

SMLOUVA O DÍLO

Uzavřená podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů

Smluvní strany

Statutární město Ostrava

Městský obvod Krásné Pole

Družební 576, 725 26 O.-Krásné Pole

IČ: 00845451

DIČ: CZ00845451 / Je plátcem DPH

Zastoupen: starostou městského obvodu

Ing. Tomášem Výtiskem

Fakturační údaje:

Statutární město Ostrava

Prokešovo náměstí 1803/8

729 30 Ostrava – Moravská Ostrava

IČ: 00845451

DIČ: CZ00845451

Příjemce (zasílací adresa):

Městský obvod Krásné Pole

Družební 576

725 26 Ostrava – Krásné Pole

Dále jen **objednatel**

a

JANKOSTAV s.r.o

Štepaňáková 714/31

IČ: 25855581

DIČ: CZ25855581

Zastoupen: [REDACTED]

Ve věcech technických: [REDACTED]

Peněžní ústav: Moneta Money Bank, a.s., 179576543/0600

Raiffeisenbank a.s., 5831994002/5500

Komerční banka, a.s., 94-1623820237/0100

dále jen **zhotovitel**

Obsah smlouvy

čl. I.

Základní ustanovení

1. Tato smlouva o dílo (dále Smlouva) je uzavřena podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, již se Zhotovitel zavazuje k řádnému a včasnému provedení Díla na svůj náklad a nebezpečí dle čl. 2 Smlouvy a Objednatel k převzetí Díla a k zaplacení Ceny za jeho provedení dle čl. 4 Smlouvy, a to za podmínek uvedených ve Smlouvě.
2. Účelem uzavření této smlouvy je **rekonstrukce místní komunikace, která vede k průmyslovému areálu.**
3. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu smlouvy.
4. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu účinnosti smlouvy bude mít účinnou pojistnou smlouvu pro případ způsobení újmy v souvislosti s výkonem předmětné smluvní činnosti, kterou kdykoli předloží k nahlédnutí.
5. Zhotovitel prohlašuje, že není nespolehlivým plátcem DPH, a že v případě, že by se jím v průběhu trvání smluvního vztahu stal, tuto informaci neprodleně sdělí objednateli.
6. Zhotovitel potvrzuje, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci díla za dohodnutou smluvní cenu uvedenou v této Smlouvě.
7. Zhotovitel stavby, která je předmětem této smlouvy, ani osoba s ním propojená, nesmí u této stavby provádět technický dozor.
8. Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny, a že údaje uvedené v záhlaví této smlouvy odpovídají skutečnosti v době uzavření smlouvy. Změny údajů se zavazují, bez zbytečného odkladu, oznámit druhé smluvní straně.

čl. II.

Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje realizovat stavbu „**Rekonstrukce příjezdu k průmyslovému areálu – ul. Předvrší**“ a to v rozsahu dle projektové dokumentace, vyhotovené panem Ing. Janem Ludvíkem, IČ: 02640911.
2. Součástí předmětu smlouvy je:
 - a. Ohlášení fází výstavby stavebnímu úřadu dle plánu kontrolních prohlídek stavby, umožnit provedení kontrolní prohlídky, včetně jejího zúčastnění a dokumentování.
 - b. Průběžné vzorkování všech dodaných materiálů a výrobků, včetně předložení všech technických listů a jiných oprávnění technickému dozoru. Materiály a výrobky neuvedené v projektové dokumentaci dle odst. 1. tohoto článku lze použít teprve po prokazatelném odsouhlasení technickým dozorem stavebníka, proces odsouhlasení je stanoven min. na 7 dní.
 - c. Průběžné odstraňování nečistot, vzniklých při provádění prací z příjezdních komunikací ke staveništi po celou dobu provádění prací.
 - d. Zneškodnění odpadu, jeho uložení na řízenou skládku nebo jeho jiné zneškodnění v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech o změně některých dalších zákonů, v platném znění a v souladu se souvisejícími předpisy, v platném znění, včetně dokladování.
 - e. Doložení oprávnění k odstranění odpadů v případě, že zhotovitel toto oprávnění má.

V případě, že odstraňování bude zajišťovat prostřednictvím odborné firmy, doloží fotokopii smlouvy o odstranění odpadů, uzavřenou mezi ním a touto firmou a fotokopii oprávnění tohoto smluvního partnera k odstraňování odpadů, vzniklých při výstavbě. Tyto doklady musí být platné po celou dobu výstavby díla.

- f. Vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby.
 - g. Vypracování a projednání s DI PČR projekt dočasného dopravního značení.
 - h. Zajištění vytyčení inženýrských sítí.
3. Předmět smlouvy bude realizován v souladu s ustanoveními této smlouvy, se zadávací dokumentací.
 4. Předmět smlouvy může být rozšířen o práce a činnosti, které vyplynou z nepředvidatelných změn oproti zadání, výhradně však na základě souhlasného stanoviska nebo požadavku objednatele (vícepráce). Zhotovitel se tyto práce a činnosti zavazuje realizovat. Předmětné vícepráce může zhotovitel začít provádět pouze na základě vzájemně odsouhlaseného písemného dodatku k této smlouvě, podepsaného oběma smluvními stranami.
 5. Předmět smlouvy může být dále rozšířen v průběhu realizace o další oboustranně odsouhlasené činnosti a práce na základě požadavku objednatele. Zhotovitel se tyto práce a činnosti zavazuje realizovat. Tyto budou promítnuty ke smlouvě o dílo formou písemného vzájemně odsouhlaseného dodatku podepsaného oběma smluvními stranami.
 6. Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem, na svůj náklad, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí. Způsob provedení díla tak, aby bylo v souladu s realizační dokumentací stavby, je oprávněn si zvolit zhotovitel. Věci potřebné k provedení díla je povinen opatřit zhotovitel.
 7. Objednatel se touto smlouvou zavazuje dílo převzít bez vad a nedodělků ve smluvně sjednané době předání a zaplatit za provedení díla zhotoviteli cenu sjednanou touto smlouvou o dílo a za podmínek dále touto smlouvou stanovených.
 8. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.

čl. III.

Místo plnění

9. Místem plnění je místo stavby, tj. Ostrava – Krásné Pole dle projektové dokumentace vyhotovené panem Ing. Janem Ludvíkem, IČ: 02640911.

čl. IV.

Cena díla

1. Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Cena bez DPH	2.510.223,38,- Kč
DPH	527.146,91,- Kč
Cena včetně DPH	3.037.370,29,- Kč

DPH se bude řídit právními předpisy platnými a účinnými ke dni zdanitelného plnění.

2. Cena bez DPH je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná a platí po celou dobu účinnosti smlouvy.
3. Ke změně ceny bez DPH dle čl.IV. odst.1. této smlouvy může dojít pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě, odsouhlaseného a podepsaného oprávněnými zástupci obou smluvních stran v případě, že dojde ke změně předmětu smlouvy uvedeného v čl.II. nebo v případě, že dojde ke změně zákonných předpisů týkající se předmětu díla.
4. Pro účely stanovení ceny požadovaných víceprací či méněprací, které budou řešeny formou dodatku k této smlouvě, se smluvní strany dohodly, že zhotovitel bude tyto vícepráce či méněpráce oceňovat v souladu s oceněním položek v nabídkovém rozpočtu. Pokud v tomto nabídkovém rozpočtu nejsou odpovídající položky oceněny, zhotovitel tyto položky ocení pro daný rozsah prací zvlášť.
5. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.

6. Součástí smlouvy je kalkulace nákladů (příloha č. 1 této smlouvy).

čl. V.

Termín plnění

1. Práce na realizaci předmětu smlouvy budou započaty do 5 kalendářních dnů po předání staveniště.
2. Termín ukončení díla a předání díla objednateli je do 30.5.2023
V této lhůtě je zahrnuta i lhůta sjednaná dle čl. XII. odst. 3 pro zahájení a ukončení přejímacího řízení.
3. Zhotovitel může předat dílo před smluveným termínem plnění jen s předchozím písemným souhlasem objednatele. V případě požadavku objednatele umožní zhotovitel předčasné užívání dohotovených částí stavby.
4. V případě, že o to objednatel požádá, přeruší zhotovitel práce na díle. O tuto dobu se posunují termíny tím dotčené.
5. Pokud zhotovitel nebude schopen plynule pokračovat v provádění díla z důvodu nepříznivých klimatických podmínek, bude tato skutečnost zaznamenána do stavebního deníku a o tuto dobu bude prodloužen termín plnění díla.
6. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a odevzdáním objednateli bez vad a nedodělků. O odevzdání a převzetí díla jsou zhotovitel i objednatel povinni sepsat zápis o odevzdání a převzetí dokončeného díla, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přejímá nebo nepřejímá, a pokud ne, z jakých důvodů. Drobné vady, popřípadě nedodělky nebránící užívání a postupu dalších prací, nebudou důvodem nepřevzetí díla a uplatnění sankcí, pokud bude dohodnut termín jejich odstranění. Konečná faktura však bude vystavena až po odstranění všech případných vad a nedodělků v souladu s čl. VII., bodem 6. této smlouvy.
7. V případě, že zhotovitel bude s prováděním prací ve zřejmém prodlení, které by ohrožovalo plynulost výstavby, nebo konečný termín dokončení, vyzve jej objednatel k zintenzivnění prací a zápisem do stavebního deníku stanoví zhotoviteli lhůtu k vyrovnání skluzu. Pokud ani poté zhotovitel nepodnikne kroky k urychlení prací, je objednatel oprávněn do doby vyrovnání skluzu pozastavit financování.

čl. VI.

Vlastnictví

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel.
2. Vlastníkem zařízení staveniště, včetně používaných strojů, mechanismů a dalších věcí potřebných pro provedení díla je zhotovitel, který nese nebezpečí škody na těchto věcech, a to až do okamžiku předání stavby do užívání.
3. Veškeré podklady, které byly objednatelem zhotoviteli předány, zůstávají v jeho vlastnictví a zhotovitel za ně zodpovídá od okamžiku jejich převzetí jako skladovatel a je povinen je vrátit objednateli po splnění svého závazku.

čl. VII.

Platební podmínky

1. Zálohy nejsou sjednány
2. Přijaté plnění bude používáno výlučně k veřejné správě, a proto nebude aplikován režim přenesení daňové povinnosti. Příjemce tohoto plnění nejedná jako osoba povinná k dani.
3. „Strany se dohodly, že platba bude provedena na číslo účtu zveřejněné způsobem umožňujícím dálkový přístup podle § 96 zákona o DPH. Zároveň se bude jednat o účet vedený v tuzemsku.“
4. Podkladem pro zaplacení ceny díla nebo jeho části je faktura - daňový doklad (dále jen faktura).
5. Splatnost faktury je 21 dnů ode dne, kdy byla Objednateli prokazatelně doručena
6. Datem splatnosti faktury se rozumí den odepsání příslušné částky z bankovního účtu
7. Faktura musí kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad dle zákona o DPH, obsahovat i tyto údaje:

- a) Odkaz na smlouvu
 - b) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci (nestačí odkaz na číslo smlouvy),
 - c) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno,
 - d) lhůtu splatnosti faktury,
 - e) soupis provedených prací, včetně zjišťovacího protokolu a předávacího protokolu.
8. Pokud se stane zhotovitel nespolehlivým plátcem daně dle § 106a zákona o DPH, je objednatel oprávněn uhradit zhotoviteli za zdanitelné plnění částku bez DPH a úhradu samotné DPH provést přímo na příslušný účet daného finančního úřadu dle § 109a zákona o DPH. Zaplacením částky ve výši daně na účet správce daně zhotovitele a zaplacením ceny bez DPH zhotoviteli je splněn závazek objednatele uhradit sjednanou cenu.
 9. Doručení faktury provede zhotovitel osobně proti podpisu oprávněného zástupce objednatele nebo jako doporučené psaní prostřednictvím datové schránky.
 10. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost, bude-li nesprávně vyúčtována cena nebo nesprávně uvedena sazba DPH, nebo zhotovitel vyúčtuje práce, které neprovedl, je objednatel oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy. Ve vrácené faktuře vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Od doby odeslání vadné faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli.
 11. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo práce provádí v rozporu s projektovou dokumentací.
 12. Objednatel je oprávněn přerušit plnění smlouvy s ohledem na tok financí městského obvodu Krásné Pole. O této skutečnosti bude zhotovitel neprodleně po zjištění informován a bude dohodnut další postup plnění smluvních závazků, včetně nutných úprav smluvních vztahů.
 13. Objednatel je oprávněn provést kontrolu vyfakturovaných prací a činností. Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům objednatele provedení kontroly umožnit.

čl. VIII.

Jakost díla

1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, pohotovost, bezporuchovost, udržovatelnost, hospodárnost při dodržení zásad ochrany životního prostředí. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám, zadávací dokumentaci, realizační projektové dokumentaci, stavebnímu povolení a této smlouvě. K tomu se zhotovitel zavazuje použít výhradně materiály a konstrukce, vyhovující požadavkům kladeným na jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, v platném znění.
2. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla v souladu s platnými právními předpisy souvisejícími s výstavbou, podle schválených technologických postupů stanovených platnými českými technickými normami a bezpečnostními předpisy, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ stavby tak, aby dodržel smlouvenou kvalitu díla. Dodržení kvality všech prací a dodávek sjednaných v této smlouvě je závaznou povinností zhotovitele. Zjištěné vady a nedodělky je povinen zhotovitel odstranit na své náklady.
3. V případě, že bude nutno použít postupy a materiály, které nebudou uvedeny v dokumentaci pro provádění stavby, lze použít pouze takových, které v době realizace díla budou v souladu s platnými českými technickými normami. Jakékoliv změny oproti schválené dokumentaci pro provádění stavby musí být předem odsouhlaseny vykonavatelem inženýrsko-investorské činnosti a objednatel.
4. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla nebo jeho části.
5. Při realizaci díla nesmí zhotovitel použít jakýchkoliv materiálů s karcinogenními nebo jinými účinky, které negativně působí na lidské zdraví. V případě zjištění této skutečnosti je povinností zhotovitele provést náhradu a výměnu i již zabudovaných výrobků a materiálů na své náklady.

6. Zhotovitel je povinen zajistit včasné odborné provedení všech zkoušek předepsaných platnými českými technickými normami, bezpečnostními předpisy nebo vyžádaných od příslušných kompetentních orgánů.

čl. IX.

Staveniště

1. O předání a převzetí staveniště vyhotoví smluvní strany zápis. Staveniště bude předáno zhotoviteli prosté práv a závazků třetích osob.
2. Zhotovitel projedná zařízení a provoz staveniště s vlastníkem pozemku, který je ke zřízení zařízení staveniště určen.
3. Zhotovitel hradí el. energii, vodné, stočné a další odebraná média. Zhotovitel zabezpečí na své náklady měření jejich odběru.
4. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 10 pracovních dnů od převzetí díla objednatelem. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.
5. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních předpisů při výkopových pracích, pracích ve výkopu, pohybu na staveništi, za bezpečné ohrazení staveniště, za dodržování hygienických a požárních předpisů, bezpečnosti silničního provozu v prostoru staveniště a dodržování předpisů týkajících se ochrany životního prostředí. Zhotovitel vypracuje pracovní postup z hlediska splnění požadavků bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, včetně stanovení rizik, která mohou působit na zaměstnance při provádění díla, včetně opatření.
6. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů.

čl. X.

Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen o všech pracích a činnostech prováděných v souvislosti s realizací díla, vést stavební (montážní) deník s šestimístným číslováním stránek již ode dne převzetí staveniště. Stavební deník bude trvale dostupný na stavbě.
2. Stavební deník bude veden v souladu s přílohou č. 16 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění.
3. Zápisem ve stavebním deníku nelze měnit podstatné náležitosti smlouvy.

čl. XI.

Provádění díla

1. Zhotovitel je povinen zajistit odborné vedení stavby stavbyvedoucím v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění. V případě prací vyžadujících zvláštní oprávnění také odborné vedení držiteli příslušného oprávnění.
2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem a na svou vlastní odpovědnost.
3. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
4. Objednatel si vyhrazuje právo projednat a případně odmítnout subdodavatele navržené zhotovitelem.
5. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací.
6. Zhotovitel zajistí, aby na stavbě byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se stavby.
7. V průběhu realizace předmětu smlouvy se budou konat kontrolní dny nejméně 1x měsíčně. Organizaci kontrolního dne zajišťuje objednatel. Kontrolního dne jsou povinni účastnit se pověření zástupci obou

- smluvních stran. Zhotovitel je povinen v případě potřeby nebo požadavku objednatele zajistit účast svých subdodavatelů.
8. Zhotovitel je povinen řídit se podmínkami a požadavky uvedenými ve vyjádřeních a rozhodnutích orgánů státní správy a správců inženýrských sítí vydaných v průběhu projednávání stavby a dodržovat hranice dočasných záborů daných stavebním povolením.
 9. Objednatel předá Zhotoviteli vytyčovací protokoly inženýrských sítí.
 10. Zhotovitel je povinen provedené stavební práce, zařizovací předměty, materiál a výrobky nutné pro realizaci stavby zabezpečit před poškozením a krádežemi až do předání dokončeného díla, nebo jeho části, k užívání objednateli, a to na vlastní náklady.
 11. V průběhu realizace předmětu smlouvy zajistí zhotovitel ochranu dřevin před poškozením. Ve vzdálenosti 2,5 m od pat kmene stromů nesmí být pojižděno těžkými mechanismy a měněna výšková úroveň terénu, prováděny výkopové práce, skladována výkopová zemina a stavební materiál.
 12. Zhotovitel zajistí řádné zabezpečení výkopů v souladu s platnými předpisy, zejména Nařízením vlády č. 591/2006 Sb., týkající se zabezpečení zaměstnanců proti sesunutí zeminy a zabezpečení výkopů proti pádu osob do hloubky.
 13. Při nakládání se závadnými látkami bude zhotovitel postupovat v souladu se zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých dalších zákonů, v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů a ve smyslu zákona č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů (chemický zákon) a v souladu s prováděcími vyhláškami těchto zákonů v platném znění, přičemž nejpozději při předání staveniště zhotovitel předloží objednateli doklady, ze kterých bude zřejmé, že odstranění odpadů vzniklých při výstavbě díla, bude prováděno v souladu s těmito prováděcími právními předpisy.
 14. Zhotovitel zamezí úniku nebezpečných látek a tím i znečištění povrchových vod. Zhotovitel dále ručí za dobrý technický stav všech svých vozidel a mechanismů a je odpovědný za případný únik pohonných hmot, oleje a jiných závadných látek, který způsobí svou zaviněnou činností na staveništi stavby a jeho následnou likvidaci.
 15. Zhotovitel je při své činnosti povinen předcházet vzniku havárií. V případě, že zhotovitel způsobí na staveništi havárii, je povinen informovat zástupce příslušného provozu objednatele a účastnit se likvidace následků havárie. V případě, že zhotovitel způsobí objednateli svým jednáním škodu, zejména z důvodů porušení předpisů o ochraně životního prostředí, předpisů pro nakládání s odpady a chemickými látkami a chemickými přípravky, předpisů bezpečnosti práce, dopravních předpisů a protipožárních předpisů, je zhotovitel povinen škodu uhradit v plné výši, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
 16. V případě, že zhotovitel bude používat stavební stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí si taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nebo inženýrských sítích nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. V opačném případě nese plnou odpovědnost za způsobené škody a tyto škody uhradí.
 17. Ověřování provedených stavebních prací bude prováděno zástupci obou smluvních stran do sedmi pracovních dnů po uplynutí měsíce. Objednatel potvrdí svým podpisem objem prací a dodávek na jednotlivých objektech, provedených v uplynulém měsíci, a to dohodnutou formou a ve lhůtě 3 pracovních dnů od převzetí soupisu prací od zhotovitele.
 18. Zhotovitel prokazatelně vyzve zástupce objednatele ústní formou k prověření kvality prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zakryty. V případě, že se na tuto výzvu objednatel bez vážných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla po předchozím upozornění objednatele.
 19. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla, je povinen to bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout mu další postup.
 20. Při zjištění nezakreslených podzemních sítí v projektové dokumentaci, které brání realizaci prací, je zhotovitel oprávněn přerušit na nezbytně nutnou dobu a v nezbytném rozsahu práce, které jsou těmito překážkami dotčeny. Termínově budou případně zohledněny i klimatické podmínky. Tuto skutečnost písemně oznámí objednateli včetně návrhu řešení.
 21. Před záhozem provede zhotovitel zaměření všech podzemních inženýrských sítí a vedení, odkrytých při výstavbě a zakreslí případné změny do dokumentace skutečného provedení. Dále zajistí odkrytá podzemní

vedení tak, aby nedošlo k jejich poškození.

22. Zhotovitel písemně vyzve kromě technického dozoru objednatele i správce podzemních vedení a inženýrských sítí dotčených stavbou k jejich kontrole a převzetí a zjištěnou skutečnost nechá potvrdit zápisem ve stavebním deníku. Zhotovitel před jejich zakrytím zajistí na své náklady geodetická zaměření, která nejpozději před dokončením stavby předá technickému dozoru objednatele.
23. Po ukončení prací budou veškeré dotčené parcely (pozemky, komunikace apod.) uvedeny do původního stavu, včetně písemného převzetí dotčených pozemků jejich vlastníky. Protokoly o předání pozemků zpět jejich vlastníkům, správcům budou předány zástupci objednatele.

Čl. XII.

Předání díla

1. Objednatel dílo převezme po jeho dokončení v termínu uvedeném v čl. V. této smlouvy.
2. Zhotovitel vyzve objednatele k zahájení předávacího řízení písemnou výzvou (datová zpráva, doporučený dopis, e-mail, fax, zápis do stavebního deníku) před termínem provedení díla uvedeném v čl. V. této smlouvy.
3. O odevzdání díla nebo jeho části bude sepsán zápis o odevzdání a převzetí dokončeného díla, který bude obsahovat:
 - a) označení díla,
 - b) označení objednatele a zhotovitele díla,
 - c) číslo VZ a datum uzavření smlouvy o dílo včetně čísel a dat uzavření jejich dodatků,
 - d) zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
 - e) prohlášení zhotovitele, že dílo předává a objednatele, že dílo přejímá,
 - f) technický popis provedeného díla,
 - g) datum a místo sepsání zápisu,
 - h) jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele, příp. dalších zainteresovaných stran.2 vyhotoveních:
 - a) doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů,
 - b) certifikáty, atesty a prohlášení o shodě všech použitých materiálů a výrobků a výsledky provedených „kontrolních zkoušek“, jakož i záruční listy, revizní zprávy apod., protokoly mikrobiologického a chemického rozboru vzorků vody z dokončených řadů, protokoly o měření průtočnosti hydrantů,
 - c) zápisy o provedení prací a konstrukcí zakrytých v průběhu provádění díla,
 - d) stavební deník- první průpis
 - e) doklady o odstranění odpadů vzniklých při stavební činnosti v souladu s platnou legislativou
5. Součástí zápisu o odevzdání a převzetí dokončeného díla, ve kterém bude prohlášení zhotovitele o úplnosti a kompletnosti díla, musí být i doklady uvedené v bodě 5. tohoto článku smlouvy. Objednatel se zavazuje převzít dílo na základě zápisu o odevzdání a převzetí dokončeného díla i s případnými drobnými vadami a nedodělkami, které samy o sobě, nebo ve spojení s jinými nebrání provozu díla jako celku s tím, že v předmětném zápisu o odevzdání a převzetí dokončeného díla budou zhotoviteli stanoveny závazné termíny k jejich odstranění.
6. Zhotovitel i objednatel jsou oprávněni uvést v zápisu o odevzdání a převzetí dokončeného díla cokoli, co budou považovat za nutné. Po podepsání zápisu o odevzdání a převzetí dokončeného díla oprávněnými zástupci obou smluvních stran se považují veškerá opatření a lhůty v něm uvedené za dohodnuté, pokud některá ze stran neuvede, že s určitými jeho body nesouhlasí. Jestliže jsou objednatelem v zápisu o odevzdání a převzetí dokončeného díla vady popsány nebo uvedeny, jak se projevují, platí, že tím současně požaduje po zhotoviteli jejich bezplatné odstranění. Za vady, které se projevily po odevzdání díla, zodpovídá zhotovitel v rozsahu sjednané záruky.
7. V případě, že objednatel řádně dokončené dílo, které je předmětem této smlouvy, nepřevzme, uvede v zápisu o odevzdání a převzetí dokončeného díla oprávněný důvod jeho nepřevzetí. Po odstranění nedostatků, pro které objednatel odmítl předmět smlouvy převzít, se opakuje přejímací řízení v nezbytně nutném rozsahu. Z opakované přejímky sepíší smluvní strany dodatek k předmětnému zápisu o odevzdání

a převzetí dokončeného díla, v němž objednatel prohlásí, že dílo nebo jeho dohodnutou část od zhotovitele přejímá.

8. Pokud se smluvní strany nedohodnou ani v opakovaném přejímacím řízení na oprávněnosti či neoprávněnosti nepřevzetí díla ve lhůtě 5-ti pracovních dnů od zahájení opětovného předávacího řízení, bude vzniklý spor předán k rozhodnutí příslušnému soudu. Pravomocné rozhodnutí soudu je pro obě smluvní strany závazné.
9. Zástupci smluvních stran, kteří jsou zmocněni k odevzdání a převzetí díla, budou uvedeni ve stavebním deníku.

čl. XIII.

Záruka za dílo

1. Zhotovitel odpovídá za úplnost a funkčnost předmětu díla, za jeho kvalitu, která bude odpovídat realizační dokumentaci stavby, platným technickým normám, standardům a podmínkám výrobců a dodavatelů materiálů a výrobků, platných v České republice v době jeho realizace.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a převzetí a vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo prokazatelně jeho porušení povinností.
 - Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku v délce: **24 měsíců.**
4. Záruční doba začíná plynout ode dne řádného odevzdání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků objednatel. V případě, že bude dílo prováděno po částech, tak záruční doba u každé jednotlivé provedené části začíná plynout ode dne jejího řádného převzetí objednatel, přičemž nevyprší dříve než záruční doba poslední řádně předané části díla.
5. Vady zjištěné na provedeném díle při závěrečné kontrolní prohlídce příslušným stavebním úřadem a v průběhu záruční doby, objednatel písemně oznámí zhotoviteli, vadu popíše a uvede, jak se projevuje. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.
6. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá písemně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku ve stejné délce dle bodu 3. tohoto článku smlouvy.

čl. XIV.

Odpovědnost za škodu

1. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne odevzdání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků. Tato zodpovědnost zhotovitele se nevztahuje na škody, které jsou pro zhotovitele nepojistitelné (např. živelné události), za které nese zodpovědnost objednatel z titulu svého pojištění jako vlastníka objektů.
2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
3. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejich zmírnění.
4. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
5. V případě, že při činnosti prováděné zhotovitelem dojde ke způsobení prokazatelné škody objednateli, nebo třetím osobám, která nebude kryta pojištěním sjednaným ve smyslu bodu 5. tohoto článku smlouvy, je zhotovitel povinen tyto škody uhradit z vlastních prostředků.

čl. XV.

Sankční ujednání

1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení s předáním díla bez vad a nedodělků.
2. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky bez DPH za každý i započatý den prodlení.

3. V případě nesplnění povinnosti vést stavební deník v souladu s touto smlouvou a vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 20 000,- .
4. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý prokazatelně zjištěný případ nedodržení pořádku na pracovišti. Pokuta bude vyúčtována až poté, kdy zhotovitel zjištěné nedostatky zapsané ve stavebním deníku objednatelem nebo jeho zástupcem ve stanoveném termínu neodstraní.
5. V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
6. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.
7. Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele.
8. V případě nedodržení termínu k odstranění vad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby příslušným stavebním úřadem je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý i započatý den prodlení a zjištěný případ.

čl. XVI.

Závěrečná ustanovení

1. Doložka platnosti právního úkonu dle ust. § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení) ve znění pozdějších předpisů: O uzavření smlouvy rozhodla Rada městského obvodu Krásné Pole dne 5.10.2022, svým usn.č.1301/RMOB-KrP/1822/90.
2. Smlouva nabývá účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
3. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva se na základě zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) vztahuje povinnost zveřejnění v registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že tuto smlouvu zašle k uveřejnění v registru smluv objednatel. Objednatel informuje zhotovitele o skutečnosti, že byla tato smlouva uveřejněna v registru smluv, a to bez zbytečného odkladu od jejího uveřejnění. Smluvní strany berou na vědomí, že předání informace dle věty třetí tohoto odstavce nemá vliv na nabytí účinnosti této smlouvy.
4. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním smlouvy v registru smluv a výslovně konstatují, že ve smlouvě nejsou informace, které nemohou být poskytnuty podle zákona o registru smluv č. 340/2015 Sb. v platném znění, typicky obchodní tajemství.
5. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
6. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou. Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí s jednoměsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet dnem doručení druhé smluvní straně. Zhotovitel prohlašuje, že v době uzavření této smlouvy na něj není vydáno žádné soudní, správní, daňové, insolvenční, exekuční nebo jiné rozhodnutí státního orgánu, které by mu jakkoliv znemožňovalo řádně splnit povinnosti, k nimž se zavázal uzavřením této smlouvy. Pokud se toto prohlášení zhotovitele ukáže jako nepravdivé, má objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 50 % sjednané úplaty a náhradu škody. Zároveň v případě, že insolvenční soud rozhodne o tom, že se zhotovitel nachází v úpadku, má objednatel právo smlouvu vypovědět písemnou výpovědí bez výpovědní doby; výpověď je účinná doručením zhotoviteli. Ode dne rozhodnutí o úpadku podle předchozí věty nemá zhotovitel nárok na úhradu jakékoli platby dle této smlouvy.
7. Objednatel může od smlouvy odstoupit s okamžitou účinností v případě, že se zhotovitel dostane do prodlení s realizací díla oproti aktualizovanému harmonogramu dle přílohy č. 1 této smlouvy, a to o více než 1/3 celkové doby plnění se zohledněním doby, po kterou byla realizace díla přerušena z důvodu předpokládaných v této smlouvě, s výjimkou případů, kdy bylo dílo přerušeno z důvodů ležících na straně zhotovitele.

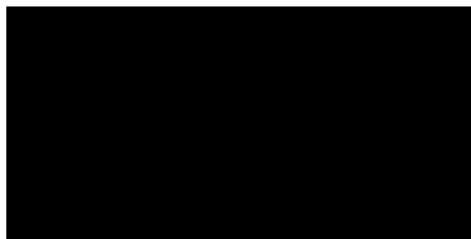
8. V případě zániku závazku před řádným splněním díla je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo, včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
9. Zhotovitel se zavazuje, že jakékoliv informace, které se dozvěděl v souvislosti s plněním předmětu smlouvy nebo které jsou obsahem předmětu smlouvy neposkytne třetím osobám.
10. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
11. Zhotovitel je oprávněn změnit subdodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, pouze v případě, že nový subdodavatel splňuje kvalifikaci v rozsahu, v jakém původním poddodavatel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení. O změně není nutné sepisovat dodatek ke smlouvě, avšak je přípustná pouze po předchozím schválení starostou městského obvodu.
12. Zhotovitel se zavazuje účastnit se na základě pozvánky objednatele všech jednání týkajících se předmětného díla.
13. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran její doručení odmítne či jinak znemožní.
14. Vše, co bylo dohodnuto před uzavřením smlouvy, je právně irelevantní a mezi smluvními stranami platí jen to, co je dohodnuto v této písemné smlouvě.
15. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
16. Osoby podepisující tuto smlouvu svými podpisy stvrzují platnost svých jednatelských oprávnění.
17. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží tři a zhotovitel jedno vyhotovení.
18. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha – kalkulace nákladů.

V Ostravě dne 24.10.2022

Za objednatele

.....
Ing. Tomáš Výtisk, starosta

Za zhotovitele



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 51324

Stavba: Rekonstrukce příjezdu k průmyslovému areálu - ul. Předvrší

KSO:
Místo: Krásné Pole

CC-CZ:
Datum: 03.10.2022

Zadavatel:
Městský obvod Krásné Pole

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
JANKOSTAV s.r.o.

IČ: 25855581
DIČ: CZ25855581

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Rozpočet je zpracován v CÚ ÚRS 2022/II.

Cena bez DPH **2 510 223,38**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 510 223,38	527 146,91
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	3 037 370,29
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 51324

Stavba: Rekonstrukce příjezdu k průmyslovému areálu - ul. Předvrší

Místo: **Krásné Pole**

Datum:

03.10.2022

Zadavatel: Městský obvod Krásné Pole

Projektant:

Uchazeč: JANKOSTAV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		2 510 223,38	3 037 370,29
51324	Rekonstrukce příjezdu k průmyslovému areálu - ul. Předvrší	2 510 223,38	3 037 370,29

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce příjezdu k průmyslovému areálu - ul. Předvrší

KSO:

Místo: Krásné Pole

CC-CZ:

Datum: 03.10.2022

Zadavatel:

Městský obvod Krásné Pole

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

JANKOSTAV s.r.o.

IČ:

25855581

DIČ:

CZ25855581

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Rozpočet je zpracován v CÚ ÚRS 2022/II.

Cena bez DPH

2 510 223,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 510 223,38	21,00%	527 146,91
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 037 370,29

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce příjezdu k průmyslovému areálu - ul. Předvrší

Místo: Krásné Pole

Datum: 03.10.2022

Zadavatel: Městský obvod Krásné Pole

Projektant:

Uchazeč: JANKOSTAV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 510 223,38

HSV - Práce a dodávky HSV

2 311 839,38

1 - Zemní práce	589 001,72
2 - Zakládání	70 070,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	34 518,00
4 - Vodorovné konstrukce	1 630,00
5 - Komunikace pozemní	1 116 535,93
8 - Trubní vedení	50 227,80
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	366 529,20
997 - Přesun sutě	61 057,78
998 - Přesun hmot	12 268,95
OST - Ostatní rozpočtové náklady	10 000,00
M - Práce a dodávky M	4 384,00
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	4 384,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	194 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	62 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	111 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	20 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce příjezdu k průmyslovému areálu - ul. Předvrší

Místo: Krásné Pole

Datum: 03.10.2022

Zadavatel: Městský obvod Krásné Pole

Projektant: XXXXXXXXXX

Uchazeč: JANKOSTAV s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

Náklady soupisu celkem

2 510 223,38

D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 311 839,38
D	1		Zemní práce				589 001,72
1	K	111212351	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m ² v přes 1 m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu do 1:5	m ²	6,000	600,00	3 600,00
	VV		"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
	VV		6,00		6,000		
2	K	112151352	Kácení stromu s postupným spouštěním koruny a kmene D přes 0,2 do 0,3 m	kus	1,000	8 000,00	8 000,00
	VV		"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
	VV		1		1,000		
3	K	112201112	Odstranění pařezů D přes 0,2 do 0,3 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	1,000	1 180,00	1 180,00
4	K	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně	m ²	71,000	117,00	8 307,00
	VV		"sjezdy dlažba tl. 80mm"				
	VV		8,00+11,00+11,00+15,00+10,00+9,00+7,00		71,000		
5	K	113107332	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 150 do 300 mm strojně pl do 50 m ²	m ²	26,000	300,00	7 800,00
	VV		"beton sjezdy tl. 200mm" 12,00+14,00		26,000		
6	K	113154263	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m ² s překážkami v trase	m ²	112,000	65,00	7 280,00
	VV		"oprava vozovky" 112,00		112,000		
7	K	113154264	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 500 do 1000 m ² s překážkami v trase	m ²	588,000	80,00	47 040,00
	VV		588,00+30,00		588,000		
8	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m ³ strojně	m ³	189,000	200,00	37 800,00
	VV		"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
	VV		"SITUACE				
	VV		"VZOROVÉ ŘEZY				
	VV		189,00		189,000		
9	K	122251104-1	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m ³ strojně - výměnná vrstva	m ³	149,010	150,00	22 351,50
	VV		"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
	VV		"VZOROVÉ ŘEZY				
	VV		"asfalt. komunikace tl. 460mm " 391,20*0,30		117,360		
	VV		"sjezd dlažba tl. 370mm" 67,30*0,25		16,825		
	VV		"sjezd z asfalt.recyklátu tl. 350mm" 8,00		8,000		
	VV		"sjezd z asfaltobetonu tl. 350mm" 5,20*0,25		1,300		
	VV		"sjezd CB tl. 410mm" 13,00*0,25		3,250		
	VV		"chodník dlažba tl. 60mm" 9,10*0,25		2,275		
	VV		Součet		149,010		
10	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m ³	45,200	479,00	21 650,80
	VV		"20%" (189,00+37,00)*0,20		45,200		
11	K	129001101-1	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí - výměnná vrstva	m ³	29,800	479,00	14 274,20
	VV		"20%" 149,00*0,20		29,800		
12	K	132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m ³ strojně	m ³	37,000	350,00	12 950,00
	VV		"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
	VV		"SITUACE				
	VV		"VZOROVÉ ŘEZY				
	VV		"výkop pro trativod" 130,00*0,40*0,50		26,000		
	VV		"výkop pro přípojky " (8,40+1,00*3)*0,80*1,20		10,944		
	VV		Mezisoučet		36,944		
	VV		37,000		37,000		
13	K	162201401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	1,000	32,20	32,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	1,000	503,00	503,00
15	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm	kus	1,000	108,00	108,00
16	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	6,000	74,80	448,80
17	K	162301931	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 100 do 300 mm ZKD 1 km	kus	14,000	1,81	25,34
	VV		1*14 'Přepočtené koeficientem množství		14,000		
18	K	162301951	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 100 do 300 mm ZKD 1 km	kus	14,000	3,35	46,90
	VV		1*14 'Přepočtené koeficientem množství		14,000		
19	K	162301971	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 100 do 300 mm ZKD 1 km	kus	14,000	4,85	67,90
	VV		1*14 'Přepočtené koeficientem množství		14,000		
20	K	162301981	Příplatek k vodorovnému přemístění křovin D kmene do 100 mm ZKD 1 km	m2	60,000	15,60	936,00
	VV		6*10 'Přepočtené koeficientem množství		60,000		
21	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	226,000	300,00	67 800,00
	VV		189,00+37,00		226,000		
22	K	162751117-1	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 - výměnná vrstva	m3	149,010	300,00	44 703,00
23	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 130,000	24,00	27 120,00
	VV		226*5 'Přepočtené koeficientem množství		1 130,000		
24	K	162751119-1	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m - výměnná vrstva	m3	745,050	24,00	17 881,20
	VV		149,01*5 'Přepočtené koeficientem množství		745,050		
25	K	171152121	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	13,000	102,00	1 326,00
	VV		"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
	VV		"SITUACE				
	VV		"VZOROVÉ ŘEZY				
	VV		"kamenivo přírodní drcené lomové fr. 0-63				
	VV		13,00		13,000		
26	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	26,000	469,00	12 194,00
	VV		13*2 'Přepočtené koeficientem množství		26,000		
27	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	406,800	150,00	61 020,00
	VV		226*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		406,800		
28	K	171201231-1	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 - výměnná vrstva	t	268,218	150,00	40 232,70
	VV		149,01*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		268,218		
29	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	226,000	10,00	2 260,00
30	K	171251201-1	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky - výměnná vrstva	m3	149,010	10,00	1 490,10
31	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	5,500	148,00	814,00
	VV		"kamenivo přírodní drcené lomové fr. 0-63				
	VV		"výkop pro přípojky " 11,00		11,000		
	VV		"odečt lože a obsypu" -1,00-4,50		-5,500		
	VV		Součet		5,500		
32	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	11,000	469,00	5 159,00
	VV		5,5*2 'Přepočtené koeficientem množství		11,000		
33	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	4,500	222,00	999,00
	VV		"kamenivo přírodní těžené fr. 0-8				
	VV		"obsyp potrubí přípojek " 4,50		4,500		
34	M	58337303	šterkopisek frakce 0/8	t	9,000	371,00	3 339,00
	VV		4,5*2 'Přepočtené koeficientem množství		9,000		
35	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	523,100	20,00	10 462,00
	VV		"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
	VV		"VZOROVÉ ŘEZY				
	VV		"asfalt. komunikace tl. 460mm " 391,20		391,200		
	VV		"sjezd dlažba tl. 370mm" 67,30		67,300		
	VV		"sjezd z asfalt.recyklátu tl. 350mm" 28,20		28,200		
	VV		"sjezd z asfaltobetonu tl. 350mm" 5,20		5,200		
	VV		"sjezd CB tl. 410mm" 13,00		13,000		
	VV		"chodník dlažba tl. 60mm" 9,10*2		18,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			Součet		523,100		
36	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	216,000	207,00	44 712,00
37	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	38,880	830,00	32 270,40
VV			216,00*0,10*1,80		38,880		
38	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	216,000	50,00	10 800,00
39	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	6,480	140,00	907,20
VV			216*0,03 'Přepočtené koeficientem množství		6,480		
40	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	4,320	351,00	1 516,32
VV			"10l/m2 - 2x				
VV			216,00*0,010*2		4,320		
41	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	4,320	389,00	1 680,48
42	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	38,880	23,50	913,68
VV			4,32*9 'Přepočtené koeficientem množství		38,880		
43	K	R1657191	Uložení biologického odpadu na skládku vč. poplatků	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
D 2			Zakládání				70 070,00
44	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	15,600	1 250,00	19 500,00
VV			"VZOROVÉ ŘEZY				
VV			"výplň odvodňovacích žeber				
VV			130,00*0,40*0,30		15,600		
45	K	211971122	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu přes 1:2 š přes 2,5 m	m2	260,000	55,70	14 482,00
VV			130,00*2,00		260,000		
46	M	69311270	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2	m2	312,000	24,00	7 488,00
VV			260*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		312,000		
47	K	212752401	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	130,000	220,00	28 600,00
VV			"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
VV			"VZOROVÉ ŘEZY				
VV			130,00		130,000		
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				34 518,00
48	K	339921131	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku do 0,5 m	m	1,800	1 200,00	2 160,00
VV			"schody				
VV			"beton C20/25nXF3				
VV			0,90*2		1,800		
49	M	59228407	palisáda betonová tyčová hranatá přírodní 110x110x400mm	kus	18,000	71,00	1 278,00
50	K	339921132	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	m	10,000	1 500,00	15 000,00
VV			"beton C20/25nXF3				
VV			10,00		10,000		
51	M	592284-1	palisáda betonová tyčová hranatá přírodní 150x150x600mm	kus	67,000	240,00	16 080,00
D 4			Vodorovné konstrukce				1 630,00
52	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	1,000	1 630,00	1 630,00
VV			"přípojky " 1,00		1,000		
D 5			Komunikace pozemní				1 116 535,93
53	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	391,200	150,00	58 680,00
VV			"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
VV			"SITUACE				
VV			"VZOROVÉ ŘEZY				
VV			"kamenivo přírodní drcené lomové fr. 0-63				
VV			"asfalt. komunikace tl. 460mm -130,40x3,00m" 391,20		391,200		
54	K	564861011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	22,100	190,00	4 199,00
VV			"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
VV			"VZOROVÉ ŘEZY				
VV			"kamenivo přírodní drcené lomové fr. 0-63				
VV			"sjezd CB tl. 410mm" 13,00		13,000		
VV			"chodník dlažba tl. 60mm" 9,10		9,100		
VV			Součet		22,100		
55	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	391,200	190,00	74 328,00
VV			"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
VV			"VZOROVÉ ŘEZY				
VV			"kamenivo přírodní drcené lomové fr. 0-63				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		391,20		391,200		
56	K	564871011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 250 mm	m2	100,700	230,00	23 161,00
	VV		"VZOROVÉ ŘEZY				
	VV		"kamenivo přírodní drcené lomové fr. 0-63				
	VV		"sjezd z asfalt.recyklátu tl. 350mm" 28,20		28,200		
	VV		"sjezd z asfaltobetonu tl. 350mm" 5,20		5,200		
	VV		"sjezd dlažba tl. 370mm" 67,30		67,300		
	VV		Součet		100,700		
57	K	564871011-1	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 250 mm - vyměnná vrstva	m2	122,800	230,00	28 244,00
	VV		"VZOROVÉ ŘEZY				
	VV		"kamenivo přírodní drcené fr. 0-63				
	VV		"sjezd dlažba tl. 370mm" 67,30		67,300		
	VV		"sjezd z asfalt.recyklátu tl. 350mm" 28,20		28,200		
	VV		"sjezd z asfaltobetonu tl. 350mm" 5,20		5,200		
	VV		"sjezd CB tl. 410mm" 13,00		13,000		
	VV		"chodník dlažba tl. 290mm" 9,10		9,100		
	VV		Součet		122,800		
58	K	564871116-1	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl. 300 mm - vyměnná vrstva	m2	391,200	270,00	105 624,00
	VV		"VZOROVÉ ŘEZY				
	VV		"kamenivo přírodní drcené lomové fr. 0-63				
	VV		391,20		391,200		
59	K	564910411	Podklad z asfaltového recyklátu plochy do 100 m2 tl 50 mm	m2	5,200	120,00	624,00
	VV		"VZOROVÉ ŘEZY				
	VV		"sjezd z asfaltobetonu tl. 350mm" 5,20		5,200		
60	K	564930412	Podklad z asfaltového recyklátu plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	28,200	180,00	5 076,00
	VV		"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
	VV		"SITUACE				
	VV		"VZOROVÉ ŘEZY				
	VV		"sjezd z asfalt.recyklátu tl. 350mm"				
	VV		4,90+5,80+6,50+4,40+2,30+4,30		28,200		
61	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	691,100	522,00	360 754,20
	VV		"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
	VV		"SITUACE				
	VV		"VZOROVÉ ŘEZY				
	VV		"ACP 16+ tl. 70mm				
	VV		"asfalt. komunikace tl. 460mm " 691,10		691,100		
62	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzi v množství 1 kg/m2	m2	691,100	24,10	16 655,51
	VV		"asfalt. komunikace tl. 460mm" 691,10		691,100		
63	K	573211108	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	803,100	15,00	12 046,50
	VV		"oprava vozovky tl. 40mm" 112,00		112,000		
	VV		"asfalt. komunikace tl. 460mm" 691,10		691,100		
	VV		Součet		803,100		
64	K	573461113	Dvojitý nátěr s obráceným podrtřováním z asfaltu v množství 1,8 kg/m2 s posypem	m2	28,200	79,40	2 239,08
	VV		"dvojitý nátěr z podrtřováním"				
	VV		"sjezd z asfalt.recyklátu tl. 350mm" 28,20		28,200		
65	K	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	117,200	402,00	47 114,40
	VV		"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
	VV		"SITUACE				
	VV		"oprava vozovky tl. 40mm" 112,00		112,000		
	VV		"sjezd z asfaltobetonu tl. 350mm" 5,20		5,200		
	VV		Součet		117,200		
66	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	691,100	402,00	277 822,20
	VV		"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
	VV		"SITUACE				
	VV		"VZOROVÉ ŘEZY				
	VV		"asfalt. komunikace tl. 460mm - 130,40x5,30m" 691,10		691,100		
67	K	581141317	Krýt cementobetonový vozovek skupiny CB III tl 210 mm	m2	13,000	3 500,00	45 500,00
	VV		"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
	VV		"SITUACE				
	VV		"VZOROVÉ ŘEZY				
	VV		"sjezd CB tl. 410mm				
	VV		7,40+5,60		13,000		
68	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	9,100	350,00	3 185,00
69	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	5,871	251,00	1 473,62
	VV		"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
	VV		"SITUACE				
	VV		"VZOROVÉ ŘEZY				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1,00+1,50+1,10+1,60+0,70+1,10+1,40+0,70		9,100		
	VV		-3,40		-3,400		
	VV		Součet		5,700		
	VV		5,7*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		5,871		
70	M	59245006	<i>dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná</i>	m2	3,502	515,00	1 803,53
	VV		"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
	VV		"SITUACE				
	VV		"VZOROVÉ ŘEZY				
	VV		3,40		3,400		
	VV		3,4*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		3,502		
71	K	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A	m2	3,400	30,00	102,00
72	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	67,300	350,00	23 555,00
	VV		"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
	VV		"SITUACE				
	VV		"VZOROVÉ ŘEZY				
	VV		"sjezd dlažba tl. 370mm				
	VV		8,40+5,90+2,90+5,70+6,80+7,20+11,70+6,70+3,00+5,00+4,00		67,300		
73	M	59245020	<i>dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní</i>	m2	69,319	310,00	21 488,89
	VV		67,3*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		69,319		
74	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplivkou	m	26,000	110,00	2 860,00
D	8		Trubní vedení				50 227,80
75	K	810441811	Bourání stávajícího potrubí z betonu DN přes 400 do 600	m	3,000	398,00	1 194,00
	VV		"demontáž skruží stávajících uličních vpustí				
	VV		1,50*2		3,000		
76	K	871315231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 160	m	8,400	657,00	5 518,80
	VV		"napojení přípojek UV a žlabu" 2,80*3		8,400		
77	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	9,000	250,00	2 250,00
78	M	28611359	<i>koleno kanalizace PVC KG 160x15°</i>	kus	3,000	152,00	456,00
79	M	28611361	<i>koleno kanalizační PVC KG 160x45°</i>	kus	3,000	162,00	486,00
80	M	28612243	<i>přesuvka kanalizační plastová PVC KG DN 160 SN12/16</i>	kus	3,000	171,00	513,00
	VV		"dopojení přípojek na stáv. potrubí				
	VV		3		3,000		
81	K	895941302	Osazení vpustí uliční DN 450 z betonových dílců dno s kalištěm	kus	2,000	1 160,00	2 320,00
82	M	59224495	<i>vpust' uliční DN 450 kaliště nízké 450/240x50mm</i>	kus	2,000	259,00	518,00
83	K	895941312	Osazení vpustí uliční DN 450 z betonových dílců skruž horní 195 mm	kus	2,000	647,00	1 294,00
84	M	59224483	<i>vpust' uliční DN 450 vyrovnávací prstenec pro rám mříže</i>	kus	2,000	157,00	314,00
85	K	895941314	Osazení vpustí uliční DN 450 z betonových dílců skruž horní 570 mm	kus	2,000	1 090,00	2 180,00
86	M	59224486	<i>vpust' uliční DN 450 skruž horní betonová 450/570x50mm</i>	kus	2,000	367,00	734,00
87	K	895941332	Osazení vpustí uliční DN 450 z betonových dílců skruž průběžná se zápachovou uzávěrkou	kus	2,000	1 350,00	2 700,00
88	M	59224493	<i>vpust' uliční DN 450 skruž průběžná 450/645x50mm betonová se zápachovou uzávěrkou 150mm PVC</i>	kus	2,000	319,00	638,00
89	K	899202211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	2,000	549,00	1 098,00
90	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košu na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	1 410,00	2 820,00
91	M	28661789	<i>koš kalový ocelový pro silniční vpust' 425mm vč. madla</i>	kus	2,000	442,00	884,00
92	M	59224481	<i>mříž vtoková s rámem pro uliční vpust' 500x500, zatížení 40 tun</i>	kus	2,000	2 180,00	4 360,00
93	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	15,000	1 330,00	19 950,00
	VV		"SITUACE				
	VV		"výšková úprava poklopů vodovodních přípojek				
	VV		15		15,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				366 529,20
94	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	317,000	145,00	45 965,00
	VV		"SITUACE				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			VV 186,00+121,00+10,00		317,000		
95	M	58381007	kosťka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	31,700	1 200,00	38 040,00
			VV 317*0,1 'Přepočtené koeficientem množství		31,700		
96	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	307,600	280,00	86 128,00
97	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	186,400	141,00	26 282,40
			VV "SITUACE				
			VV 66,00+2,50+9,10+4,00+3,40+1,60+4,40+9,20+5,40+14,70+2,90+6,30+12,10+9,50+4,60+11,20+8,40+3,60+3,50+4,00		186,400		
98	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	121,200	385,00	46 662,00
			VV "SITUACE				
			VV 5,20+4,60+7,00+5,40+18,00+16,30+5,90+6,40+12,70+5,00+16,90+7,80+3,40+6,60		121,200		
99	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 300 do 500 g/m2	m2	523,100	63,00	32 955,30
			VV "VZOROVÉ ŘEZY				
			VV "separační geotextilie 400g/m2				
			VV "asfalt. komunikace tl. 460mm "		391,200		
			VV "sjezd dlažba tl. 370mm"		67,300		
			VV "sjezd z asfalt.recyklátu tl. 350mm"		28,200		
			VV "sjezd z asfaltobetonu tl. 350mm"		5,200		
			VV "sjezd CB tl. 410mm"		13,000		
			VV "chodník dlažba tl. 60mm"		18,200		
			VV Součet		523,100		
100	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	26,000	90,00	2 340,00
101	K	935113112	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky přes 200 mm	m	1,000	915,00	915,00
102	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	808,300	5,00	4 041,50
			VV 117,20+691,10		808,300		
103	K	R9351131	Odvodňovací žlab monoblok DN300 polymerbetonový vč. ukončovacího kusu, dl. 5,50m; D+M	kus	1,000	83 200,00	83 200,00
			VV "TECHNICKÁ ZPRÁVA				
			VV "SITUACE				
			VV 1		1,000		
			VV "osazení žlabu do betonu				
D	997		Přesun sutě				61 057,78
104	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	195,698	50,00	9 784,90
105	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	2 739,772	13,00	35 617,04
			VV 195,698*14 'Přepočtené koeficientem množství		2 739,772		
106	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	39,495	80,00	3 159,60
107	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	8,083	80,00	646,64
108	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	148,120	80,00	11 849,60
D	998		Přesun hmot				12 268,95
109	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	245,379	50,00	12 268,95
D	OST		Ostatní rozpočtové náklady				10 000,00
110	K	R99907	Hutnicí zkoušky	kus	4,000	2 500,00	10 000,00
			VV "statická zatěžkávací zkouška" 4		4,000		
D	M		Práce a dodávky M				4 384,00
D	22-M		Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				4 384,00
111	K	R22018201	Osazení ochranné trubky do výkopu včetně fixace a obetonování, D+M	m	6,000	620,00	3 720,00
			VV "rezervní chránička" 6,00		6,000		
112	M	113548-3	chránička PE 110	m	6,000	44,00	264,00
113	K	R22018209	Utěsnění konců kabelových chráničků, D+M	kus	2,000	200,00	400,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				194 000,00
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				62 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
114	K	012002001	Geodetické práce v průběhu stavby vč. zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00
115	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
116	K	013294001	Ostatní dokumentace - fotodokumentace v průběhu stavby	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
D VRN3			Zařízení staveniště				111 500,00
117	K	032103001	Zařízení staveniště (zřízení, provoz, odstranění vč. oplocení stavby, ohrazení výkopů)	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00
118	K	034303001	Dopravní značení na staveništi vč. případné aktualizace PDDZ	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00
119	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00
120	K	035103011	Vyřízení záborů veřejných prostranství, prokopávek a ostatních povolení vč. úhrady veškerých poplatků	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
121	K	036000011	Náklady na vytýčení všech inženýrských sítí na staveništi u jednotlivých správců a majitelů	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
D VRN7			Provozní vlivy				20 000,00
122	K	071103011	Provozní vlivy v návaznosti na okolní komunikace	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00