,80

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

16.564,31

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 4 - úsek 4

Soupis: **SO 102-4 - Zpevněné plochy mimo hlavní trasu**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

13.689,51

HSV - Práce a dodávky HSV

13.689,51

5 - Komunikace pozemní

13.560,65

998 - Přesun hmot

128,86

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 4 - úsek 4

Soupis: **SO 102-4 - Zpevněné plochy mimo hlavní trasu**

Místo:

Datum: 25.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: PORR a.s.

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

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

Náklady soupisu celkem

13.689,51

D HSV Práce a dodávky HSV

13.689,51

D 5 Komunikace pozemní

13.560,65

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|-------|--------|----------|----------------|
| 1 | K | 596212210 | Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2 | m2 | 8,960 | 467,88 | 4.192,20 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|--|----|-------|--------|----------|----------------|

PP Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596212210

VV dlažba betonová tl. 80 mm

VV 8,96

8,960

| | | | | | | | | |
|---|---|----------|---|----|--------|--------|----------|----------------|
| 2 | M | 59245020 | dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní | m2 | 32,991 | 283,97 | 9.368,45 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|----------|---|----|--------|--------|----------|----------------|

PP dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní

VV 31,42*1,05 *Přepočtené koeficientem množství

32,991

D 998 Přesun hmot

128,86

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|---|-------|-------|--------|----------------|
| 3 | K | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným | t | 6,807 | 18,93 | 128,86 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|---|-------|-------|--------|----------------|

PP Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998223011

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

4 - úsek 4

Soupis:

SO 301-4 - Odvodnění komunikací

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PORR a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

DIČ:

IČ:

75900513

DIČ:

CZ7556082479

Cena bez DPH

307.376,43

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 307.376,43 | 21,00% | 64.549,05 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

371.925,48

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 4 - úsek 4

Soupis: **SO 301-4 - Odvodnění komunikací**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

307.376,43

HSV - Práce a dodávky HSV

307.376,43

1 - Zemní práce

66.057,27

2 - Zakládání

156.838,34

4 - Vodorovné konstrukce

7.436,34

8 - Trubní vedení

66.059,32

998 - Přesun hmot

10.985,16

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice
 Objekt: 4 - úsek 4
 Soupis: **SO 301-4 - Odvodnění komunikací**

Místo: Datum: 25.10.2023
 Zadavatel: Projektant:
 Uchazeč: PORR a.s. Zpracovatel: Ing. Kateřina Tumpachová

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

Náklady soupisu celkem

307.376,43

D HSV Práce a dodávky HSV 307.376,43

D 1 Zemní práce 66.057,27

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|---------|--------|-----------|----------------|
| 1 | K | 131251100 | Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně | m3 | 10,125 | 495,77 | 5.019,67 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131251100 VV výkop pro vsakovací studnu VV 6,75*1,5 10,125 | | | | | | | | |
| 2 | K | 132251102 | Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně | m3 | 39,982 | 396,62 | 15.857,66 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132251102 VV trativod VV 0,45*0,8*111,06 39,982 | | | | | | | | |
| 3 | K | 132254101 | Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně | m3 | 2,400 | 495,77 | 1.189,85 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132254101 VV 0,6*1,0*4,0 2,400 VV Součet 2,400 | | | | | | | | |
| 4 | K | 151101101 | Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m | m2 | 8,000 | 258,15 | 2.065,20 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101 VV 1,0*2*4,0 8,000 | | | | | | | | |
| 5 | K | 151101111 | Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m | m2 | 8,000 | 145,51 | 1.164,08 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111 | | | | | | | | |
| 6 | K | 162751117 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 48,092 | 160,17 | 7.702,90 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117 | | | | | | | | |
| 7 | K | 162751119 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 240,460 | 17,74 | 4.265,76 | CS ÚRS 2022 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|----|------------------------------------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119 VV 48,092*5 'Přepočtené koeficientem množství' | | 240,460 | | | |
| 8 | K | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | 86,566 | 281,62 | 24.378,72 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231 VV 48,092*1,8 'Přepočtené koeficientem množství' | | 86,566 | | | |
| 9 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky | m3 | 48,092 | 49,28 | 2.369,97 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251201 VV 5,238 VV 1,104 VV 41,75 VV Součet | | 5,238 1,104 41,750 48,092 | | | |
| 10 | K | 174151101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | m3 | 4,415 | 185,99 | 821,15 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174151101 VV 10,125+39,982+2,4 VV -48,092 VV Součet | | 52,507 -48,092 4,415 | | | |
| 11 | K | 175151101 | Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m | m3 | 1,104 | 185,99 | 205,33 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodné třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175151101 VV 0,6*0,46*4,0 | | 1,104 | | | |
| 12 | M | 58331200 | šterkopísek netříděný | t | 2,208 | 460,59 | 1.016,98 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP šterkopísek netříděný VV 1,104*2 'Přepočtené koeficientem množství' | | 2,208 | | | |
| | D | 2 | Zakládání | | | | 156.838,34 | |
| 13 | K | 211531111 | Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm | m3 | 41,750 | 1.917,15 | 80.041,01 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/211531111 P Poznámka k položce: zásyp HDK fr. 32-64 VV trativod VV 35 VV vsakovací studna 1,5x1,5x3 VV 1,5*1,5*3 VV Součet | | 35,000 6,750 41,750 | | | |
| 14 | K | 211971110 | Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 | m2 | 250,100 | 14,55 | 3.638,96 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/211971110 VV trativod VV 227,6 VV vsakovací studna 1,5x1,5x3 VV 1,5*3*2+1,5*(1,5*2+3*2) VV Součet | | 227,600 22,500 250,100 | | | |
| 15 | M | 69311068 | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2 | m2 | 300,120 | 32,86 | 9.861,94 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2 VV 250,1*1,2 'Přepočtené koeficientem množství' | | 300,120 | | | |
| 16 | K | 212752104 | Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 250 pro liniové stavby | m | 111,060 | 569,93 | 63.296,43 | CS ÚRS 2022 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|------------|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| PP | | | Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich ovsypem v otevřeném výkopu | | | | | |
| Online PSC | | | trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 celoperforovaná 360° DN 250 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/212752104 | | | | | |
| D | 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | 7.436,34 | |
| 17 | K | 451573111 | Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku | m3 | 5,238 | 1.419,69 | 7.436,34 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451573111 | | | | | |
| VV | | | 0,6*0,1*4,0 | | 0,240 | | | |
| VV | | | 0,45*0,1*111,06 | | 4,998 | | | |
| VV | | | Součet | | 5,238 | | | |
| D | 8 | | Trubní vedení | | | | 66.059,32 | |
| 18 | K | 871315221 | Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160 | m | 4,000 | 620,74 | 2.482,96 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160 | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871315221 | | | | | |
| 19 | K | 892351111 | Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200 | m | 4,000 | 328,56 | 1.314,24 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200 | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/892351111 | | | | | |
| 20 | K | 895941301 | Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců dno s výtokem | kus | 4,000 | 1.443,32 | 5.773,28 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 dno s výtokem | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/895941301 | | | | | |
| 21 | M | 59224498 | vpust' uliční DN 450 kaliště s odtokem 200mm 450/250x50mm | kus | 4,000 | 793,24 | 3.172,96 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | vpust' uliční DN 450 kaliště s odtokem 200mm 450/250x50mm | | | | | |
| 22 | K | 895941314 | Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž horní 570 mm | kus | 4,000 | 1.361,18 | 5.444,72 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž horní 570 mm | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/895941314 | | | | | |
| 23 | M | 59224486 | vpust' uliční DN 450 skruž horní betonová 450/570x50mm | kus | 4,000 | 1.010,32 | 4.041,28 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | vpust' uliční DN 450 skruž horní betonová 450/570x50mm | | | | | |
| 24 | K | 895941322 | Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž středová 295 mm | kus | 4,000 | 855,43 | 3.421,72 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž středová 295 mm | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/895941322 | | | | | |
| 25 | M | 59224487 | vpust' uliční DN 450 skruž střední betonová 450/295x50mm | kus | 4,000 | 594,93 | 2.379,72 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | vpust' uliční DN 450 skruž střední betonová 450/295x50mm | | | | | |
| 26 | K | 899204112 | Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600 | kus | 4,000 | 1.701,47 | 6.805,88 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600 | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899204112 | | | | | |
| 27 | M | 59223864 | prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm | kus | 4,000 | 620,74 | 2.482,96 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm | | | | | |
| 28 | M | 55242320 | mříž vtoková litinová plochá 500x500mm | kus | 4,000 | 6.571,20 | 26.284,80 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | mříž vtoková litinová plochá 500x500mm | | | | | |
| 29 | M | 59223875 | koš nízký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm | kus | 4,000 | 613,70 | 2.454,80 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | koš nízký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm | | | | | |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 10.985,16 | |
| 30 | K | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop | t | 147,195 | 74,63 | 10.985,16 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998276101 | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

4 - úsek 4

Soupis:

VRN-4 - VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PORR a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

DIČ:

IČ:

75900513

DIČ:

CZ7556082479

Cena bez DPH

106.899,38

DPH základní
snížená

Základ daně

106.899,38

Sazba daně

21,00%

Výše daně

22.448,87

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

129.348,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 4 - úsek 4

Soupis: **VRN-4 - VRN**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

106.899,38

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

106.899,38

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

37.549,73

VRN3 - Zařízení staveniště

15.254,58

VRN4 - Inženýrská činnost

14.198,49

VRN7 - Provozní vlivy

39.896,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice
Objekt: 4 - úsek 4
Soupis: **VRN-4 - VRN**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023
Projektant:
Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

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

Náklady soupisu celkem

106.899,38

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 106.899,38

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 37.549,73

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|------------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 1 | K | 012002000 | Geodetické práce | kpl | 1,000 | 23.468,58 | 23.468,58 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|------------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Geodetické práce
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012002000

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 2 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | kpl | 1,000 | 14.081,15 | 14.081,15 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Dokumentace skutečného provedení stavby
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013254000

D VRN3 Zařízení staveniště 15.254,58

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---------------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 3 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 15.254,58 | 15.254,58 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---------------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Zařízení staveniště
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/030001000

D VRN4 Inženýrská činnost 14.198,49

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-------------------------|-----|-------|----------|----------|----------------|
| 4 | K | 042503000 | Plán BOZP na staveništi | kpl | 1,000 | 1.290,77 | 1.290,77 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|-------------------------|-----|-------|----------|----------|----------------|

PP Plán BOZP na staveništi
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/042503000

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------|-----|-------|----------|-----------|----------------|
| 5 | K | 043154000 | Zkoušky hutnicí | kus | 2,000 | 6.453,86 | 12.907,72 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|-----------------|-----|-------|----------|-----------|----------------|

PP Zkoušky hutnicí
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/043154000

D VRN7 Provozní vlivy 39.896,58

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 6 | K | 072103001 | Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II.a III. třídy | kpl | 1,000 | 19.948,29 | 19.948,29 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II.a III. třídy
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/072103001

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 7 | K | 072103011 | Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy - jednoduché el. vedení | kpl | 1,000 | 19.948,29 | 19.948,29 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy - jednoduché el. vedení
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/072103011

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

5 - úsek 5

Soupis:

SO 101-5 - Chodník pro pěší - hlavní trasa

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PORR a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

DIČ:

IČ:

75900513

DIČ:

CZ7556082479

Cena bez DPH

915.724,30

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|------------|
| DPH základní | 915.724,30 | 21,00% | 192.302,10 |
| snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

1.108.026,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 5 - úsek 5

Soupis: **SO 101-5 - Chodník pro pěší - hlavní trasa**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

915.724,30

HSV - Práce a dodávky HSV

915.724,30

1 - Zemní práce

148.698,18

5 - Komunikace pozemní

503.283,12

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

258.615,89

998 - Přesun hmot

5.127,11

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice
 Objekt: 5 - úsek 5
 Soupis: **SO 101-5 - Chodník pro pěší - hlavní trasa**

Místo: Datum: 25.10.2023
 Zadavatel: Projektant:
 Uchazeč: PORR a.s. Zpracovatel: Ing. Kateřina Tumpachová

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

Náklady soupisu celkem

915.724,30

D HSV Práce a dodávky HSV 915.724,30

D 1 Zemní práce 148.698,18

| | | | | | | | | |
|------------|---|-----------|--|----|---------|--------|-----------|----------------|
| 1 | K | 131251104 | Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně | m3 | 126,810 | 330,52 | 41.913,24 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3 | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131251104 | | | | | |
| 2 | K | 162751117 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 126,810 | 160,17 | 20.311,16 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117 | | | | | |
| 3 | K | 162751119 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 634,050 | 17,74 | 11.248,05 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119 | | | | | |
| VV | | | 126,81*5 'Přepočtené koeficientem množství | | | | | |
| | | | | | 634,050 | | | |
| 4 | K | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | 228,258 | 281,62 | 64.282,02 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231 | | | | | |
| VV | | | 126,81*1,8 'Přepočtené koeficientem množství | | | | | |
| | | | | | 228,258 | | | |
| 5 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky | m3 | 126,810 | 49,28 | 6.249,20 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251201 | | | | | |
| 6 | K | 181951112 | Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně | m2 | 253,620 | 18,51 | 4.694,51 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951112 | | | | | |
| D 5 | | | Komunikace pozemní | | | | | 503.283,12 |
| 7 | K | 561121112 | Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 200 mm | m2 | 253,620 | 158,65 | 40.236,81 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo vylepšovacího materiálu, s rozprostřením, vlhčením, promíslením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 200 mm | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/561121112 | | | | | |
| 8 | M | 10364100 | zemina pro terénní úpravy - tříděná | t | 91,303 | 256,40 | 23.410,09 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | zemina pro terénní úpravy - tříděná | | | | | |
| VV | | | 253,620*0,2*1,8 | | | | | |
| | | | | | 91,303 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|------------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 9 | K | 567122111R | Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 100 mm | m2 | 20,360 | 387,47 | 7.888,89 | |
| | PP | | Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 100 mm | | | | | |
| 10 | K | 567132111 | Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 160 mm | m2 | 233,260 | 538,17 | 125.533,53 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 160 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/567132111 | | | | | |
| 11 | K | 591111111 | Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm | m2 | 20,360 | 645,39 | 13.140,14 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z kameniva těžného | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/591111111 | | | | | |
| 12 | M | 58381008 | kostka štípaná dlažební žula velká 15/17 | m2 | 22,396 | 1.079,55 | 24.177,60 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | kostka štípaná dlažební žula velká 15/17 | | | | | |
| | VV | | 20,36*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 22,396 | | | |
| 13 | K | 591211111 | Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm | m2 | 233,260 | 528,04 | 123.170,61 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžného | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/591211111 | | | | | |
| 14 | M | 58381007R | kostka štípaná dlažební žula drobná 10/12 | m2 | 256,586 | 567,94 | 145.725,45 | |
| | PP | | kostka štípaná dlažební žula drobná 10/12 | | | | | |
| | VV | | 233,26*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 256,586 | | | |
| | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 258.615,89 | |
| 15 | K | 916241113 | Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 129,670 | 410,70 | 53.255,47 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916241113 | | | | | |
| 16 | M | 58380005 | obrubník kamenný žulový přímý 1000x200x250mm | m | 136,154 | 1.085,42 | 147.784,27 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | obrubník kamenný žulový přímý 1000x200x250mm | | | | | |
| | VV | | 129,67*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 136,154 | | | |
| 17 | K | 916991121 | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého | m3 | 9,077 | 4.845,17 | 43.979,61 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916991121 | | | | | |
| | VV | | 129,670*0,07 | | 9,077 | | | |
| 18 | K | 919726122 | Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2 | m2 | 253,620 | 47,41 | 12.024,12 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919726122 | | | | | |
| 19 | K | 919735123R | seříznutí hran obrubníků | m | 6,000 | 262,07 | 1.572,42 | |
| | PP | | seříznutí hran obrubníků | | | | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 5.127,11 | |
| 20 | K | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným | t | 270,846 | 18,93 | 5.127,11 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998223011 | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

5 - úsek 5

Soupis:

SO 104-5 - Dopravní značení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PORR a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

DIČ:

IČ:

75900513

DIČ:

CZ7556082479

Cena bez DPH

10.896,06

DPH základní
snížená

Základ daně

10.896,06

Sazba daně

21,00%

Výše daně

2.288,17

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

13.184,23

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 5 - úsek 5

Soupis: **SO 104-5 - Dopravní značení**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

10.896,06

HSV - Práce a dodávky HSV

10.896,06

1 - Zemní práce

72,46

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

10.819,02

998 - Přesun hmot

4,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice
 Objekt: 5 - úsek 5
 Soupis: **SO 104-5 - Dopravní značení**

Místo: Datum: 25.10.2023
 Zadavatel: Projektant:
 Uchazeč: PORR a.s. Zpracovatel: Ing. Kateřina Tumpachová

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

Náklady soupisu celkem

10.896,06

D HSV Práce a dodávky HSV 10.896,06

D 1 Zemní práce 72,46

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|-------|--------|-------|----------------|
| 1 | K | 162751117 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 0,090 | 160,17 | 14,42 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|----|-------|--------|-------|----------------|

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117
 VV 0,045*2 0,090

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|-------|-------|------|----------------|
| 2 | K | 162751119 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 0,450 | 17,74 | 7,98 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|----|-------|-------|------|----------------|

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119
 VV 0,09*5 'Přepočtené koeficientem množství 0,450

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|---|-------|--------|-------|----------------|
| 3 | K | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | 0,162 | 281,62 | 45,62 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|--|---|-------|--------|-------|----------------|

PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231
 VV 0,09*1,8 'Přepočtené koeficientem množství 0,162

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|-------|-------|------|----------------|
| 4 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky | m3 | 0,090 | 49,28 | 4,44 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|--|----|-------|-------|------|----------------|

PP Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251201

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 10.819,02

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|-----|-------|--------|--------|----------------|
| 5 | K | 914111111 | Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu | kus | 3,000 | 293,36 | 880,08 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|-----|-------|--------|--------|----------------|

PP Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914111111
 VV B2 1,000
 VV 1 1,000
 VV IP12 1,000
 VV 1 1,000
 VV E1 1,000
 VV 1 1,000
 VV Součet 3,000

| | | | | | | | | |
|---|---|----------|---|-----|-------|----------|----------|----------------|
| 6 | M | 40445619 | zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm | kus | 1,000 | 1.994,83 | 1.994,83 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|----------|---|-----|-------|----------|----------|----------------|

PP zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm

| | | | | | | | | |
|---|---|----------|--|-----|-------|----------|----------|----------------|
| 7 | M | 40445625 | informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm | kus | 1,000 | 1.408,11 | 1.408,11 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|----------|--|-----|-------|----------|----------|----------------|

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm | | | | | |
| 8 | M | 40445647 | dodatkové tabulky E1, E2a,b , E6, E9, E10 E12c, E17 500x500mm | kus | 1,000 | 1.408,11 | 1.408,11 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | dodatkové tabulky E1, E2a,b , E6, E9, E10 E12c, E17 500x500mm | | | | | |
| 9 | K | 914511111 | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem | kus | 2,000 | 445,90 | 891,80 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914511111 | | | | | |
| 10 | M | 40445225 | sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m | kus | 2,000 | 1.877,49 | 3.754,98 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m | | | | | |
| 11 | M | 40445256 | svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm | kus | 3,000 | 140,81 | 422,43 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm | | | | | |
| 12 | M | 40445253 | víčko plastové na sloupek D 60mm | kus | 2,000 | 29,34 | 58,68 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | víčko plastové na sloupek D 60mm | | | | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 4,58 | |
| 13 | K | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným | t | 0,242 | 18,93 | 4,58 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998223011 | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

5 - úsek 5

Soupis:

SO 301-5 - Odvodnění komunikací

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PORR a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

DIČ:

IČ:

75900513

DIČ:

CZ7556082479

Cena bez DPH

39.384,31

DPH základní
snížená

Základ daně

39.384,31

Sazba daně

21,00%

Výše daně

8.270,71

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

47.655,02

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 5 - úsek 5

Soupis: **SO 301-5 - Odvodnění komunikací**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

39.384,31

HSV - Práce a dodávky HSV

39.384,31

1 - Zemní práce

5.189,78

4 - Vodorovné konstrukce

255,54

8 - Trubní vedení

33.676,22

998 - Přesun hmot

262,77

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 5 - úsek 5

Soupis: **SO 301-5 - Odvodnění komunikací**

Místo:

Datum: 25.10.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: PORR a.s.

Zpracovatel: Ing. Kateřina Tumpachová

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

Náklady soupisu celkem

39.384,31

D HSV Práce a dodávky HSV

39.384,31

D 1 Zemní práce

5.189,78

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|-------|--------|----------|----------------|
| 1 | K | 132254101 | Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně | m3 | 1,800 | 495,77 | 892,39 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132254101 VV 0,6*1,0*3,0 | | | | | | | | |
| 2 | K | 151101101 | Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m | m2 | 6,000 | 258,15 | 1.548,90 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101 VV 1,0*2*3,0 | | | | | | | | |
| 3 | K | 151101111 | Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m | m2 | 6,000 | 145,51 | 873,06 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111 | | | | | | | | |
| 4 | K | 162751117 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 1,008 | 160,17 | 161,45 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117 | | | | | | | | |
| 5 | K | 162751119 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 5,040 | 17,74 | 89,41 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119 VV 1,008*5 'Přepočtené koeficientem množství | | | | | | | | |
| 6 | K | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | 1,814 | 281,62 | 510,86 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231 VV 1,008*1,8 'Přepočtené koeficientem množství | | | | | | | | |
| 7 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky | m3 | 1,008 | 49,28 | 49,67 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251201 VV 0,18+0,828 | | | | | | | | |
| 8 | K | 174151101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | m3 | 0,792 | 185,99 | 147,30 | CS ÚRS 2022 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|------------|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174151101 | | | | | |
| | VV | | 1,8-1,008 | | | 0,792 | | |
| 9 | K | 175151101 | Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m | m3 | 0,828 | 185,99 | 154,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175151101 | | | | | |
| | VV | | 0,6*0,46*3,0 | | | 0,828 | | |
| 10 | M | 58331200 | šterkopísek netříděný | t | 1,656 | 460,59 | 762,74 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | šterkopísek netříděný | | | | | |
| | VV | | 0,828*2 'Přepočtené koeficientem množství | | | 1,656 | | |
| | D | 4 | Vodorovné konstrukce | | | | 255,54 | |
| 11 | K | 451573111 | Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku | m3 | 0,180 | 1.419,69 | 255,54 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451573111 | | | | | |
| | VV | | 0,6*0,1*3,0 | | | 0,180 | | |
| | D | 8 | Trubní vedení | | | | 33.676,22 | |
| 12 | K | 871315221 | Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160 | m | 3,000 | 620,74 | 1.862,22 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871315221 | | | | | |
| 13 | K | 892351111 | Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200 | m | 3,000 | 328,56 | 985,68 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/892351111 | | | | | |
| 14 | K | 895941301 | Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců dno s výtokem | kus | 2,000 | 1.443,32 | 2.886,64 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 dno s výtokem | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/895941301 | | | | | |
| 15 | M | 59224498 | vpust' uliční DN 450 kaliště s odtokem 200mm 450/250x50mm | kus | 2,000 | 793,24 | 1.586,48 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | vpust' uliční DN 450 kaliště s odtokem 200mm 450/250x50mm | | | | | |
| 16 | K | 895941314 | Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž horní 570 mm | kus | 2,000 | 1.361,18 | 2.722,36 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž horní 570 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/895941314 | | | | | |
| 17 | M | 59224486 | vpust' uliční DN 450 skruž horní betonová 450/570x50mm | kus | 2,000 | 1.010,32 | 2.020,64 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | vpust' uliční DN 450 skruž horní betonová 450/570x50mm | | | | | |
| 18 | K | 895941322 | Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž středová 295 mm | kus | 2,000 | 855,43 | 1.710,86 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž středová 295 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/895941322 | | | | | |
| 19 | M | 59224487 | vpust' uliční DN 450 skruž střední betonová 450/295x50mm | kus | 2,000 | 594,93 | 1.189,86 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | vpust' uliční DN 450 skruž střední betonová 450/295x50mm | | | | | |
| 20 | K | 899204112 | Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600 | kus | 2,000 | 1.701,47 | 3.402,94 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899204112 | | | | | |
| 21 | M | 59223864 | prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm | kus | 2,000 | 469,37 | 938,74 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm | | | | | |
| 22 | M | 55242320 | mříž vtoková litinová plochá 500x500mm | kus | 2,000 | 6.571,20 | 13.142,40 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | mříž vtoková litinová plochá 500x500mm | | | | | |
| 23 | M | 59223875 | koš nízký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm | kus | 2,000 | 613,70 | 1.227,40 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | koš nízký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm | | | | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 262,77 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Genová soustava |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 24 | K | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop | t | 3,521 | 74,63 | 262,77 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998276101 | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

5 - úsek 5

Soupis:

VRN-5 - VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PORR a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.10.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

IČ:

DIČ:

IČ:

75900513

DIČ:

CZ7556082479

Cena bez DPH

106.899,38

DPH základní
snížená

Základ daně

106.899,38

Sazba daně

21,00%

Výše daně

22.448,87

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

129.348,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: 5 - úsek 5

Soupis: **VRN-5 - VRN**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

106.899,38

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

106.899,38

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

37.549,73

VRN3 - Zařízení staveniště

15.254,58

VRN4 - Inženýrská činnost

14.198,49

VRN7 - Provozní vlivy

39.896,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice
Objekt: 5 - úsek 5
Soupis: **VRN-5 - VRN**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: PORR a.s.

Datum: 25.10.2023
Projektant:
Zpracovatel: Ing. Kateřina
Tumpachová

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

Náklady soupisu celkem

106.899,38

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 106.899,38

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 37.549,73

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|------------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 1 | K | 012002000 | Geodetické práce | kpl | 1,000 | 23.468,58 | 23.468,58 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|------------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Geodetické práce
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012002000

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 2 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | kpl | 1,000 | 14.081,15 | 14.081,15 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Dokumentace skutečného provedení stavby
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013254000

D VRN3 Zařízení staveniště 15.254,58

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---------------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 3 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 15.254,58 | 15.254,58 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---------------------|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Zařízení staveniště
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/030001000

D VRN4 Inženýrská činnost 14.198,49

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-------------------------|-----|-------|----------|----------|----------------|
| 4 | K | 042503000 | Plán BOZP na staveništi | kpl | 1,000 | 1.290,77 | 1.290,77 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|-------------------------|-----|-------|----------|----------|----------------|

PP Plán BOZP na staveništi
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/042503000

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------|-----|-------|----------|-----------|----------------|
| 5 | K | 043154000 | Zkoušky hutnicí | kus | 2,000 | 6.453,86 | 12.907,72 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|-----------------|-----|-------|----------|-----------|----------------|

PP Zkoušky hutnicí
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/043154000

D VRN7 Provozní vlivy 39.896,58

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 6 | K | 072103001 | Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II.a III. třídy | kpl | 1,000 | 19.948,29 | 19.948,29 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II.a III. třídy
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/072103001

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 7 | K | 072103011 | Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy - jednoduché el. vedení | kpl | 1,000 | 19.948,29 | 19.948,29 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|

PP Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy - jednoduché el. vedení
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/072103011

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

SO 401 - Veřejné osvětlení přechodů pro chodce

KSO:

Místo: Česká Kamenice

CC-CZ:

Datum: 25.10.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

PORR a.s.

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Ivan Menhard

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

469.994,78

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 469.994,78 | 21,00% | 98.698,90 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

568.693,68

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: **SO 401 - Veřejné osvětlení přechodů pro chodce**

Místo: Česká Kamenice

Datum: 25.10.2023

Zadavatel: Uchazeč: PORR a.s.

Projektant: Zpracovatel: Ing. Ivan Menhard

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

469.994,78

| | |
|---|------------|
| PSV - Práce a dodávky PSV | 84.511,56 |
| 741 - Elektroinstalace - silnoproud | 84.511,56 |
| M - Práce a dodávky M | 331.857,51 |
| 21-M - Elektromontáže | 214.455,66 |
| 46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích | 117.401,85 |
| HZS - Hodinové zúčtovací sazby | 12.321,00 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 41.304,71 |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 11.968,98 |
| VRN7 - Provozní vlivy | 29.335,73 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

SO 401 - Veřejné osvětlení přechodů pro chodce

Místo:

Česká Kamenice

Datum:

25.10.2023

Zadavatel:

Uchazeč:

PORR a.s.

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Ivan Menhard

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

Náklady soupisu celkem

469.994,78

D PSV Práce a dodávky PSV

84.511,56

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

84.511,56

| | | | | | | | | |
|----|------------|-----------|--|-----|--------|----------|-----------|------------------|
| 1 | K | 741122122 | Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY) | m | 53,000 | 82,14 | 4.353,42 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741122122 | | | | | |
| | VV | | 1*(6+2)+5*(6+3) | | 53,000 | | | |
| 2 | M | 34111030 | kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2 | m | 58,300 | 17,60 | 1.026,08 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2 | | | | | |
| | P | | Poznámka k poloze: kabel uvnitř stožáru | | | | | |
| | VV | | 53*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 58,300 | | | |
| 3 | K | 741122133 | Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x10 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY) | m | 70,000 | 88,01 | 6.160,70 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 4x10 mm2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741122133 | | | | | |
| 4 | M | 34111076 | kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm2 | m | 77,000 | 140,81 | 10.842,37 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm2 | | | | | |
| | VV | | 70*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 77,000 | | | |
| 5 | K | 741123311 | Montáž kabel Al plný nebo laněný kulatý žíla 4x10 až 16 mm2 uložený pevně (např. AYKY) | m | 70,000 | 82,14 | 5.749,80 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Montáž kabelů hliníkových bez ukončení uložených pevně plných nebo laněných kulatých (např. AYKY) počtu a průřezu žil 4x16 mm2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741123311 | | | | | |
| 6 | M | 34112316 | kabel instalační jádro Al plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (AYKY) 4x16mm2 | m | 77,000 | 70,41 | 5.421,57 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | kabel instalační jádro Al plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (AYKY) 4x16mm2 | | | | | |
| | VV | | 70*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 77,000 | | | |
| 7 | K | 741132133 | Ukončení kabelů 4x16 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování | kus | 12,000 | 258,15 | 3.097,80 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování, počtu a průřezu žil 4x16 mm2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741132133 | | | | | |
| 8 | M | 1229533 | SMRST. ROZDEL. HLAVA EN 4.1 /14413516/ | kus | 12,000 | 117,34 | 1.408,08 | materiály online |
| | PP | | SMRST. ROZDEL. HLAVA EN 4.1 /14413516/ | | | | | |
| 9 | K | 741373002 | Montáž svítidlo výbojkové průmyslové stropní na výložník | kus | 6,000 | 528,04 | 3.168,24 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741373002 | | | | | |
| 10 | M | 348svít-P | P - svítidlo ESS70 16 48W optika ATW-pro přechody pravá | kus | 4,000 | 3.872,32 | 15.489,28 | |
| | PP | | P - svítidlo ESS70 16 48W optika ATW-pro přechody pravá, 48W, 5760 lm, 4000 K, IP66, IK10 | | | | | |
| | P | | Poznámka k poloze: výběr svítidla určen provozovatelem | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|------------|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|------------------|
| 11 | M | 348svit-L | L - svítidlo ESS70 16 48W optika ATW-pro přechody levá | kus | 2,000 | 3.872,32 | 7.744,64 | |
| | PP | | L - svítidlo ESS70 16 48W optika ATW-pro přechody levá, 48W, 5760 lm, 4000 K, IP66, IK10 | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: výběr svítidla určen provozovatelem | | | | | |
| 12 | K | 741410041 | Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě | m | 65,000 | 82,14 | 5.339,10 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů drátu nebo lana Ø do 10 mm v městské zástavbě | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741410041 | | | | | |
| 13 | M | 35441073 | drát D 10mm FeZn | kg | 42,392 | 76,27 | 3.233,24 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | drát D 10mm FeZn | | | | | |
| | VV | | 65/1,61 | | 40,373 | | | |
| | VV | | 40,373*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 42,392 | | | |
| 14 | K | 741420020 | Montáž svorka hromosvodná s jedním šroubem | kus | 13,000 | 134,94 | 1.754,22 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Montáž hromosvodného vedení svorek s jedním šroubem | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741420020 | | | | | |
| 15 | M | 35442029 | svorka uzemnění nerez univerzální | kus | 7,000 | 52,80 | 369,60 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | svorka uzemnění nerez univerzální | | | | | |
| 16 | M | 35442036 | svorka uzemnění nerez připojovací | kus | 6,000 | 65,71 | 394,26 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | svorka uzemnění nerez připojovací | | | | | |
| 17 | K | 741810002 | Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 100 000 do 500 000,- Kč | kus | 1,000 | 8.800,72 | 8.800,72 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741810002 | | | | | |
| 18 | K | 998741101 | Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m | t | 0,171 | 463,27 | 79,22 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998741101 | | | | | |
| 19 | K | 998741193 | Příplatek k přesunu hmot tonážní 741 za zvětšený přesun do 500 m | t | 0,171 | 463,27 | 79,22 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998741193 | | | | | |
| D | M | | Práce a dodávky M | | | | 331.857,51 | |
| D | 21-M | | Elektromontáže | | | | 214.455,66 | |
| 20 | K | 210204011 | Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m | kus | 6,000 | 7.588,17 | 45.529,02 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících, délky do 12 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/210204011 | | | | | |
| 21 | M | 1290026 | STOZAR PRO PRECHODY PB 6-133/108/89 Z | kus | 1,000 | 16.163,99 | 16.163,99 | materiály online |
| | PP | | STOZAR PRO PRECHODY PB 6-133/108/89 Z | | | | | |
| 22 | M | 1290530 | OCHRANNA MANZETA PLAST. OMP 133 | kus | 1,000 | 1.584,13 | 1.584,13 | materiály online |
| | PP | | OCHRANNA MANZETA PLAST. OMP 133 | | | | | |
| 23 | M | 1290027 | STOZAR PRO PRECHODY PC 6-159/133/114 Z | kus | 5,000 | 20.147,78 | 100.738,90 | materiály online |
| | PP | | STOZAR PRO PRECHODY PC 6-159/133/114 Z | | | | | |
| 24 | M | 1290532 | OCHRANNA MANZETA PLAST. OMP 159 | kus | 5,000 | 1.584,13 | 7.920,65 | materiály online |
| | PP | | OCHRANNA MANZETA PLAST. OMP 159 | | | | | |
| 25 | M | 58346122 | drť teracová bílá frakce 2/4 | t | 0,202 | 2.816,23 | 568,88 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | drť teracová bílá frakce 2/4 | | | | | |
| | VV | | 2,2*(1*0,6*3,14*(0,315-0,133)^2/4+5*0,8*3,14*(0,315-0,159)^2/4) | | 0,202 | | | |
| 26 | K | 210204100 | Montáž výložníků osvětlení jednoramenných nástěnných hmotnosti do 35 kg | kus | 6,000 | 938,74 | 5.632,44 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Montáž výložníků osvětlení jednoramenných nástěnných, hmotnosti do 35 kg | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/210204100 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|------------|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|------------------|
| 27 | M | 1290030 | VYLOZNIK PRO PRECHODY PDB 1-2000/89 Z | kus | 1,000 | 3.050,92 | 3.050,92 | materiály online |
| | PP | | VYLOZNIK PRO PRECHODY PDB 1-2000/89 Z | | | | | |
| 28 | M | 1290032 | VYLOZNIK PRO PRECHODY PDC 1-3000/114 Z | kus | 5,000 | 4.752,39 | 23.761,95 | materiály online |
| | PP | | VYLOZNIK PRO PRECHODY PDC 1-3000/114 Z | | | | | |
| 29 | K | 210204201 | Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh | kus | 6,000 | 938,74 | 5.632,44 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/210204201 | | | | | |
| 30 | M | 1208934 | VYZBROJ STOZAROVA SV 6.16.4 | kus | 6,000 | 645,39 | 3.872,34 | materiály online |
| | PP | | VYZBROJ STOZAROVA SV 6.16.4 | | | | | |
| | D | 46-M | Zemní práce při extr.mont.pracích | | | | 117.401,85 | |
| 31 | K | 460010002 | Vytyčení trasy vedení vzdušného sdělovacího nebo ovládacího podél silnice | km | 0,060 | 29.335,73 | 1.760,14 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vytyčení trasy vedení vzdušného (nadzemního) sdělovacího nebo ovládacího podél silnice | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460010002 | | | | | |
| 32 | K | 460131114 | Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř II skupiny 4 | m3 | 2,592 | 812,60 | 2.106,26 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Hloubení nezapažených jam ručně včetně urovňání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelosti II skupiny 4 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460131114 | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: ruční výkopy z důvodu souběhu stávajících sítí | | | | | |
| | VV | | 6*1,2*0,6*0,6 | | 2,592 | | | |
| 33 | K | 460161173 | Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř II skupiny 4 | m | 60,000 | 812,60 | 48.756,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovňání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelosti II skupiny 4 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460161173 | | | | | |
| 34 | K | 460242221 | Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich souběhu | m | 60,000 | 58,67 | 3.520,20 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech kabelů při souběhu | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460242221 | | | | | |
| 35 | K | 460341112 | Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích přes 50 do 500 m | m3 | 4,483 | 40,66 | 182,28 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 50 do 500 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460341112 | | | | | |
| 36 | K | 460341113 | Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích přes 500 do 1000 m | m3 | 4,483 | 40,66 | 182,28 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 500 do 1000 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460341113 | | | | | |
| 37 | K | 460341121 | Příplatek k vodorovnému přemístění horniny dopravními prostředky při elektromontážích za každých dalších i započatých 1000 m | m3 | 89,660 | 40,66 | 3.645,58 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost Příplatek k ceně -1113 za každých dalších i započatých 1000 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460341121 | | | | | |
| | VV | | 20*4,483 | | 89,660 | | | |
| 38 | K | 460361111 | Poplatek za uložení zeminy na skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | 9,863 | 281,62 | 2.777,62 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Poplatek (skládkovné) za uložení zeminy na skládce zatříděné do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460361111 | | | | | |
| | VV | | 4,483*2,2 | | 9,863 | | | |
| 39 | K | 460371113 | Naložení výkopku při elektromontážích ručně z hornin třídy II skupiny 4 a 5 | m3 | 4,483 | 97,79 | 438,39 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Naložení výkopku ručně z hornin třídy těžitelosti II skupiny 4 až 5 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460371113 | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: přebytečná hornina po provedení základů stožárů a obetonování chrániček | | | | | |
| | VV | | 6*(0,6*0,6*0,6+0,4*3,14*0,315^2/4)+20*0,5*0,3 | | 4,483 | | | |
| 40 | K | 460391124 | Zásyp jam při elektromontážích ručně se zhutněním z hornin třídy II skupiny 4 | m3 | 1,109 | 185,99 | 206,26 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Zásyp jam ručně s uložení výkopku ve vrstvách a úpravou povrchu s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m se zhutněním z horniny třídy těžitelosti II skupiny 4 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460391124 6*((1,2-0,6)*0,6*0,6-0,4*3,14*0,315^2/4) | | 1,109 | | | |
| 41 | K | 460431193 | Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 90 cm z horniny tř II skupiny 4 | m | 60,000 | 58,59 | 3.515,40 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Zásyp kabelových rýh ručně s přemístění sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 35 cm hloubky 90 cm z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 | | | | | |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460431193 | | | | | |
| 42 | K | 460641111 | Základové konstrukce při elektromontážích z monolitického betonu tř. C 8/10 | m3 | 4,296 | 4.576,37 | 19.660,09 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 8/10 | | | | | |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460641111 | | | | | |
| | | | P <i>Poznámka k položce:</i> obsyb pouzdrových základů stožárů a chrániček pod vozovkou součástí položky (TOV) je dodávka betonu | | | | | |
| | | | VV 6*0,6*0,6*0,6+20*0,5*0,3 | | 4,296 | | | |
| 43 | M | 28661037 | roura šachtová PVC s hrdlem dno DN 315 dl 3m | m | 9,000 | 586,71 | 5.280,39 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP roura šachtová PVC s hrdlem dno DN 315 dl 3m | | | | | |
| | | | VV 6*(3/2) | | 9,000 | | | |
| 44 | K | 460661511 | Kabelové lože z písku pro kabely nn kryté plastovou fólií š lože do 25 cm | m | 60,000 | 35,20 | 2.112,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu pro kabely nn zakryté plastovou fólií, šířky do 25 cm | | | | | |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460661511 | | | | | |
| | | | P <i>Poznámka k položce:</i> součástí položky (TOV) je dodávka písku a folie místo písku použitý prohozený výkopek | | | | | |
| 45 | K | 460791212 | Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 32 do 50 mm | m | 70,000 | 82,14 | 5.749,80 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 32 do 50 mm | | | | | |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460791212 | | | | | |
| 46 | M | 34571351 | trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE | m | 77,000 | 29,34 | 2.259,18 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE | | | | | |
| | | | VV 70*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 77,000 | | | |
| 47 | K | 460921111 | Vyspravení krytu komunikací bezesparých po překopecch při elektromontážích kamenivem těženým tl 3 cm | m2 | 10,000 | 49,28 | 492,80 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Vyspravení krytu po překopecch bezesparých pro pokládání kabelů, včetně rozprostření, urovnání a zhutnění podkladu kamenivem těženým tloušťky 3 cm | | | | | |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460921111 | | | | | |
| 48 | K | 460921122 | Vyspravení krytu komunikací po překopecch při elektromontážích asfaltovým betonem tl 6 cm | m2 | 10,000 | 1.022,06 | 10.220,60 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Vyspravení krytu po překopecch bezesparých pro pokládání kabelů, včetně rozprostření, urovnání a zhutnění podkladu asfaltovým betonem tloušťky 6 cm | | | | | |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460921122 | | | | | |
| 49 | K | 468011112 | Odstranění podkladu nebo krytu komunikace při elektromontážích z kameniva těženého tl přes 10 do 20 cm | m2 | 10,000 | 37,16 | 371,60 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Odstranění podkladů nebo krytů komunikací včetně rozpojení na kusy a zarovnání styčné spáry z kameniva těženého, tloušťky přes 10 do 20 cm | | | | | |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/468011112 | | | | | |
| | | | VV 20*0,5 | | 10,000 | | | |
| 50 | K | 468011142 | Odstranění podkladu nebo krytu komunikace při elektromontážích ze živice tl přes 5 do 10 cm | m2 | 10,000 | 60,43 | 604,30 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Odstranění podkladů nebo krytů komunikací včetně rozpojení na kusy a zarovnání styčné spáry ze živice, tloušťky přes 5 do 10 cm | | | | | |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/468011142 | | | | | |
| | | | VV 20*0,5 | | 10,000 | | | |
| 51 | K | 468041122 | Řezání živичného podkladu nebo krytu při elektromontážích hl přes 5 do 10 cm | m | 40,000 | 61,80 | 2.472,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Řezání spár v podkladu nebo krytu živичném, tloušťky přes 5 do 10 cm | | | | | |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/468041122 | | | | | |
| | | | VV 20*2 | | 40,000 | | | |
| 52 | K | 469981111 | Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích | t | 2,350 | 463,27 | 1.088,68 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích dopravní vzdálenost do 1 000 m | | | | | |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/469981111 | | | | | |

D

HZZ

Hodinové zúčtovací sazby

12.321,00

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|---|------------|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 53 | K | HZS1212 | Hodinová zúčtovací sazba kopáč | hod | 10,000 | 492,84 | 4.928,40 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce kopáč | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/HZS1212 | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: práce neuvedené v jiných položkách | | | | | |
| 54 | K | HZS2231 | Hodinová zúčtovací sazba elektrikář | hod | 6,000 | 657,12 | 3.942,72 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/HZS2231 | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: práce neuvedené v jiných položkách | | | | | |
| 55 | K | HZS4131 | Hodinová zúčtovací sazba jeřábník | hod | 6,000 | 574,98 | 3.449,88 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí obsluha stavebních strojů a zařízení jeřábník | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/HZS4131 | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: práce neuvedené v jiných položkách | | | | | |
| D VRN Vedlejší rozpočtové náklady | | | | | | | 41.304,71 | |
| D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | | | | | 11.968,98 | |
| 56 | K | 011002000 | Průzkumné práce | ks | 1,000 | 1.408,11 | 1.408,11 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Průzkumné práce | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/011002000 | | | | | |
| 57 | K | 012203000 | Geodetické práce při provádění stavby | ks | 1,000 | 5.867,15 | 5.867,15 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Geodetické práce při provádění stavby | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012203000 | | | | | |
| 58 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | ks | 1,000 | 4.693,72 | 4.693,72 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Dokumentace skutečného provedení stavby | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013254000 | | | | | |
| D VRN7 Provozní vlivy | | | | | | | 29.335,73 | |
| 59 | K | 072103001 | Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II.a III. třídy | ks | 1,000 | 14.081,15 | 14.081,15 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II.a III. třídy | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/072103001 | | | | | |
| 60 | K | 072103011 | Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy - jednoduché el. vedení | ks | 1,000 | 14.081,15 | 14.081,15 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy - jednoduché el. vedení | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/072103011 | | | | | |
| 61 | K | 075103000 | Ochranná pásma elektrického vedení | ks | 1,000 | 1.173,43 | 1.173,43 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Ochranná pásma elektrického vedení | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/075103000 | | | | | |

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-134-ver3

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 7. 10. 2022

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: IČ: 43005560
PORR a.s. DIČ: CZ43005560

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ: 75900513
Ing. Kateřina Tumpachová DIČ: CZ7556082479

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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 podminkv.urs.cz.

| | | | |
|---------------------|--|--|---------------------|
| Cena bez DPH | | | 1.127.502,70 |
|---------------------|--|--|---------------------|

| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
|--------------|------------|---------------------|-------------------|
| DPH základní | 21,00% | 1.127.502,70 | 236.775,57 |
| DPH snížená | 15,00% | 0,00 | 0,00 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|---------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 1.364.278,27 |
|-------------------|----------|------------|---------------------|

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-134-ver3

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Místo: Datum: 7. 10. 2022

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: PORR a.s. Zpracovatel: Ing. Kateřina Tumpachová

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|---|---------------------|---------------------|------------|
| Náklady stavby celkem | | 1.127.502,70 | 1.364.278,27 | |
| SO 105 | Obnova komunikace po výkopech kanalizace | 1.127.502,70 | 1.364.278,27 | STA |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

SO 105 - Obnova komunikace po výkopech kanalizace

KSO:

Místo: Česká Kamenice

CC-CZ:

Datum: 7. 10. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

PORR a.s.

IČ:

43005560

DIČ:

CZ43005560

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Ivan Menhard

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1.127.502,70

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 1.127.502,70 | 21,00% | 236.775,57 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

1.364.278,27

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt: **SO 105 - Obnova komunikace po výkopech kanalizace**

Místo: Česká Kamenice

Datum: 7. 10. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: PORR a.s.

Zpracovatel: Ing. Ivan Menhard

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Náklady stavby celkem | 1.127.502,70 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 1.108.727,83 |
| 1 - Zemní práce | 40.185,92 |
| 5 - Komunikace pozemní | 1.057.551,90 |
| 997 - Přesun sutě | 6.734,39 |
| 998 - Přesun hmot | 4.255,62 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 18.774,87 |
| VRN4 - Inženýrská činnost | 18.774,87 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování a rekonstrukce chodníku v ul. Žižkova, Česká Kamenice

Objekt:

SO 105 - Obnova komunikace po výkopech kanalizace

Místo: Česká Kamenice

Datum: 7. 10. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: PORR a.s.

Zpracovatel: Ing. Ivan Menhard

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

Náklady soupisu celkem

1.127.502,70

D HSV Práce a dodávky HSV

1.108.727,83

D 1 Zemní práce

40.185,92

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|-----------|-------|-----------|----------------|
| 1 | K | 113154232 | Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase | m2 | 1.027,510 | 39,11 | 40.185,92 | CS ÚRS 2023 02 |
|---|---|-----------|---|----|-----------|-------|-----------|----------------|

PP Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 40 mm
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113154232
 VV obnova komunikace v ploše (1272,05-244,54)
 VV 1027,51

1.027,510

D 5 Komunikace pozemní

1.057.551,90

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|---------|--------|------------|----------------|
| 2 | K | 565155101 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m | m2 | 244,540 | 685,57 | 167.649,29 | CS ÚRS 2023 02 |
|---|---|-----------|--|----|---------|--------|------------|----------------|

PP Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 70 mm
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/565155101
 VV doplnění konstrukce po výkopu
 VV 244,54

244,540

| | | | | | | | | |
|---|---|------|--|----|---------|--------|-----------|--|
| 3 | K | 565R | Asfaltový povrch -recyklát -pokládka finišerem tl 50 mm š do 1,5 m | m2 | 716,796 | 127,99 | 91.742,72 | |
|---|---|------|--|----|---------|--------|-----------|--|

PP Asfaltový povrch -recyklát -pokládka finišerem tl 50 mm š do 1,5 m
 VV 94,531/0,13188

716,796

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|-----------|-------|-----------|----------------|
| 4 | K | 573211109 | Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2 | m2 | 1.516,590 | 21,83 | 33.107,16 | CS ÚRS 2023 02 |
|---|---|-----------|---|----|-----------|-------|-----------|----------------|

PP Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/573211109
 VV obnova komunikace v ploše (1272,05-244,54)
 VV 1027,51
 VV doplnění konstrukce po výkopu
 VV 244,54*2
 VV Součet

1.027,510

489,080

1.516,590

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|---------|-------|-----------|----------------|
| 5 | K | 573211112 | Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2 | m2 | 716,796 | 33,79 | 24.220,54 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|----|---------|-------|-----------|----------------|

PP Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573211112

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|---------|-------|-----------|----------------|
| 6 | K | 573411104 | Jednoduchý nátěr z asfaltu v množství 1,5 kg/m2 s posypem | m2 | 716,796 | 55,15 | 39.531,30 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|----|---------|-------|-----------|----------------|

PP Jednoduchý nátěr JN s posypem kamenivem a se zaválcováním z asfaltu silničního, v množství 1,50 kg/m2
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573411104

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|-----------|--------|------------|----------------|
| 7 | K | 577134111 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m2 | 1.272,050 | 360,27 | 458.281,45 | CS ÚRS 2023 02 |
|---|---|-----------|--|----|-----------|--------|------------|----------------|

PP Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577134111
 VV obnova komunikace v ploše (1272,05-244,54)
 VV 1027,51
 VV doplnění konstrukce po výkopu
 VV 244,54
 VV Součet

1.027,510

244,540

1.272,050

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|-----------|----------------|
| 8 | K | 591211111 | Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm | m2 | 84,550 | 645,39 | 54.567,72 | CS ÚRS 2023 02 |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|-----------|----------------|

PP Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těženého
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/591211111
 VV žulová přídlažba
 VV 84,55

84,550

| | | | | | | | | |
|---|---|----------|--|----|--------|----------|------------|----------------|
| 9 | M | 58381014 | kostka řezanoštipaná dlažební žula 10x10x8cm | m2 | 88,778 | 2.122,73 | 188.451,72 | CS ÚRS 2023 02 |
|---|---|----------|--|----|--------|----------|------------|----------------|

PP kostka řezanoštipaná dlažební žula 10x10x8cm
 VV 84,55*1,05 *Přepočtené koeficientem množství

88,778

D 997 Přesun sutě

6.734,39

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|---|--------|-------|----------|----------------|
| 10 | K | 997221551 | Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km | t | 94,531 | 22,18 | 2.096,70 | CS ÚRS 2023 02 |
|----|---|-----------|---|---|--------|-------|----------|----------------|

PP Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221551

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|---------|------|----------|----------------|
| 11 | K | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů | t | 189,062 | 9,86 | 1.864,15 | CS ÚRS 2023 02 |
|----|---|-----------|--|---|---------|------|----------|----------------|

PP Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava | |
|------------|-----|---|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|--|
| Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221559 | | | | | | | |
| VV | | 94,531*2 'Přepočtené koeficientem množství | | | | | | | |
| 12 | K | 997221611 | Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu | t | 94,531 | 29,34 | 2.773,54 | CS ÚRS 2023 02 | |
| PP | | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti | | | | | | | |
| Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221611 | | | | | | | |
| D 998 | | Přesun hmot | | | | | 4.255,62 | | |
| 13 | K | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným | t | 224,808 | 18,93 | 4.255,62 | CS ÚRS 2023 02 | |
| PP | | Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu | | | | | | | |
| Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998225111 | | | | | | | |
| D VRN | | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | | 18.774,87 | | |
| D VRN4 | | Inženýrská činnost | | | | | 18.774,87 | | |
| 14 | K | 043203003 | Rozbory celkem - asfalty | kpl | 1,000 | 18.774,87 | 18.774,87 | CS ÚRS 2022 02 | |
| PP | | Rozbory celkem | | | | | | | |
| Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/043203003 | | | | | | | |

