

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 panem Tomášem Bartoněm („Objednatel“)

a

- 2) Stavby Jetmar s. r. o., se sídlem Jílové, Sněžnická 302, 407 01 Jílové, okres děčín, IČ: 077 91 143, DIČ: CZ07791143, zastoupen pro věci spojené se stavbou - Rudolf Jetmar – jednatel 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 **SO 02 – Přejechod pro chodce u č. p. 623 ul. Pražská** („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 před podpisem této Smlouvy zmocňuje paní Pavlínou Skoblovou („Technický dozor“), k zajišťování investorsko-inženýrské činnosti, k provádění technického dozoru investora a koordinátora BOZP,

odevzdání stavenišť, přejímání provedených prací a k dalším úkonům, ke kterým je tato osoba oprávněna dle textu této Smlouvy.

- 1.5. Objednatel dále prohlašuje, že před podpisem této Smlouvy zmocňuje IQ PROJEKT s. r. o. („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) Objednatelem 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 Objednatelem 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“).
- 1.8. 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.

2. PŘEDMĚT A ÚČEL SMLOUVY

- 2.1. Předmětem Díla je úprava nevyhovující přechodu pro chodce před č. p. 623 ul. Pražská.
- 2.2. Dílo bude Zhotovitelem provedeno:
 1. za podmínek uvedených v této Smlouvě;
 2. dle výkazu výměr zpracovaném IQ PROJEKT s. r. o., Ing. Kateřinou Tumpachovou a oceněného Zhotovitelem, který tvoří přílohu č. 2 této Smlouvy;
 3. dle úplné nabídky Zhotovitele ze dne 07. 02. 2021 která tvoří přílohu č. 1 této Smlouvy;

4. dle projektové dokumentace stavby zpracované IQ PROJEKT s.r.o., Ing. Šárkou Pelcovou,
5. dle vyjádření dotečených organizací, veřejnoprávních orgánů,
6. dle platných předpisů, obecně platných norem ČSN EN vztahující 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 07. 02. 2021, která je nedílnou součástí 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

- 3.1. Předmětem zakázky je rekonstrukce stávajícího přechodu pro chodce před č. p. 623 ul. Pražská, který má nevyhovující délku 9,55 m. Přechod pro chodce bude upraven vysazením chodníkových ploch na šířku 6,5 m mezi obrubami. Vysazené plochy budou navazovat na hrany stávající křižovatky. V prostoru přechodu pro chodce bude provedena standardní úprava stávajícího chodníku dle vyhl. 398/2009 Sb.

Práce související s realizací veřejného osvětlení bude provádět Technické zařízení města Česká Kamenice.

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, je v takovém případě technický dozor, pokud Objednatel neurčí později jinak. Zhotovitel je povinen řídit se pokyny koordinátora BOZP.
- 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 technický dozor 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 objednatel, a to nejpozději v den zahájení stavebních prací;
 - c) 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;

- d) vstupy na okolní pozemky a nemovitosti, včetně jejich zpětného předání zpět jejich vlastníkům;
- e) při realizaci stavby minimalizaci prašnosti – plocha a příjezdové komunikace budou čištěny, v případě dlouhodobého sucha kropeny;
- f) geodetické zaměření stavby dle skutečného provedení vč. digitální podoby;
- g) 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 zodpovědnost;
- h) vytyčení prostorové polohy stavby v souladu s předanou projektovou dokumentací oprávněným geodetem (před zahájením stavby);
- i) zpracování projektu skutečného provedení stavby; a
- j) 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.

- 4.9. 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.
- 4.10. Zhotovitel se zavazuje účinně spolupracovat se všemi dalšími účastníky výstavby s cílem vytvořit co nejlepší podmínky pro optimální průběh přípravy, realizace a zprovoznění Díla. Zhotovitel je zejména povinen spolupracovat s Technickým zařízením města Česká Kamenice, které bude v rámci této zakázky realizovat práce související s realizací veřejného osvětlení.
- 4.11. Objednatel si vyhrazuje právo i v průběhu výstavby provádět změny v technickém řešení.
- 4.12. S odpadem vzniklým při stavbě Díla bude naloženo dle ustanovení zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, a vyhlášky MŽP č. 383/2011 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, 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, jak je uvedeno níže 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. STAVBYVEDOUČÍ

- 6.1. Nepoužije se.

7. PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE

- 7.1. Příslušná dokumentace, zejména projektová dokumentace, která, jak je již výše uvedeno, bude zpracována v souladu a v rozsahu Vyhláškou, 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.
- 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 udržovat pojistnou smlouvou o odpovědnosti v platnosti po celou dobu plnění dle této Smlouvy, tedy až do termínu předání a převzetí kompletního Díla.
- 8.5. Zhotovitel je povinen předložit pojistnou smlouvu o odpovědnosti (či pojistné smlouvy) dle tohoto článku Smlouvy Objednateli nejpozději před podpisem této Smlouvy, a to nikoli jako součást jeho nabídky. Podpisem této smlouvy oběma Stranami je zároveň ze strany Objednatele akceptováno znění dané pojistné smlouvy.

9. STAVENIŠTĚ

- 9.1. Objednatel se zavazuje předat Zhotoviteli staveniště (tj. předat dispozici s ním) nejpozději do 5 dnů od výzvy Zhotovitele k převzetí staveniště, avšak nejdříve předá zástupce Objednatele staveniště v termínu touto Smlouvou stanovenou. Zhotovitel je při převjímcě 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 5 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 nelze považovat za změny či dodatky Smlouvy.

11. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

- 11.1. Místem plnění je ulice Pražská v České Kamenici.
- 11.2. Termín předání a převzetí staveniště: **19. 3. 2021**. 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.
- 11.3. 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.
- 11.4. Termín dokončení stavebních prací (faktické ukončení stavebních či obdobných prací před předáním díla Objednateli) a zahájení procesu předání a převzetí Díla se stanoví **16. 4. 2021**. 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.
- 11.5. Předání a převzetí Díla se uskuteční nejpozději do 14 dnů od dokončení stavebních prací.
- 11.6. Nastane-li skutečnost, že bude před výše stanoveným termínem zrealizována ze strany Zhotovitele již část Díla, je oprávněn Objednatel převzít část

stavenišťe, na němž se předmětná část Díla nachází, pakliže tak nebude znemožněno Zhotoviteli dokončit Dílo celé.

- 11.7. 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.
- 11.8. Změna výše uvedených termínů je možná pouze na základě změny této Smlouvy prostřednictvím písemných dodatků podepsaných oběma Stranami, s výjimkou vyšší moci a přerušování provádění Díla na základě pokynu Objednatele.
- 11.9. Zhotovitel je povinen přerušit provádění Díla na základě písemného pokynu Objednatele. Pro takový pokyn postačuje pouhý zápis do stavebního deníku podepsaný oběma Stranami.
- 11.10. V případě, že se vyskytnou překážky bránící započatí 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.
- 11.11. Dohoda o přerušování stavebních prací na zhotovení Díla musí být zapsána ve stavebním deníku, kde musí být písemně stvržena 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 přerušování 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 Objednatel 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 TDI 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, kdy 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 Objednatel 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 241.154,72 Kč, a to bez DPH - HODNOTÍCÍ KRITÉRIUM. Celková cena Díla včetně DPH tedy činí částku 291.797,21 Kč („Cena“).
- 13.2. Smluvená Cena je konečná, může se však změnit v případě, kdy se cena změní v průběhu realizace Díla, a to vlivem skutečností, jež nemohly být známy v době podpisu Smlouvy a jež nebyly Zhotovitelem zaviněny a ani nemohly být z jeho strany předvídaný. Cena může být změněna i v případě, že se při uskutečňování Díla zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané Objednatelem (neodpovídající geologické údaje apod.).
- 13.3. Zhotovitel může dále 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 tímto článkem bodem 13.8. Smlouvy.
- 13.4. Pakliže dojde ke změně Ceny z výše uvedených důvodů musí Objednatel a Zhotovitel zahájit jednání o změně Ceny díla. 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 dále 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 platného pro daný rok. 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 článkem 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 Smlouvy oběma smluvními Stranami. Zhotovitel v konečném vyúčtování zohlední všechny zálohové platby provedené dle bodu 14.4. Smlouvy.
- 14.2. Výsledná částka vyfakturovaná v konečném vyúčtování bude oproti celkové Ceně ponížena o pozastavenou částku odpovídající 10 % z Ceny („Pozastávka 1“). Pozastávka 1 bude Zhotoviteli vyplacena na jeho písemnou žádost nejdříve po uplynutí 3 měsíců od předání a převzetí Díla, pokud se v mezidobí na Díle neprojeví žádné vady. Přílohou písemné žádosti dle předchozí věty bude daňový doklad na částku odpovídající Pozastávce 1. Nejpozději bude Pozastávka 1 vyplacena Zhotoviteli do 15 dnů po uplynutí záruční doby. Pokud zhotovitel nebude schopen plnit své povinnosti ze záruky, zejména pokud na něj bude prohlášen konkurs, bude vůči němu zahájeno exekuční řízení, výkon rozhodnutí nebo obdobné řízení, nebo projevené se vady neodstraní v přiměřené lhůtě, dohodly se Strany na slevě z Ceny odpovídající výši Pozastávky 1. Pozastávku 1 lze uplatnit až po úhradě sjednané ceny snížené o sjednané pozastávky.
- 14.3. Pokud bude dle Protokolu Dílo obsahovat vady a nedodělky nebránící provozu, bude z konečného vyúčtování nad rozsah Pozastávky 1 pozastavena ještě částka 10 % z Ceny díla, a to až do doby jejich odstranění („Pozastávka 2“, Pozastávka 1 a pozastávka 2 společně „Pozastávky“). Pozastávka 2 bude Objednatelům uvolněna do 15 dnů poté, co budou odstraněny všechny vady a nedodělky, Zhotovitel předloží doklad o odstranění nedodělků a vad potvrzený Objednatelům a dojde k řádnému vyklizení staveniště. Pokud Zhotovitel nebude schopen vady odstranit, zejména pokud na něj bude prohlášen konkurs, bude vůči němu zahájeno exekuční řízení, výkon rozhodnutí nebo obdobné řízení, nebo projevené se vady neodstraní v přiměřené lhůtě, dohodly se Strany na slevě z ceny díla odpovídající výši Pozastávky 2. Pozastávku 2 lze uplatnit až po úhradě sjednané ceny snížené o sjednané pozastávky.
- 14.4. Lhůta splatnosti všech platebních dokladů činí 30 dnů od prokazatelného doručení Objednateli.
- 14.5. 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 objednatelem odsouhlaseného zjišťovacího protokolu a výkazu provedených prací za fakturační období (u konečné faktury i předávací protokol); a
- i) razítko a podpis zhotovitele.

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

- 14.6. 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. Objednatelem odsouhlasený soupis provedených prací musí být součástí každé (i dílčí či zálohové) faktury, v opačném případě je faktura neúplná a Zhotovitel 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. Nepoužije se.

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 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 v dohodnuté lhůtě vady neodstraní, je objednatel oprávněn dát vady na náklady Zhotovitele odstranit třetí osobě.
- 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 1 % z Ceny za každý započatý den prodlení s dokončením Díla oproti termínu touto Smlouvou stanovenou v čl. 11.4.
- 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/nedodětky 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 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.-17.6. Smlouvy, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1000,- 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 smluvní 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. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu. Každá smluvní Strana obdrží 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.

Přílohy smlouvy:

1. Oceněný výkaz výměr

Tato Smlouva byla projednána na 2. schůzi Rady města Česká Kamenice a schválena jejím usnesením č. 51/2/RM/2021 ze dne 25. 1. 2021.

V České Kamenici dne 16. 2. 2021



Objednatel

V Jílovém dne



S. P. O.
Jílové
791143

www.stavbyjetmar.cz

Zhotovitel – Rudolf Jetmar – jednatel
společnosti

REKAPITULACE STAVBY

Kód: IMPORT

Stavba: Výkaz výměr_část 2

KSO:

Místo:

CC-CZ: 6. 2. 2021

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

IQ PROJEKT s.r.o.

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

Cena bez DPH

241 154,72

Sazba daně

Základ daně

Výše daně

DPH základní
snížená

21,00%
15,00%

241 154,72
0,00

50 642,49
0,00

Cena s DPH

V

CZK

291 797,21

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razitko

Datum a podpis:

Razitko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razitko

Datum a podpis:

Razitko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: IMPORT

Stavba: Výkaz výměr_část 2

Místo: Datum: 6. 2. 2021

Zadavatel: Projektant: IQ PROJEKT s.r.o.

Zhotovitel: Zpracovatel: Ing. Kateřina Tumpachová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

SO 02 Přejchod pro chodc... 241 154,72 291 797,21

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výkaz výměr_část 2

Objekt:

SO 02 - Přechod pro chodc...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

CC-CZ:

6. 2. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

077 91 143

CZ07791143

Stavby Jetmar s.r.o.

Jilové, Sněžnická 302, 407 01 Jilové, okres Děčín.

Projektant:

IQ PROJEKT s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Tumpachová

Poznámka:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

241 154,72

DPH základní
snižená

Základ daně
241 154,72
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
50 642,49
0,00

Cena s DPH

v CZK

291 797,21

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výkaz výměr_část 2

Objekt:

SO 02 - Přechod pro chodc...

Místo:

Datum:

6. 2. 2021

Zadavatel:

Projektant:

IQ PROJEKT s.r.o.

Zhotovitel:

Jilové, Sněžnická 302, 407 01 Jilové, okres Děčín.

Zpracovatel:

Ing. Kateřina
Tumpachová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce	14 509,41
5 - Komunikace pozemní	46 673,72
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	83 328,25
997 - Přesun sutě	24 989,84
998 - Přesun hmot	5 653,50

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	66 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	21 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	8 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	1 000,00
	36 000,00

241 154,72

175 154,72

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba:

Výkaz výměr_část 2

Objekt:

SO 02 - Přečhod pro chodc...

Místo:

6. 2. 2021

Zadavatel:

Projektant:

IQ PROJEKT s.r.o.
Ing. Kateřina
Tumpachová

Zhotovitel: Jilové, Sněžnická 302, 407 01 Jilové, okres Děčín.

Datum:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

241 154,72

175 154,72

D 1 Zemní práce

14 509,41

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenné nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně	m2	37,400	55,00	2 057,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

PP Rozzebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenné nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně za zámkové dlažby

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože. 2. Ceny nebyly použity pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladu nebo krytí z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu lechtlo cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na popl. nulné odštěpení a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Odštěpení vybouraných dlažebních kostek částí C01, b) betonových, kamenných nebo kameninových desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 - . Odštěpení vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců částí C01 4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodotvrná doprava suti a vybouraných hmot.

2	K	113107322	Odstranění podkladů nebo krytí strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenná hrubého drceního, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	37,400	45,00	1 683,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

PP Odstranění podkladů nebo krytí strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenná hrubého drceního, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisele odstranovaná plocha krytí nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraníje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivě vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí ze škrabáckého, škrábky, slusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až -7123, -7161 až -7163, -7221 až -7223 a -7321 až -7323 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu za zemín stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí opatřených živými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišné podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarování slyčných ploch betonových nebo živých podkladů nebo krytí, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarování slyčné plochy částí C 01 Iphanu centru. Množství suti získané za zarování slyčných ploch podkladů nebo krytí se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdáleností, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodotvrná doprava suti. 7. Ceny -7114, -7118, -7124, a -734, nebyly použity pro odstranění podkladů nebo krytí třezováním

3	K	113107344	Odstranění podkladů nebo krytí strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živýchých, o tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	37,400	140,00	5 236,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

PP Odstranění podkladů nebo krytí strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živýchých, o tl. vrstvy přes 150 do 200 mm

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
PSC			Poznáмка k souboru cen: 1 Pro volbu cen z hlediska množství se uvazuje každá souvisele odstranovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraní se několik vrstev vozovky napřinou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7113 až -7113, -7153 až -7153, -7211 až -7313 a -7313 lze použít i pro odstranění podkladu nebo krytu ze stěnkopisku, škváry, střísky nebo z mechanicky zpevněných zemin. b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění diažeb uložených v dířech a diažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladu nebo krytů opatřených žlutými posítky nebo nálety. 4. Ceny odlišené podle hloubky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou účeny vždy pro celou hloubku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započítány náklady na zarovnání slyčných ploch betonových nebo železobetonových podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73. Zarovnání slyčných ploch části C 01 tohoto ceníku. Množství suli získané ze zarovnání slyčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenosti, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava suli. 7. Ceny -714 -718, -724 a -734, nelze použít pro odstranění podkladů nebo krytů/fázování.						
4	K	113202111	Vyhřání obrub s vybouráním lože s přemístěním hmot na skládku na vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníku na dopravní prostředek z krajníku nebo obrubníku stioalých	m	41,000	35,00	1 435,00	CS ÚRS 2020 01	
PP			Vyhřání obrub s vybouráním lože s přemístěním hmot na skládku na vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníku nebo obrubníku stioalých						
PSC			Poznáмка k souboru cen: 1 Ceny jsou určeny: a) pro vyhřání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoli druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vyspáraných jakýmkoli materiálem, b) pro obruby z diažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započítány náklady na popř. nutné odštěnění, a) vyhřaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 - Odštěnění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vyhřaných diažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Odštěnění vybouraných diažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Vyhřání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobně množství vyhřání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo diažebních kostek včetně materiálu z lože a spř. na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava suli a vybourání hmot						
5	K	132251101	Hlobení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horně třídý těžlalnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	3,875	800,00	3 100,00	CS ÚRS 2020 01	
PP			Hlobení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horně třídý těžlalnosti I skupiny 3 do 20 m3						
PSC			Poznáмка k souboru cen: 1 V cenách jsou započítány i náklady na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek 0,3*0,3*(31,26+11,8)		3,875				
WV			Součet		3,875				
6	K	162651112	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horní třídý těžlalnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	2,778	140,00	388,92	CS ÚRS 2020 01	
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horní třídý těžlalnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m						
PSC			Poznáмка k souboru cen: 1. Přemístuje-li se výkopek z dočasného skládek vzdálených do 50 m, neocňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Tato ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepsuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům, toto přemístění se oceňuje individuálně						
7	K	171152501	Zhuňnění podloží pod násypy z rostlé horniny třídý těžlalnosti I a II, skupiny 1 až 4 z hornin soudružných a nesusoudružných	m2	66,340	5,50	364,87	CS ÚRS 2020 01	
PP			Zhuňnění podloží pod násypy z rostlé horniny třídý těžlalnosti I a II, skupiny 1 až 4 z hornin soudružných a nesusoudružných						
PSC			Poznáмка k souboru cen: 1. Cena je určena pro zhuňnění ploch vodovrnných nebo ve skonu do 1 : 5, je-li předepsáno zhuňnění do hloubky 0,7 m od pláče. 2. Ceny nelze použít pro zhuňnění podloží z hornin konzistence kašovitě až tekoucí. 3. Množství jednotek se určí v m2						
WV			chodnítky		66,340				
W			58,34+8		66,340				
WV			Součet		66,340				
8	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypání do předepsaného tvaru	m3	2,778	15,00	41,67	CS ÚRS 2020 01	
PP			Uložení sypání na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypání do předepsaného tvaru						
PSC			Poznáмка k souboru cen: 1. Cena je určena i pro: a) zasypání koryt vodotěči a prohlubni v terénu bez předepsaného zhuňnění sypání, b) uložení výkopku pod vodu do prohlubni ve dně vodotěči nebo nádtě. 2. Ceny nelze použít pro uložení výkopku nebo omce na trvalé skládky s předepsaným zhuňněním, toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171. Uložení sypání do násypů. 3. V ceně jsou započítány i náklady na rozprostření sypání ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 4. V ceně nejsou započítány náklady na získání skládky ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypání) se určí v m3 uloženého výkopku (sypání), v ostatním stavu zpravidle ve výkopišti.						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV			na deponii obce		2,778			
WV			2,778					
WV			Součet		2,778			
9	K	174111101	Zásyp sypantinou z jakékoliv horniny rutičné s uložením výkopku ve vstřevách se zhuňněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopačkách	m3	1,097	185,00	202,95	CS ÚRS 2020 01
PP			Zásyp sypantinou z jakékoliv horniny rutičné s uložením výkopku ve vstřevách se zhuňněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopačkách					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trávníky pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény 2. V cenách je započteno přemístění sypantiny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zaspávaného prostoru, měřeno k těžší stěně. 3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obilky a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu odečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu 4. Odhlikení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šířkami stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypantiny a 162 Vodotěsné přemístění výkopku 5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypu zářezů se šířkami stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 171 Uložení sypantiny do násypů 3,875-2,778					
WV			Součet		1,097			
WV			1,097					
WV			1,097					
D	5		Komunikace pozemní				46 673,72	
10	K	564851111	Podklad ze štěrčodrti ŠD s rozproštěním a zhuňněním, po zhuňnění tl. 150 mm	m2	66,340	145,00	9 619,30	CS ÚRS 2020 01
PP			Podklad ze štěrčodrti ŠD s rozproštěním a zhuňněním, po zhuňnění tl. 150 mm					
11	K	572341111	Vyspravení krytu komunikací po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhuňnění tl. přes 30 do 50 mm	m2	8,150	360,00	2 934,00	CS ÚRS 2020 01
PP			Vyspravení krytu komunikací po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhuňnění tl. přes 30 do 50 mm					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro vyspravení krytů po překopech pro inženýrské sítě (včetně dočasné (předepiše-ji)to projekt) 2. Ceny jsou určeny pouze pro přírady nové, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí. 3. Ceny nelze použít v rámci projektů nových inženýrských sítí. 4. V cenách nejsou započteny náklady na a) postřik živčiny spojovací, který se oceňuje cenami souboru cen 573-2-11 Postřik živčiny spojovací částí A 01 (obnoha kataloгу), b) zdřizňovací posyp, který se oceňuje cenami 578 90-112 Zdřizňovací posyp říšého asfaltu z kamenná drobného drceného obaleného asfaltiem při překopech inženýrských sítí, 572 40-41 Posyp živčného podkladu nebo krytu částí C 01 (obnoha kataloгу) 32,6*0,25					
WV			Součet		8,150			
WV			8,150					
WV			8,150					
12	K	596211111	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kamenná těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytkého materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy pře	m2	66,340	240,00	15 921,60	CS ÚRS 2020 01
PP			Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kamenná těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytkého materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A, dlažby z prvku stejného tvaru, Skupina B, dlažby z prvku dvou a více tvarů nebo z obrázců o ploše jednotlivé do 100 m2, Skupina C, dlažby oblojkových tvarů (oblojky, kryty, apod.) 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmoty pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve speciální, zřídka je dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 4. Části lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451-9. Přiložek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože 58,34+8					
WV			Součet		66,340			
WV			66,340					
WV			66,340					
13	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	61,257	260,00	15 926,82	CS ÚRS 2020 01
PP			dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní					
WV			58,34*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		61,257			
WV			Součet		61,257			
WV			61,257					
WV			61,257					
14	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	8,800	240,00	2 112,00	CS ÚRS 2020 01
PP			dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná					
WV			8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		8,800			
WV			Součet		8,800			
WV			8,800					
WV			8,800					

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
15	K 596211114	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kamenná těženého nebo drceného št. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytkého materiálu na krajnici št. 60 mm skupiny A, pro plochy P1	m2	8,000	20,00	160,00 CS URS 2020 01	
PP		Kladení dlažby z betonových zámkových komunikací pro pěší s ložem z kamenná těženého nebo drceného št. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytkého materiálu na krajnici št. 60 mm skupiny A, pro plochy P1platek k cenám za dlažbu z prvku dvou barev					
PSC		Poznamka k souboru cen: 1 Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvku stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvku dvou a více tvarů nebo z obrázku o ploše jednorůžku do 100 m2, Skupina C: dlažby oboukrovných tvarů (obločky, kruhy, apod.) 2 V cenách jsou započteny náklady na dodání hmot pro lože a na dočasní materiálu na výřih spár. 3 V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňují ve specifikaci, zřítelně lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 4 Část lože přesahující ložistvu 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 -9. Příplatek za každých dalších 10 mm ložistvy podkladu nebo lože					
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				83 328,25	
16	K 914111112	Montáž svítlé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 páskováním na sloupy	kus	2,000	50,00	100,00 CS URS 2020 01	
PP		Montáž svítlé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 páskováním na sloupy					
PSC		Poznamka k souboru cen: 1 V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzolu, sloup). 2 V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci, b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí – sloupů, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51. Montáž sloupků a 914 53. Montáž konzol a nástenčí, c) nálety, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nálety, d) malování a odklizení výkopů, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 600-1 Zemní práce 3 Ceny nezávisle použít pro osazení a montáž svítlých dopravních značek: a) světlých, tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace – silnoproud, b) upevňovacích na lantech nebo speciálních konstrukčních nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně					
17	K 915211122	Vodotovné dopravní značení stíkaným pláštěm dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	23,000	35,00	805,00 CS URS 2020 01	
PP		Vodotovné dopravní značení stíkaným pláštěm dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní					
PSC		Poznamka k souboru cen: 1 Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé, V 1a bílé, přerušované, V 2a bílé, vodící, V 4 bílé, souvislé a V 12b žlutá, přerušovaná, V 12c žlutá 2 V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6-11 Předznačení pro vodotovné značení, b) oděšení vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 Odstranění bílé, prachu, nebo hliněného nánosu s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu 3 Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 912 21 a 915 22 v m dělky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u cen 915 23 v m2 stíkané plochy bez mezer.					
18	K 915211122	Vodotovné dopravní značení stíkaným pláštěm dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá retroreflexní	m	11,500	120,00	1 380,00 CS URS 2020 01	
PP		Vodotovné dopravní značení stíkaným pláštěm dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá retroreflexní					
PSC		Poznamka k souboru cen: 1 Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé a V 1a bílé, přerušované a V 2a bílé, vodící, V 4 bílé, souvislé a V 12b žlutá, přerušovaná, V 12c žlutá 2 V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6-11 Předznačení pro vodotovné značení, b) oděšení vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 Odstranění bílé, prachu, nebo hliněného nánosu s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu 3 Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 912 21 a 915 22 v m dělky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u cen 915 23 v m2 stíkané plochy bez mezer.					
WW		přerušovaná čára 1,5/1,5/0,125 - celková délka včetně mezer		11,500			
WW		11,5		11,500			
WW		Součet		11,500			
19	K 915221112	Vodotovné dopravní značení stíkaným pláštěm vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní	m	63,200	65,00	4 108,00 CS URS 2020 01	
PP		Vodotovné dopravní značení stíkaným pláštěm vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní					
PSC		Poznamka k souboru cen: 1 Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé a V 1a bílé, přerušované a V 2a bílé, vodící, V 4 bílé, souvislé a V 12b žlutá, přerušovaná, V 12c žlutá 2 V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6-11 Předznačení pro vodotovné značení, b) oděšení vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 Odstranění bílé, prachu, nebo hliněného nánosu s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu 3 Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 912 21 a 915 22 v m dělky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u cen 915 23 v m2 stíkané plochy bez mezer.					
20	K 915221122	Vodotovné dopravní značení stíkaným pláštěm vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná retroreflexní	m	24,500	35,00	857,50 CS URS 2020 01	
PP		Vodotovné dopravní značení stíkaným pláštěm vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná retroreflexní					
PSC		Poznamka k souboru cen: 1 Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé a V 1a bílé, přerušované a V 2a bílé, vodící, V 4 bílé, souvislé a V 12b žlutá, přerušovaná, V 12c žlutá 2 V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6-11 Předznačení pro vodotovné značení, b) oděšení vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 Odstranění bílé, prachu, nebo hliněného nánosu s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu 3 Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 912 21 a 915 22 v m dělky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u cen 915 23 v m2 stíkané plochy bez mezer.					
WW		přerušovaná čára 1,5/1,5/0,25 - celková délka včetně mezer		24,500			
WW		24,5		24,500			
WW		Součet		24,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
21	K	915231112	Vodorovné dopravní značení stříkaným pláštěm přechody pro chodce, šípky, symboly nápisy bílé retroreflexní	m2	6,000	250,00	1 500,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným pláštěm přechody pro chodce, šípky, symboly nápisy bílé retroreflexní Poznamka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé a V 7a bílé, přerušované a V 2a bílé, vodící a V 4 bílé, souvislé a V 12b žlutá, přerušované a V 12c žlutá 2. V cenách nejsou započítány náklady na: a) předznačení, bylo se oceňují cenami souboru cen 915 5 - 111 Předznačení pro vodorovné značení, b) oddělení vozovky, bylo se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 Oddělení bílá, prachu, nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 912 21 a 915 22 v m dělicí čáry (včetně mezer), b) u cen 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer.					
	WV		dopravní sítn - skutečná plocha šrafy		6,000			
	WV		6		6,000			
	WV		Součet		2,000	8 000,00	16 000,00	CS ÚRS 2020 01
22	K	915311113	Vodorovné značení předformovaným termoplastem dopravní značky barevné velikosti do 5 m2	kus	2,000	8 000,00	16 000,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Vodorovné značení předformovaným termoplastem dopravní značky barevné velikosti do 5 m2 Poznamka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započítány náklady na: a) předznačení, bylo se oceňují cenami souboru cen 915 5 - 111 Předznačení pro vodorovné značení, b) oddělení vozovky, bylo se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 Oddělení bílá, prachu, nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu 2. Množství měrných jednotek u ceny 915 32-111 se určuje m2 celkové plochy přechodu.					
23	K	915321111	Vodorovné značení předformovaným termoplastem přechod pro chodce z pásu šířky 0,5 m	m2	12,000	200,00	2 400,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Vodorovné značení předformovaným termoplastem přechod pro chodce z pásu šířky 0,5 m Poznamka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započítány náklady na: a) předznačení, bylo se oceňují cenami souboru cen 915 5 - 111 Předznačení pro vodorovné značení, b) oddělení vozovky, bylo se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 Oddělení bílá, prachu, nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu 2. Množství měrných jednotek u ceny 915 32-111 se určuje m2 celkové plochy přechodu					
	PSC		12		12,000			
	WV		12		12,000			
	WV		Součet		12,000			
24	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	122,200	5,00	611,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky Poznamka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natřané nebo stříkané plochy.					
	PSC		Poznamka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natřané nebo stříkané plochy.					
25	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šípky, symboly, nápisy	m2	28,000	25,00	700,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šípky, symboly, nápisy Poznamka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natřané nebo stříkané plochy.					
	PSC		Poznamka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natřané nebo stříkané plochy.					
26	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého	m	11,800	150,00	1 770,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého Poznamka k souboru cen: 1. V cenách chodníkových obrubníků ležatých i stojatých jsou započítány pro osazení a) do lože z kamenná těsnění i náklady na dodání hmot pro lože II, 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože II, 80 až 100 mm, v cenách -1113 a -1213 lež náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující II, 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započítány náklady na dodání obrubníků, bylo se oceňují ve specifikaci.					
	PSC		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého.					
	P		Poznamka k položce:					
27	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	12,390	125,00	1 548,75	CS ÚRS 2020 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm		12,390			
	WV		11,8*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		12,390			
	WV		Součet		12,390			
28	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	31,260	240,00	7 502,40	CS ÚRS 2020 01
	PP		Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC		<i>Poznáámka k souboru cen:</i> <i>Poznáámka k souboru cen: 1. Ceny -1211, -1212 a -1213 lze použít pro osazení krajinky z kamene. 2. V cenách chodníkových obrubníků ležících / stojících jsou započteny pro osazení: a) do lože z kamenná těženého / náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého / náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bedni opěry. 3. Část lože z betonu prostého přecházející tl. 100 mm se oceňuje cenou 976 99-1121. Lože pod obrubníky, krajinky nebo obruby z dlažebních kostek. 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků nebo krajinků, tyto se oceňují ve specifikaci.</i> <i>Poznáámka k položce:</i> <i>Poznáámka k položce: díle požadavků RSD bude oboustranně obelovená</i>					
P		obrubník kamenný žulový přímý 200x250mm	m	32,823	800,00	26 256,40	CS ÚRS 2020 01
29 M	56380005	obrubník kamenný žulový přímý 200x250mm		32,823			
PP		31,26*1,05 "Přepočtené koeficientem tmožství"		32,823			
WV		Součet		2,778			
30 K	916991121	Lože pod obrubníky, krajinky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tl. C 16/20	m3	2,778	2 900,00	8 056,20	CS ÚRS 2020 01
PP		Lože pod obrubníky, krajinky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tl. C 16/20		0,590			
WV		11,8*0,05		2,188			
WV		31,26*0,07		2,778			
WV		Součet					
31 K	919732211	Slyčná pracovní spára při napojení nového živličného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem štky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně protězaní	m	32,600	85,00	2 771,00	CS ÚRS 2020 01
PP		Slyčná pracovní spára při napojení nového živličného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem štky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně protězaní spáry					
PSC		<i>Poznáámka k souboru cen:</i> <i>Poznáámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny / náklady na vyčištění spár, na impregnaci a zalití spár včetně dodání hmot</i>					
32 K	919735113	Řezání stávajícího živličného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	32,600	100,00	3 260,00	CS ÚRS 2020 01
PP		Řezání stávajícího živličného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm					
PSC		<i>Poznáámka k souboru cen:</i> <i>Poznáámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny / náklady na sočetbu vody</i>					
33 K	966006211	Odstavení (demonáž) svýých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupu, sloupků nebo konzol	kus	2,000	50,00	100,00	CS ÚRS 2020 01
PP		Odstavení (demonáž) svýých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupu, sloupků nebo konzol					
PSC		<i>Poznáámka k souboru cen:</i> <i>Poznáámka k souboru cen: 1. Přemístění demontovaných značek na vzdálenost přes 20 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1</i>					
34 K	966007123	Odstavení doprava vybourávaných hmot	m2	18,000	200,00	3 600,00	CS ÚRS 2020 01
PP		Odstavení vodovodného dopravního značení třezováním značeného pístem plošného					
PSC		<i>Poznáámka k souboru cen:</i> <i>Poznáámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na očštění vozovky. Vto se oceňují cenami souboru cen 939 90-9</i> <i>Odstavení bíléa, prachu nebo hliněného nánosu s povrchu podkladu nebo krytu částí C 01 tohoto katalogu</i>					
D	997	Přesun sutě				24 989,84	
35 K	997221561	Vodovodná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urováním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	45,813	40,00	1 832,52	CS ÚRS 2020 01
PP		Vodovodná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urováním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
PSC		<i>Poznáámka k souboru cen:</i> <i>Poznáámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodovodnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobyčejným dopravním prostředky</i> <i>2. Je-li na dopravní dráze pro vodovodnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně</i> <i>3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenný a hmoty kamenného charakteru stírněné vápenní, cementní nebo žlvcí</i> <i>4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen)</i>					
36 K	997221569	Vodovodná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urováním Připlátek k ceně za každý další započávy 1 km přes 1 km	t	641,382	10,00	6 413,82	CS ÚRS 2020 01
PP		Vodovodná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urováním Připlátek k ceně za každý další započávy 1 km přes 1 km					
PSC		<i>Poznáámka k souboru cen:</i> <i>Poznáámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodovodnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobyčejným dopravním prostředky</i> <i>2. Je-li na dopravní dráze pro vodovodnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně</i> <i>3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenný a hmoty kamenného charakteru stírněné vápenní, cementní nebo žlvcí</i> <i>4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen)</i> <i>45 813*14 "Přepočtené koeficientem tmožství"</i> <i>Součet</i>					
WV				641 382			
WV				641 382			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodotěrnou dopravu suti	1	45,813	100,00	4 581,30	CS ÚRS 2020 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodotěrnou dopravu suti					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro překládku při lomené dopravě, 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky</i>					
38	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	1	18,137	140,00	2 539,18	CS ÚRS 2020 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01		45,813			
	VV		45,813		-27,676			
	VV		-10,846-16,83		18,137			
	VV		Součet					
39	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	1	10,846	220,00	2 386,12	CS ÚRS 2020 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
40	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	1	16,830	430,00	7 236,90	CS ÚRS 2020 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	D	998	Přesun hmot				5 653,50	
41	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebním dopravní vzdálenosti do 200 m jakékoliv délky objektu	1	56,535	100,00	5 653,50	CS ÚRS 2020 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebním dopravní vzdálenosti do 200 m jakékoliv délky objektu					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				66 000,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				21 000,00	
42	K	012002000	Geodetické práce	kpl	1,000	13 000,00	13 000,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Geodetické práce					
43	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	D	VRN3	Zařízení stavenišť				8 000,00	
44	K	030001000	Zařízení stavenišť	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Zařízení stavenišť					
	D	VRN4	Inženýrská činnost				1 000,00	
45	K	043154000	Zkoušky hutnicí	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Zkoušky hutnicí					
	D	VRN7	Provozní vlivy				36 000,00	
46	K	072103002	Projednání DIO a zajištění DIR komunikace I. třídy	kpl	1,000	18 000,00	18 000,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Projednání DIO a zajištění DIR komunikace I. třídy					
47	K	072103021	Zajištění DIO komunikace I. třídy - jednoúčelové el. vedení	kpl	1,000	18 000,00	18 000,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Zajištění DIO komunikace I. třídy - jednoúčelové el. vedení					

