

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 dotčených 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 nálezu 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 vyplývajícímu 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 vyplývajícímu 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 prací 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

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1.998.809,39	21,00%	419.749,97
DPH snížená	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 šterkodrti 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 + šterkodrt' 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 + šterkodrt' 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)		186,440			
	VV		186,44					
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		262,730			
	VV		262,73					
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		118,070			
	VV		118,07					
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 zdiva 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 zdiva 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 překopec 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 překopec 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 překopec 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 překopec 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 překopec 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 překopec 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 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		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]	Genová 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 VV 1 1,000 VV B24b VV 1 1,000 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	40445225	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: Ing. Kateřina

Zpracovatel: 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 VV 2*0,5 1,000								
3	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	30,000	258,15	7.744,50	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*15,0 30,000								
4	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	30,000	145,51	4.365,30	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	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 živičný 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 živičný 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) smíšeného 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 - Rekontrukce 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 vyvšešením, 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		1,000			
	VV		1					
2	K	132212132	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudrých 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 nesoudrých					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132212132					
	VV		výkop kolem opěrné zdi		43,725			
	VV		87,45*0,5					
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		43,725			
	VV		87,45*0,5					
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 rozhrutí 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 rozhrutí 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 omlitaných 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 omlitaných 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 drtícího 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:

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

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

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

184.228,77

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 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 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107221 VV vybourání podkladu ze šterkodrti 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 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 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 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 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 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		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]	Genová 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 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		3,905			
	VV		3,55*1,1 'Přepočtené koeficientem množství					
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 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

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]	Číslo účtu	Číslo účtu	Číslo účtu	Číslo účtu
	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	šterkopisek netříděný	t	6,624	460,59	3.050,95	CS ÚRS 2022 02			
	PP		šterkopisek 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 mříčkovým 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

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	106.899,38	21,00%	22.448,87
DPH snížená	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 štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	2,380	290,57	691,56	CS ÚRS 2022 02
PP			Podklad ze štěrkodrti 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 štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	408,420	290,57	118.674,60	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					
VV			408,420		408,420			
9	K	564871011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 250 mm	m2	3,520	414,19	1.457,95	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			3,52		3,520			
10	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	95,740	414,19	39.654,55	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					
11	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného 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 těžného					
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 těžného 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 novopvá 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 těžného 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 přebytečného 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 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					
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 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 mm					
	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:
 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

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 zdíva 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 vykopávkách					
		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 suti 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 suti 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 suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	7,800	9,86	76,91	CS ÚRS 2022 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	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]	Genová 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 + štěrkodrt' 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 + štěrkodrt' 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 + štěrkodrt' 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 štěrkodrti 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 chodnikového 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 chodnikového 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 chodníkový 1000x80x250mm	m	85,418	93,87	8.018,19	CS ÚRS 2022 02
	PP		obrubník betonový chodníkový 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]	cenová 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		Mezisoučet		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		Mezisoučet		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

DPH základní
snížená

Základ daně

307.376,43

Sazba daně

21,00%

Výše daně

64.549,05

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 žebor 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 žebor 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 žebor 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 žebor 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
DPH 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 pěši - 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 3,000
 VV Součet

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 1,800								
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 6,000								
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' 5,040								
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' 1,814								
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 1,008								
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	prsteneček pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	2,000	469,37	938,74	CS ÚRS 2022 02
	PP		prsteneček 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 - silnoprúd 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 překopecích při elektromontážích kamenivem těženým tl 3 cm	m2	10,000	49,28	492,80	CS ÚRS 2022 02
			PP Vyspravení krytu po překopecích 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 překopecích při elektromontážích asfaltovým betonem tl 6 cm	m2	10,000	1.022,06	10.220,60	CS ÚRS 2022 02
			PP Vyspravení krytu po překopecích 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 zaválčováním 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 urovnáním 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 urovnáním 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						

