

SMLOUVA O DÍLO

A

OBCHODNÍ PODMÍNKY

Číslo zhotovitele: 211330649

„III/37771, 37762 SELOUTKY - PRŮTAH“

uzavřená podle ustanovení § 2586 - § 2635 zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“) mezi následujícími smluvními stranami:

O b j e d n a t e l: **Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace (SSOK)**
Se sídlem: Lipenská 120, 779 00 Olomouc
Zapsaná v OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl Pr, vložka 100
Zastoupena:
Ing. Petrem Foltýnkem, ředitelem organizace
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:
[redacted] – technický náměstek SSOK (tel.: [redacted])
[redacted] – vedoucí SÚ Jih
[redacted] – vedoucí TSÚ SÚ Jih
[redacted] – investiční technik SÚ Jih
IČO : 70960399
DIČ: CZ70960399
Bankovní spojení: **Komerční banka a.s, pobočka Olomouc**
číslo účtu: 27 - 4231420297/0100
Tel: [redacted]
DS: ur4k8nn
E-mail: [redacted]

a

Z h o t o v i t e l: **COLAS CZ, a.s.**
se sídlem: Rubeška 215/1, 190 00 Praha 9
kontaktní adresa: Sládkova 14, 702 00 Ostrava
Zápis v OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 6556
Zastoupen: [redacted] ředitel oblasti Východ,
na základě plné moci
IČO: 26177005 DIČ: CZ26177005
Telefon: [redacted] e-mail: [redacted]
Bankovní spojení: [redacted]
Číslo účtu: 7408201/0100
Prováděním díla pověřena organizační jednotka:
Oblast Východ, Sládkova 14, 702 00 Ostrava
ve věcech smluvních oprávněn k jednání:
[redacted] ředitel oblasti Východ
ve věcech technických oprávněn k jednání:
[redacted] vedoucí obchod. Oddělení Východ
stavbyvedoucí: jm., př., č. autor.
[redacted] hl. stavbyvedoucí, č. autor. [redacted]
[redacted] stavbyvedoucí, č. autor. [redacted]

1 Předmět smlouvy

1.1 Předmětem této smlouvy je zhotovení díla:

„III/37771, 37762 SELOUTKY - PRŮTAH“

v rozsahu stanoveném přílohou této smlouvy – nabídkovým rozpočtem zhotovitele zpracovaným na základě výkazu výměr (dále jen „dílo“).

- 1.2 Součástí díla je dodávka a zabudování materiálů a výrobků dle výše uvedené dokumentace ve standardu, v cenových a kvalitativních relacích materiálů běžně dodávaných pro trh v České republice.
- 1.3 Zhotovitel zhotoví dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost. Provedením části díla může zhotovitel pověřit třetí osobu. Za výsledek těchto činností však odpovídá objednateli, stejně jako by je provedl sám. V případě, že zhotovitel pověří provedením některých prací jiné osoby, oznámí objednateli jejich název, jméno nebo obchodní firmu a jejich specializaci. Dílo bude provedeno v souladu s podmínkami soutěže, přijatou nabídkou zhotovitele, pravomocným stavebním povolením, právními a technickými požadavky platnými v době podpisu smlouvy a v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“).
- 1.4 Zhotovením díla se rozumí úplné a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.).
- 1.5 Objednatel si vyhrazuje právo požadovat rozšíření předmětu smlouvy o dodávky menšího rozsahu prací, případně požadovat zúžení předmětu smlouvy a zhotovitel je povinen na tyto změny přistoupit a v případě rozšíření díla tyto práce a dodávky za úplatu zajistit. Toto ujednání se týká i případných víceprací, které vyplynou z kolaudačního řízení.
- 1.6 Zhotovitel provede dílo dle zadání objednatele, projektové dokumentace, norem ČSN, zápisu o předání a převzetí staveniště a případných požadavků objednatele uvedených ve stavebním deníku.

2 Podklady

2.1 Závaznými podklady k provedení díla jsou:

- Tato smlouva
- Projektová dokumentace k provedení díla zpracovaná společností Atelier DPK, s.r.o., se sídlem Šumavská 15, 602 00 Brno pod zakázkovým číslem 19_09_181 a pod názvem: „III/37771, 37762 Seloutky - průtah“ (dále jen „projektová dokumentace“)
- Zadávací dokumentace
- Nabídka prací zhotovitele s uvedenými jednotkovými cenami a celkovým položkovým rozpočtem ze dne 14.5.2021, která je přílohou této smlouvy o dílo (dále jen „položkový rozpočet“)

- 2.2 Uvedené smluvní podklady platí v případě rozporů v uvedeném pořadí a jejich dostatečná znalost je podpisem této smlouvy potvrzena.

3 Cena díla

- 3.1 Objednatel se zavazuje zaplatit za řádné provedení díla cenu dohodnutou v této smlouvě (dále jen „celková cena díla“).
- 3.2 Celková cena díla, vyplývající ze stanovených jednotkových cen uvedených v příloze-cenové nabídce k této smlouvě, je **cenou pevnou, smluvní**, s pevnými jednotkovými cenami, stanovenými v závislosti na technické specifikaci a výměrách uvedených v projektové dokumentaci, platná po celou dobu provádění díla a činí:

Cena celkem bez DPH 13 468 335,89 Kč

DPH 21% 2 828 350,54 Kč

Celková cena díla vč. DPH 16 296 686,42 Kč

- 3.3 V případě, že v průběhu realizace díla dojde na základě požadavku objednatele ke změně rozsahu díla (méněpráce, vícepráce), bude cena díla po projednání snížena nebo zvýšena. Pro ocenění a vyčíslení změn bude zhotovitelem použito jednotkových cen uvedených v položkových rozpočtech v nabídce zhotovitele. V případě ocenění víceprací, které v položkových rozpočtech nejsou obsaženy, budou použity ceny dle ceníku ÚRS v cenové úrovni odpovídající době provedení prací.
- 3.4 Případné změny objemu prací u položek uvedených v příloze č. 1 k této smlouvě mohou být realizovány pouze na základě písemného dodatku (vícepráce, méněpráce).
- 3.5 Celkovou cenu díla je možno překročit či změnit pouze v případě, že:
- a) dojde v průběhu realizace díla ke změnám sazeb DPH nebo ke změnám jiných daňových předpisů, majících vliv na cenu díla
 - b) objednatel bude písemně požadovat provedení prací nebo dodávek, které nebyly součástí zadávacích podmínek a v době zpracování cenové nabídky o nich zhotovitel nemohl vědět a ani je nemohl předpokládat.
- Zhotovitel bude fakturovat skutečně provedené práce a spotřebovaný materiál.

4. Termín plnění

- 4.1 Lhůta k provedení díla: **83 kalendářních dnů od převzetí staveniště**
- 4.2 Zhotovitel má povinnost převzít staveniště neprodleně po nabytí právní moci rozhodnutí o dopravně inženýrských opatřeních, **nejpozději však do 45 kalendářních dnů od nabytí účinnosti této smlouvy** (viz. bod 11.2.). Nepřevezme-li zhotovitel staveniště v ujednané lhůtě a neposkytne-li zhotovitel veškerou součinnost k protokolárnímu převzetí staveniště od objednatele, vzniká objednateli oprávnění požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,02 % z ceny díla za každý den prodlení s převzetím staveniště.
- 4.3 Objednatel má právo jednostranně určit jiný termín předání staveniště podle provozních a dopravních podmínek. Lhůta pro provedení díla musí zůstat zachována.

- 4.4 V případě, že v rámci lhůty pro provedení díla nastane situace, kdy pro nepříznivé klimatické podmínky nebudou moci být dodrženy technologické postupy pro dané stavební práce, je zhotovitel oprávněn žádat prodloužení lhůty pro provedení díla o příslušný počet dnů, v nichž nebylo možno pokračovat v díle. Toto právo zhotovitele je podmíněno neprodleným oznámením nepříznivých klimatických podmínek na staveništi, pro které nelze řádně pokračovat v díle, příslušnému pracovníku objednatele, a to písemnou formou za využití alespoň elektronické komunikace (e-mail, datová schránka), a zároveň provedením denního zápisu zhotovitele o této skutečnosti do stavebního deníku. Zápis musí být následně nejpozději do 7 kalendářních dnů předložen zástupci objednatele, který potvrdí případnou oprávněnost přerušování prací. Pokud zhotovitel bezodkladně písemně nevyrozumí objednatele o těchto skutečnostech a nepředá zástupci objednatele zápis ve stavebním deníku ve stanovené lhůtě, nebo je zápis neúplný, nárok žádat prodloužení lhůty k provedení díla zaniká.
- Pro účely tohoto ustanovení smlouvy jsou příslušnými pracovníky objednatele investiční technik ([REDACTED]) a zaměstnanci spravující centrální elektronickou adresu objednatele [REDACTED].
 - Obsahové náležitosti denního zápisu ve stavebním deníku se řídí čl. 9.4 této smlouvy, a přílohou č. 16 prováděcí vyhlášky 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
- 4.5 Požadavku zhotovitele o prodloužení lhůty k provedení díla dle předchozího bodu zhotoviteli nebude vyhověno, jestliže dle dosavadních denních zápisů ve stavebním deníku bude zjevné, že zhotovitel v jiných kalendářních dnech lhůty k provedení díla neprováděl stavební práce dle harmonogramu prací, ač tyto práce probíhat mohly a měly.
- 4.6 Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. Dokončením díla se rozumí dokončení celé stavby dle projektové dokumentace a položkového rozpočtu. Pro účely této smlouvy je dílo dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu a je-li provedeno v souladu s projektovou dokumentací a položkovým rozpočtem. Objednatel převezme dokončené dílo s výhradami nebo bez výhrad. V případě, že vzniknou vady a nedodělky, ty nesmí bránit plynulému a bezpečnému provozu, o tomto bude sepsán zápis o předání a převzetí díla. Staveniště bude vyklizeno do 14 kalendářních dnů od předání díla. Ostatní dokumenty (zejména závěrečná zpráva, případné doklady ke kolaudaci, případné geometrické plány, doklady o zkouškách a revizích) budou předloženy zhotovitelem objednateli do 45 kalendářních dnů od předání díla.

5 Předání a převzetí díla

- 5.1 Zhotovitel vyzve objednatele nejpozději tři dny před dokončením díla k jeho převzetí. O předání a převzetí díla bude pořízen zápis podepsaný oběma smluvními stranami s uvedením případných vad a nedodělků.
- 5.2 Vadou se pro účely této smlouvy rozumí odchylka v kvalitě a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými právními předpisy.
- 5.3 Nedodělkem se pro účely této smlouvy rozumí nedokončená práce oproti projektové dokumentaci, není-li domluveno na základě dodatku ke smlouvě jinak.
- 5.4 Bude-li dílo převzato s drobnými vadami a nedodělkami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání plynulému a bezpečnému provozu, musí být v zápisu o předání a převzetí popsány s uvedením způsobu a termínu jejich odstranění.

- 5.5 Zhotovitel je povinen nastoupit na odstraňování případných vad a nedodělků nejpozději do 10 kalendářních dnů ode dne podpisu zápisu o předání a převzetí díla posledním z účastníků, nedejde-li mezi stranami k jiné dohodě.

6 Záruční doba

- 6.1 Zhotovitel poskytuje záruku za jakost v trvání **60 měsíců** na celé dílo. V záruční době bude dílo vykazovat kvalitativní vlastnosti (provozní způsobilost) stanovené touto smlouvou přiměřené obvyklému opotřebení běžným dopravním zatížením a vlastnosti přiměřené vlivu povětrnostních podmínek. Záruční doba začíná běžet dnem převzetí dokončeného díla objednatelem.
- 6.2 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání. Za vady díla, na něž se vztahuje záruka za jakost, odpovídá zhotovitel v rozsahu této záruky.
- 6.3 Výslovně se ujednává, že na vady díla, vzniklé po převzetí díla, způsobené špatnou údržbou vozovky, násilným poškozením těžkými mechanismy, pokud dopravní zátěž neodpovídá konstrukci vozovky, se záruka nevztahuje.
- 6.4 Zhotovitel neodpovídá za vady, které se projeví v průběhu záruční doby a byly způsobeny živelnými událostmi.
- 6.5 Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamacie odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- 6.6 Objednatel se zavazuje zjištěné vady neprodleně písemně oznámit zhotoviteli e-mailem nebo dopisem.
- 6.7 Zhotovitel je povinen nejpozději do 7 pracovních dnů od obdržení reklamacie písemně nebo mailem oznámit objednateli zda reklamaci uznává, jakou lhůtu navrhuje k odstranění vad nebo z jakých důvodů reklamaci neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává.
- 6.8 Zhotovitel se zavazuje zahájit práce na odstraňování vad, oprávněně uplatněných objednatelem během záruční doby, nejpozději do 10 dnů po obdržení písemné reklamacie u vad nebránících provozu, u vad bránících užívání do 2 dnů po obdržení písemné reklamacie.
- 6.9 Pokud se v průběhu záruční doby prokáže, že tloušťka pokládávané vrstvy (mimo normou povolené tolerance) neodpovídá příslušným technickým normám, je zhotovitel povinen upravit předmět díla v souladu s projektovou dokumentací, není-li to možné pak poskytne objednateli přiměřenou slevu z ceny díla plně v souladu s ustanoveními TKP Kapitola 1 Příloha č. 8. Současně se sjednává, že záruční doba pro tuto část konstrukce se prodlužuje o dalších 12 měsíců.

7 Platební podmínky

- 7.1 Veškeré provedené práce na díle budou fakturovány na základě dílčích měsíčních faktur. Zhotovitel doloží k dílčí faktuře zjišťovací protokol a soupis provedených prací po položkách dle rozpočtu, který bude odsouhlasen objednatelem.

- 7.2 Cena za dílo bude uhrazena průběžně na základě dílčích faktur vystavených zhotovitelem 1x za měsíc a na základě konečné faktury. Zhotovitel doloží ke každé dílčí faktuře zjišťovací protokol a soupis provedených prací po položkách dle rozpočtu, který bude odsouhlasen objednatelem. Objednatel uhradí zhotoviteli každou fakturu do výše 90% fakturované částky bez DPH dle čl. 3 této smlouvy, DPH bude uhrazeno v plné výši. Zbývajících 10% ceny díla bude uhrazeno po předání díla bez vad a nedodělků, resp. po odstranění všech vad a nedodělků, a po vydání kolaudačního souhlasu.
- 7.3 Splatnost faktur byla dohodnuta na 30 dnů ode dne doručení objednateli. Oprávněně vystavená faktura musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů a dále musí obsahovat tyto údaje:
- údaje zhotovitele, obchodní jméno, sídlo, IČO, DIČ, bankovní spojení,
 - číslo smlouvy a den jejího uzavření,
 - předmět díla,
 - číslo faktury,
 - fakturovanou částku,
 - datum uskutečnění zdanitelného plnění,
 - razítko a podpis oprávněné osoby, stvrzující oprávněnost, formální a věcnou správnost faktury, a
 - vzájemně odsouhlasený soupis provedených prací jako přílohu.
- 7.4 V případě, že faktura nebude vystavena oprávněně, či nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k doplnění. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout dnem doručení opravené, či oprávněně vystavené faktury objednateli.
- 7.5 Objednatel uhradí zhotoviteli úroky z prodlení ve výši 0,02 % fakturované částky za každý den prodlení se zaplacením faktury.
- 7.6 Zhotovitel je povinen předávat podklady týkající se položkového rozpočtu (*výkazu výměr*), soupisů provedených prací (*zjišťovací protokoly*), změn během výstavby (*dotatky*) a faktur za stavební práce v průběhu realizace díla také v elektronické podobě a to ve formě souborů XML ve struktuře dle datového předpisu XC4. Popis datové formátu XML je umístěn na stránkách www.xc4.cz.
- 7.7 Objednatel prohlašuje, že předmět zdanitelného plnění pořizuje pro potřeby související výlučně s činností veřejné správy, při níž není považován za osobu povinnou k dani i přesto, že má platnou registraci DPH. Z výše uvedeného dle § 92e zákona o DPH plyne, že poskytovatel plnění (zhotovitel) nepoužije režim přenesené daňové povinnosti při poskytnutí dodávky stavebních a montážních prací příjemci plnění (objednateli), tzn., že poskytovatel (zhotovitel), který uskutečnil zdanitelné plnění, uplatní daň na výstupu, daň přízná a zaplatí.

8 Odpovědnost za škodu a majtkové sankce

- 8.1 Vlastníkem díla je od počátku objednatel. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle nebo jeho ucelených částech nese zhotovitel od okamžiku převzetí staveniště dle bodu 4.2 této smlouvy až do jejich dokončení a předání díla objednateli.
- 8.2 Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci bez ohledu na to, z jakých příčin k nim došlo.

- 8.3 Za nedodržení termínu dokončení díla dle této smlouvy je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,2% z celkové ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení.
- 8.4 Z důvodu nedodržení dohodnutého termínu k odstranění vad a nedodělků na díle zjištěných při jeho předání a převzetí a uvedených v zápise o předání a převzetí, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2% z celkové ceny díla bez DPH za každý započatý den a každou jednotlivou vadu.
- 8.5 Objeví-li se v průběhu záruční doby skrytá vada na převzatém díle, záruční doba od doby reklamace do doby zápisu o odstranění vad se staví.
- 8.6 Splatnost smluvních pokut dle předchozích ustanovení byla dohodnuta na 14 dnů od doručení vyúčtování zhotoviteli či objednateli.
- 8.7 Ustanoveními o smluvních pokutách dle této smlouvy nejsou dotčeny nároky objednatele na náhradu škody způsobené zhotovitelem v celém rozsahu.

9 Stavební deník

- 9.1 Zhotovitel je povinen vést stavební deník ode dne převzetí staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí dokončeného díla a odstranění vad a nedodělků, a to minimálně v rozsahu stanoveném zákonem č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů a přílohy č. 9 a č. 16 prováděcí vyhlášky 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb, v platném znění.
- 9.2 Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel projektové dokumentace, do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 5-ti pracovních dnů.
- 9.3 Objednatel bude zhotovitelem informován o zápisu do stavebního deníku učiněném zhotovitelem a následně je povinen se k tomuto zápisu vyjádřit nejpozději do 10-ti pracovních dnů ode dne obdržení informace o zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
- 9.4 Denní zápis ve stavebním deníku pro účely žádosti zhotovitele o prodloužení lhůty k provedení díla dle čl. 4.4 této smlouvy musí obsahovat kromě jiných obecných náležitostí dle přílohy č. 16 prováděcí vyhlášky 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, zejména:
- a) specifikace důvodu, proč práce na díle musely být přerušeny, a způsob ovlivnění klimatickými podmínkami na provádění prací na díle,
 - b) specifikace konkrétních nepříznivých klimatických podmínek (druh atmosférických srážek a jejich intenzita, teplota, ...)
 - c) doba trvání nepříznivých klimatických podmínek,
- a to vše v pravidelných intervalech alespoň 1x v ranních, dopoledních a odpoledních hodinách, včetně pořizování příslušné průkazní fotodokumentace, která se stává nezbytnou součástí stavebního deníku.
- 9.5 Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale mohou sloužit jako podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy.

- 9.6 Zhotovitel je povinen mít na stavbě přístupný stavební deník po celou dobu provádění díla. Bude-li zjištěno, že stavební deník není přístupný v době provádění prací na díle, bude zhotoviteli účtována jednorázová sankce 500,- Kč za každý zjištěný případ.
- 9.7 Zhotovitel je povinen předat po dokončení díla a po odstranění případných vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla objednateli originál stavebního deníku k archivaci dle § 154 odst. 1 písm. d) a § 157 odst. 3 zák. č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- 9.8 Zhotovitel spolu s originálem stavebního deníku po dokončení díla předloží Závěrečnou zprávu o kvalitě provedených prací, která bude provedena podle systému kvality ISO 9001:2001.

10 Ostatní ujednání

- 10.1 Objednatel je povinen předat zhotoviteli před zahájením prací na díle staveniště na základě písemného protokolu prostě všech právních i faktických závad a seznámit ho se specifickými místními podmínkami.
- 10.2 Objednatel předá před zahájením prací na díle, nejpozději při předání staveniště, zhotoviteli zápisem do stavebního deníku (nebo samostatným předávacím protokolem) vyjádření o všech podzemních i nadzemních inženýrských sítích v prostoru staveniště a přilehlém okolí. Zhotovitel na vlastní náklady zajistí jejich případné vytyčení jednotlivými správci. Za poškození inženýrských sítí, které nebyly tímto zápisem zhotoviteli předány, nese odpovědnost objednatel.
- 10.3 Zhotovitel se zavazuje, že při provádění požadovaných prací zabezpečí dodržování
- bezpečnosti a ochrany zdraví při práci,
 - odpovídajících pracovních podmínek,
 - opatření k požární ochraně,
- stanovených příslušnými právními předpisy.
- 10.4 Smluvní strany se zavazují, že pohledávku vůči druhé smluvní straně nepostoupí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu dlužníka.
- 10.5 Zhotovitel je povinen po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného touto smlouvou zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směny, placené přesčasy), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a Zákoníku práce, a to vůči všem osobám, které se na plnění Smlouvy podílejí (a bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho poddodavateli). Zhotovitel se také zavazuje zajistit, že všechny osoby, které se na plnění této smlouvy podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho poddodavateli), jsou vedeny v příslušných registrech, jako například v registru pojištěnců ČSSZ, a mají příslušná povolení k pobytu v ČR. Zhotovitel je dále povinen zajistit, že všechny osoby, které se na plnění Smlouvy podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho poddodavateli) budou proškoleny z problematiky BOZP a že jsou vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné legislativy, je-li používání osobních ochranných pracovních prostředků s ohledem na předmět této smlouvy vyžadováno. V případě, že zhotovitel (či jeho poddodavatel) bude v rámci řízení zahájeného dle tohoto článku této smlouvy orgánem veřejné moci pravomocně uznán vinným ze spáchání

přestupku, správního deliktu či jiného obdobného protiprávního jednání, je zhotovitel povinen přijmout nápravná opatření a o těchto, včetně jejich realizace, písemně informovat objednatele, a to v přiměřené lhůtě stanovené po dohodě s objednatelem. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy, pokud zhotovitel nebo jeho poddodavatel bude orgánem veřejné moci uznán pravomocně vinným ze spáchání přestupku či správního deliktu, popř. jiného obdobného protiprávního jednání, v řízení dle tohoto článku smlouvy.

10.6 zhotovitel se v rámci svých vnitřních procesů zavazuje k podpoře pracovníků k zavádění inovativních prvků, procesů či technologií v rámci tzv. Best Practices ale pouze takovým směrem, aby nedošlo ke změnám předmětu smlouvy.

10.7 Dodací podmínky:

- stavební práce budou probíhat za **úplné** uzavírky s využitím objízdne trasy. Povolení uzavírky a osazení dopravního značení zajistí zhotovitel, který bude po celou dobu provádění díla odpovídat za dopravní značení a udržovat dopravní značky v řádném technickém stavu;
- zařízení staveniště a případné skládky si zajistí zhotovitel, rovněž tak likvidaci odpadů vzniklých v souvislosti s prováděním díla;
- zhotovitel je povinen po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného touto smlouvou zajistit dodržování právních předpisů z oblasti práva životního prostředí, jež naplňuje cíle environmentální politiky související se změnou klimatu, využíváním zdrojů a udržitelnou spotřebou a výrobou, především zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 17/1992 Sb., o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel tak musí přijmout veškerá opatření, která po něm lze rozumně požadovat, aby chránil životní prostředí a omezil škody způsobené znečištěním, hlukem a jinými jeho činnostmi a musí zajistit, aby emise, půdní znečištění a odpadní vody z jeho činnosti nepřesáhly hodnoty stanovené příslušnými právními předpisy;
- zhotovitel zajistí plynulé napojení opravovaného úseku na jeho začátku a konci;
- živičná úprava nebude přesahovat stávající nezpevněnou krajnici;
- veškeré stavební práce a druh a rozsah kontrolních zkoušek požaduje objednatel provádět dle TKP a ČSN z nich vyplývajících;
- zhotovitel je povinen zajistit operativní a odborné provádění předepsaných zkoušek a měření v souladu se zabezpečením systému jakosti a požadavků TKP včetně požadavků objednatele (náklady jsou zahrnuty v celkové ceně díla);
- zhotovitel je povinen nejpozději do dne převzetí staveniště dle čl. 4.2 této smlouvy předložit objednateli plán kontrolních a průkazných zkoušek a při realizaci bude ve stavebním deníku uvádět kdy, kde a která kontrola či zkouška byla provedena, ke zkouškám bude přizván zástupce objednatele;
- na základě kontrolních a průkazných zkoušek dojde k odsouhlasení provedených prací, popř. jejich změn, tj. odsouhlasení, že jejich poloha, tvar, rozměry, jakost a ostatní charakteristiky odpovídají dokumentaci stavby, TKP, ZTKP a případně dalším dokumentům smlouvy. Toto odsouhlasení je nezbytné pro zahájení prací, které na posuzované navazují.
- k odsouhlasení prací vyzve zhotovitel objednatele 3 dny před provedením zkoušek, a to zápisem do stavebního deníku a současně výzvou zaslanou e-mailem nebo prostřednictvím obdobných komunikačních prostředků.
- zhotovitel je k odsouhlasení prací povinen předložit protokoly kontrolních a průkazných zkoušek, doklady prokazující kvalitu použitých výrobků, změřené výměry a další doklady vyžadované touto smlouvou, obecně závaznými předpisy nebo objednatelem.
- bez ohledu na odsouhlasení prací je zhotovitel povinen o celé zhotovované dílo nadále pečovat a udržovat jej. Nebezpečné škody na odsouhlasených pracích nese zhotovitel, a to až do dokončení a předání díla objednateli.

- od všech použitých materiálů budou doloženy certifikáty a prohlášení o shodě;
- při realizaci díla nesmí dojít ke znečišťování okolních ploch, v opačném případě musí zhotovitel znečištění okamžitě odstranit;
- zhotovitel je povinen spolupůsobit jako osoba povinná ve smyslu §2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě v platném znění;
- zhotovitel uhradí objednateli veškerou škodu, a to zejména poplatky a sankce za škody, vzniklé vícenáklady z důvodů nedodržení podmínek pravomocných rozhodnutí, nebo závazných vyjádření orgánů státní správy. Rovněž uhradí náklady vzniklé nedodržením obvodu staveniště z důvodů ležících výhradně na straně zhotovitele;
- zhotovitel odpovídá dle ustanovení občanského zákoníku za škody vzniklé mimo staveniště, které způsobí. K nárokům uplatněným objednatelem se zhotovitel vyjádří do 1 měsíce ode dne jejich uplatnění;
- zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu. Je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností;
- zhotovitel je povinen staveniště zabezpečit podle nařízení vlády č. 591/2006 Sb. Škody způsobené živelnými pohromami nebudou hrazeny objednatelem;
- součástí předání dokončeného díla budou následující dokumenty:
 - dokumentace skutečného provedení díla 2 paré.
 - geometrický plán 8x pro MP vypořádání 1x v digitální podobě (pokud to bude nutné),
 - zaměření skutečného stavu 3x, 1x v digitální podobě s podkladem katastrální mapy,
 - propustkový list 4x (včetně zanesení do BMS)
 - osvědčení a protokoly o použitých materiálech a zkouškách v „Závěrečné zprávě o průběhu díla a kvalitě provedených prací“ (viz. TKP),
 - doklad o nakládání s odpady,
 - vyjádření vlastníků dotčených pozemků po dokončení díla,
 - fotodokumentace z průběhu provádění díla v digitální podobě na CD;
- objednatel zajistí svým jménem a na své náklady koordinátora BOZP;
- odborný dozor nad stavbou zajistí objednatel
- objednatel si vyhrazuje právo na provádění kontroly v průběhu provádění díla;
- staveniště, na kterém se provádí dílo, bude vybaveno tabulí (dle vzoru, který byl přílohou zadávací dokumentace / obdrží zhotovitel od objednatele) s údaji: název díla, investor, zhotovitel, zástupce investora, stavbyvedoucí, termín zahájení a ukončení a cena díla v tis. Kč;
- vyfrézovaný materiál, který se nepoužije zpětně do krajnic, vjezdů apod., se zhotovitel zavazuje odkoupit za cenu 50,- Kč/t (bez DPH). Místo odběru bude v místě provádění díla. Doprava z místa odběru na místo, které si určí zhotovitel, je realizována na náklady zhotovitele. Objednatel předá materiál zhotoviteli formou předávacího protokolu, ve kterém bude uvedeno datum předání, množství předaného materiálu a prohlášení, že došlo k předání a převzetí, podepsaného zástupci obou stran. Objednatel případně vystaví zhotoviteli fakturu do 10 dnů od data předání materiálu. Splatnost faktury bude 21 dnů od jejího vystavení. Při nedodržení platebních podmínek může objednatel uplatnit u zhotovitele úrok z prodlení ve výši 0,05% celkové částky za předaný vyfrézovaný materiál za každý den prodlení. Jeho písemným uplatněním objednatelem vznikne zhotoviteli povinnost tento úrok objednateli zaplatit;
- zhotovitel v průběhu provádění díla bude mít uzavřenou pojistnou smlouvu na pojištění obecné odpovědnosti za škodu v minimální výši odpovídající sjednané celkové ceně díla;
- pokud zhotovitel v zadávacím řízení, na jehož základě byla uzavřena tato smlouva, prokazoval část své kvalifikace prostřednictvím poddodavatele, je změna takového poddodavatele možná jen s písemným souhlasem objednatele, a to za předpokladu, že nový poddodavatel prokáže kvalifikaci ve stejném rozsahu, jako ji prokazoval poddodavatel, kterého nahrazuje.

11 Závěrečná ujednání

- 11.1 Obě strany se dohodly, že tato smlouva a obchodní podmínky nebudou brány jako obchodní tajemství ve smyslu ust. § 504 občanského zákoníku a je možné ji uveřejnit na profilu zadavatele ve smyslu § 219 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a dále je možné ji uveřejnit v Registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v aktuálním znění uveřejněno v registru smluv.
- 11.2 Tato smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v aktuálním znění.
- 11.3 V případě, že objednatel neobdrží finanční prostředky od zřizovatele, pak má právo odstoupit od této smlouvy.
- 11.4 V případě, že objednatel obdrží pouze část finančních prostředků od zřizovatele zavazují se smluvní strany uzavřít dodatek ke smlouvě, kterým dojde ke snížení předmětu plnění v závislosti na přidělených finančních prostředcích.
- 11.5 Obě strany se zavazují svým podpisem, že se seznámily s celým obsahem této smlouvy a souhlasí s ní.
- 11.6 Změny a doplňky této smlouvy jsou možné jen za předpokladu písemné dohody a oboustranného podpisu.
- 11.7 Smlouva je vyhotovena elektronicky v jednom stejnopise s platností originálu a podepsaná zaručeným elektronickým podpisem.
- 11.8 Zhotovitel nese plnou odpovědnost za škody vzniklé objednateli v důsledku činnosti v rozporu s touto smlouvou nebo v důsledku neplnění smluvních podmínek.
- 11.9 Ve všech případech, které neřeší ujednání obsažená v této smlouvě, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.

Přílohy:

č. 1 – Nabídkový rozpočet

č. 2 – Časový a finanční harmonogram prací

V Olomouci dne

Za objednatele: **Ing. Petr Foltýnek**
Digitálně podepsal
Ing. Petr Foltýnek
Datum: 2021.08.16
13:11:37 +02'00'

Správa silnic Olomouckého kraje, p.o
Ing. Petr Foltýnek
ředitel

V Ostravě dne

Za zhotovitele:

COLAS CZ, a.s.

ředitel oblasti Východ,
na základě plné moci

KRYCÍ LIST

Stavba: VOO22100649 - III/37771, 37762 Seloutky - průtah - DI č. 2 - 20.4.2021

Objednatel: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace (SSOK p.o.)

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena:

Celkem Odbyt:	13 468 335,89
DPH:	2 828 350,54
Celkem Odbyt s DPH:	16 296 686,42

Měrné jednotky:	Ks
Počet měrných jednotek:	1,00
Náklad na měrnou jedn.:	13 468 335,89

Vypracoval zadání:

Datum zadání: 06.08.2021

Vypracoval nabídku:

Datum vypracování nabídky: 06.08.2021

stavba: VOO22100649 - III/37771, 37762 Seloutky - průtah - DI č. 2 - 20.4.2021

Rekapitulace

Stavba: VOO22100649 - III/37771, 37762 Seloutky - průtah - DI č. 2 - 20.4.2021	Odbyt		
	Celkem	DPH	Celkem s DPH
VOO22100649 - III/37771, 37762 Seloutky - průtah - DI č. 2 - 20.4.2021	13 468 335,89	2 828 350,54	16 296 686,42
Zadavatel č.1 - Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace	13 468 335,89	2 828 350,54	16 296 686,42
SO 001.1 - Vedlejší rozpočtové náklady objekty SSOK	417 117,22	87 594,62	504 711,84
SO 101.1.1 - Stavební úprava komunikace III/37762 - SSOK	9 581 447,49	2 012 103,97	11 593 551,46
SO 101.2 - Stavební úprava křižovatky III/37762 x III/37771 - SSOK	419 929,99	88 185,30	508 115,28
SO 101.3 - Stavební úprava komunikace III/37771 - SSOK	382 760,62	80 379,73	463 140,35
SO 301.1 - Odvodnění komunikace III/37762 - SSOK	881 038,49	185 018,08	1 066 056,57
SO 301.2 - Úprava zatrubněné části III/37762 - SSOK	660 876,62	138 784,09	799 660,71
SO 301.3.1 - Stavební úprava propustku část SSOK	1 125 165,46	236 284,75	1 361 450,21
Stavba: VOO22100649 - III/37771, 37762 Seloutky - průtah - DI č. 2 - 20.4.2021			

Stavba: VOO22100649 - III/37771, 37762 Seloutky - průtah - DI č. 2 - 20.4.2021

Rozpočet s poznámkou

Stavba: VOO22100649 - III/37771, 37762 Seloutky - průtah - DI č. 2 - 20.4.2021									
VOO22100649 - III/37771, 37762 Seloutky - průtah - DI č. 2 - 20.4.2021									
Zadavatel č.1 - Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace									
SO 001.1 - Vedlejší rozpočtové náklady objekty SSOK									
VRN4 - Inženýrská činnost									
							Odbýt		
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
010	043103000	Zkoušky bez rozlišení Zkoušky bez rozlišení	Soub	1	21,00	22 222,58	22 222,58	4 666,74	26 889,32
VRN3 - Zařízení stavenišť									
							Odbýt		
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
007	032103000	Náklady na stavební buňky Náklady na stavební buňky	Soub	1	21,00	11 111,29	11 111,29	2 333,37	13 444,66
008	034303000	Dopravní značení na staveništi Dopravní značení na staveništi	Soub	1	21,00	44 445,06	44 445,06	9 333,46	53 778,52
009	034503000	Informační tabule na staveništi Informační tabule na staveništi	KUS	2	21,00	3 333,41	6 666,82	1 400,03	8 066,85
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce									
							Odbýt		
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
001	012203000	Geodetické práce při provádění stavby Geodetické práce při provádění stavby	Soub	1	21,00	26 667,03	26 667,03	5 600,08	32 267,11
002	012303000	Geodetické práce po výstavbě Geodetické práce po výstavbě	KUS	1	21,00	35 444,95	35 444,95	7 443,44	42 888,39
003	013244000	Dokumentace pro provádění stavby Dokumentace pro provádění stavby	KUS	1	21,00	211 114,21	211 114,21	44 333,98	255 448,19
004	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby Dokumentace skutečného provedení stavby	KUS	1	21,00	55 556,35	55 556,35	11 666,83	67 223,18
005	013274000	Pasportizace objektu před započítáním prací Pasportizace objektu před započítáním prací	Soub	1	21,00	1 111,14	1 111,14	233,34	1 344,48
006	013294000	Ostatní dokumentace Ostatní dokumentace	Soub	1	21,00	2 777,79	2 777,79	583,34	3 361,13
SO 101.1.1 - Stavební úprava komunikace III/37762 - SSOK									
							Odbýt		
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
998	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živitným Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živitným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	3440,401	21,00	33,39	114 874,99	24 123,75	138 998,74
997 - Přesun sutě									
							Odbýt		
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
108	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	509,22	21,00	42,28	21 529,82	4 521,26	26 051,08
109	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	2803,184	21,00	42,28	118 518,62	24 888,91	143 407,53
110	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	25228,656	21,00	5,53	139 514,47	29 298,04	168 812,51
111	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	1,467	21,00	55,49	81,40	17,09	98,50
112	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	51,48	21,00	55,49	2 856,63	599,89	3 456,52
113	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	13,199	21,00	5,53	72,99	15,33	88,32
114	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	308,88	21,00	5,53	1 708,11	358,70	2 066,81
115	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	509,22	21,00	33,39	17 002,86	3 570,60	20 573,46
116	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	51,48	21,00	100,01	5 148,51	1 081,19	6 229,70
117	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	240,218	21,00	166,63	40 027,53	8 405,78	48 433,31

Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
118	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2562,966	21,00	46,69	119 664,88	25 129,63	144 794,51
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							795 496,42	167 054,25	962 550,67
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
072	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	KUS	16	21,00	111,14	1 778,24	373,43	2 151,67
073	40445601	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	KUS	1	21,00	777,77	777,77	163,33	941,10
074	40445611	výstražné dopravní značky A1-A30, A33 900mm	KUS	8	21,00	666,64	5 333,12	1 119,96	6 453,08
075	40445620	značky upravující přednost P2, P3, P8 500mm	KUS	2	21,00	888,90	1 777,80	373,34	2 151,14
076	40445632	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	KUS	1	21,00	1 444,51	1 444,51	303,35	1 747,86
077	40445636	informativní značky směrové IS1d, IS2d, IS3d, IS4d, IS19d 1350x500mm	KUS	2	21,00	1 666,66	3 333,32	700,00	4 033,32
078	40445647	informativní značky směrové IS12-IS14, IS15b 1000x500mm	KUS	2	21,00	666,64	1 333,28	279,99	1 613,27
079	914511112	dodatkové tabulky E1, E2a,b , E6, E9, E10 E12c, E17 500x500mm	KUS	13	21,00	1 000,02	13 000,26	2 730,05	15 730,31
080	40445225	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	KUS	13	21,00	500,01	6 500,13	1 365,03	7 865,16
081	40445240	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	KUS	13	21,00	555,50	7 221,50	1 516,52	8 738,02
082	40445256	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	KUS	26	21,00	44,52	1 157,52	243,08	1 400,60
083	40445253	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	KUS	13	21,00	11,13	144,69	30,38	175,07
084	915111112	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	KUS	13	21,00	11,13	144,69	30,38	175,07
085	915111122	víčko plastové na sloupek D 60mm	m	553	21,00	11,13	6 154,89	1 292,53	7 447,42
086	915211112	víčko plastové na sloupek D 60mm	m	97	21,00	11,13	1 079,61	226,72	1 306,33
087	915211122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	553	21,00	38,92	21 522,76	4 519,78	26 042,54
088	915611111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	97	21,00	38,92	3 775,24	792,80	4 568,04
089	916111122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	650	21,00	2,24	1 456,00	305,76	1 761,76
090	916111123	Vodorovné dopravní značení stříkaným platem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	1287	21,00	222,28	286 074,36	60 075,62	346 149,98
091	916131213	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	1287	21,00	222,28	286 074,36	60 075,62	346 149,98
092	59217031	Vodorovné dopravní značení stříkaným platem dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá retroreflexní	m	23	21,00	222,28	5 112,44	1 073,61	6 186,05
093	916231213	Předznačení vodorovného liniového značení	m	23	21,00	222,28	5 112,44	1 073,61	6 186,05
094	59217017	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	23,69	21,00	108,41	2 568,23	539,33	3 107,56
095	919731122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	23	21,00	222,28	5 112,44	1 073,61	6 186,05
		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek bez boční opěry, do lože z betonu prostého	m	1287	21,00	222,28	286 074,36	60 075,62	346 149,98
		Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	1287	21,00	222,28	286 074,36	60 075,62	346 149,98
		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky	m	23	21,00	222,28	5 112,44	1 073,61	6 186,05
		Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	23,69	21,00	108,41	2 568,23	539,33	3 107,56
		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	23	21,00	222,28	5 112,44	1 073,61	6 186,05
		Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	23,69	21,00	93,93	2 225,20	467,29	2 692,49
		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	84	21,00	38,92	3 269,28	686,55	3 955,83

Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
		Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 50 do 100 mm							
096	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	84	21,00	100,01	8 400,84	1 764,18	10 165,02
		Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šifky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry							
097	919735115	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 250 mm	m	84	21,00	166,63	13 996,92	2 939,35	16 936,27
		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 200 do 250 mm							
098	938909611	Odstranění nánosu na krajnicích tl do 100 mm	m2	1300	21,00	34,39	44 707,00	9 388,47	54 095,47
		Čištění krajnic odstraňáním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm							
099	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	KUS	13	21,00	55,49	721,37	151,49	872,86
		Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou							
100	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	KUS	16	21,00	55,49	887,84	186,45	1 074,29
		Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol							
101	966006251	Odstranění zábrany parkovací zabetonovaného sloupku v do 800 mm	KUS	3	21,00	55,49	166,47	34,96	201,43
		Odstranění parkovací zábrany s odklizením materiálu na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek sloupku zabetonovaného							
102	966006255	Odstranění směrového sloupku uloženého do země	KUS	6	21,00	55,49	332,94	69,92	402,86
		Odstranění směrových sloupků s odklizením materiálu na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek uloženého do země plastového nebo kovového							
103	966008111	Bourání trubního propustku do DN 300	m	46	21,00	555,50	25 553,00	5 366,13	30 919,13
		Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN do 300 mm							
104	966008212	Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tvárnic š do 800 mm	m	240	21,00	111,14	26 673,60	5 601,46	32 275,06
		Bourání odvodňovacího žlabu s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonových příkopových tvárnic nebo desek šifky přes 500 do 800 mm							
105	966008221	Bourání betonového nebo polymerbetonového odvodňovacího žlabu š do 200 mm	m	19	21,00	111,14	2 111,66	443,45	2 555,11
		Bourání odvodňovacího žlabu s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek betonového nebo polymerbetonového s krycím roštem šifky do 200 mm							
106	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	49	21,00	55,49	2 719,01	570,99	3 290,00
		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem							
107	979071021	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým při překopech ing sítí	m2	18	21,00	55,49	998,82	209,75	1 208,57
		Očištění vybouraných dlažebních kostek při překopech inženýrských sítí od spojovacího materiálu, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těženým							
8 - Trubní vedení							403 626,13	84 761,49	488 387,62

Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
057	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	KUS	5	21,00	11 111,29	55 556,45	11 666,85	67 223,30
		Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložněním dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN přes 200 do 300							
058	PFB.1130001G	Dno výšky 600 mm TBZ-Q.1 100/60	KUS	5	21,00	3 884,91	19 424,55	4 079,16	23 503,71
		Dno výšky 600 mm TBZ-Q.1 100/60							
059	PFB.1122103	Skrůž výšky 250 mm TBS-Q.1 100/25/12 PS	KUS	5	21,00	795,17	3 975,85	834,93	4 810,78
		Skrůž výšky 250 mm TBS-Q.1 100/25/12 PS							
060	PFB.1121115A	Konus TBR-Q.1 100-63/58/10 KPS	KUS	5	21,00	1 217,54	6 087,70	1 278,42	7 366,12
		Konus TBR-Q.1 100-63/58/10 KPS							
061	PFB.1120103O	Prsteneček šachtový vyrovnávací TBW-Q.1 63/10	KUS	5	21,00	285,68	1 428,40	299,96	1 728,36
		Prsteneček šachtový vyrovnávací TBW-Q.1 63/10							
062	28661935	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení D400	KUS	5	21,00	2 897,51	14 487,55	3 042,39	17 529,94
		poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení D400							
063	PFB.1122113	Skrůž výšky 500 mm TBS-Q.1 100/50/12 PS	KUS	5	21,00	1 142,44	5 712,20	1 199,56	6 911,76
		Skrůž výšky 500 mm TBS-Q.1 100/50/12 PS							
064	894811113R	Revizní šachta nepojízdná	KUS	6	21,00	6 937,39	41 624,34	8 741,11	50 365,45
		kontrolní šachty z polyetylenu DN315, se třemi vtoky/odtoky. Součástí šachty je PE poklop a hradící dno.							

Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
065	894811241R	Revizní šachta pojízdná kontrolní šachty z PE-HD, DN400. Konstrukce šachty je rotomoldovaná a zajišťuje tak dokonalou pevnost a 100% těsnost. Šachta má čtyři předpřipravené nátoky/odtoky pro dimenze drenážního potrubí DN100 – DN250. Výškově se nastavuje systémovým nastavením a poklop je litinový, s odvětráním, D400 kN	KUS	2	21,00	6 590,48	13 180,96	2 768,00	15 948,96
066	895931111	Vpusti kanalizačních horské z betonu prostého C12/15 velikosti 1200/600 mm	KUS	1	21,00	10 646,60	10 646,60	2 235,79	12 882,39
067	PFB.00040040	Vpusti kanalizační horské z betonu prostého tř. C 12/15 velikosti 1200/600 mm	KUS	1	21,00	22 307,25	22 307,25	4 684,52	26 991,77
068	895941111R	Mříž dvojitá B125 kompozitní šikmá 1200/600 Mříž dvojitá B125 Uliční vpust s pojízdnou mříží, zat. D400, kompletní dodávka a montáž	KUS	25	21,00	5 781,11	144 527,75	30 350,83	174 878,58
069	895941211R	Uliční vpust - podobrubniková - kompletní dodávka a montáž	KUS	2	21,00	9 249,79	18 499,58	3 884,91	22 384,49
070	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	KUS	3	21,00	1 666,66	4 999,98	1 050,00	6 049,98
071	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	KUS	13	21,00	3 166,69	41 166,97	8 645,06	49 812,03
721 - Zdravotníka - vnitřní kanalizace							6 998,46	1 469,68	8 468,14
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
120	721100914R	Vyvrtní otvoru Vyvrtní otvoru	KUS	42	21,00	166,63	6 998,46	1 469,68	8 468,14
5 - Komunikace pozemní							5 501 412,88	1 155 296,70	6 656 709,58
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
040	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	2691,6	21,00	133,40	359 059,44	75 402,48	434 461,92
041	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	5293,287	21,00	133,40	706 124,49	148 286,14	854 410,63
042	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	10520	21,00	177,76	1 870 035,20	392 707,39	2 262 742,59
043	565155111	Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	4439,6	21,00	256,13	1 137 114,75	238 794,10	1 375 908,85
044	567511121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl 150 mm plochy do 3000 m2	m2	1540	21,00	52,80	81 312,00	17 075,52	98 387,52
045	58344171	Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě rozpojení a reprofilace podkladu s hutněním plochy přes 1 000 do 3 000 m2, tloušťky do 150 mm drcenné kamenivo - frakce dle křivky zrnitosti	t	109,725	21,00	277,76	30 477,22	6 400,22	36 877,43
046	567512122	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl 150 mm do 3000 m2 Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě promísení rozpojené směsí s kamenivem a pojivem (materiál ve specifikaci) s rozhrutím, zhutněním a vlhčením plochy přes 1 000 do 3 000 m2, tloušťky po zhutnění přes 120 do 150 mm	m2	1540	21,00	144,03	221 806,20	46 579,30	268 385,50
047	58522110	cement portlandský směsný CEM II 42,5MPa	t	9,702	21,00	2 294,58	22 262,02	4 675,02	26 937,04
048	11162540	cement portlandský směsný CEM II 42,5MPa emulze asfaltová obalovací pro použití za studena	t	9,702	21,00	3 755,41	36 434,99	7 651,35	44 086,34
049	573191111	emulze asfaltová obalovací pro použití za studena Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	4439,6	21,00	17,22	76 449,91	16 054,48	92 504,39
050	573231106	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	4439,6	21,00	10,23	45 417,11	9 537,59	54 954,70
051	577134111	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2 Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	4439,6	21,00	196,13	870 738,75	182 855,14	1 053 593,89
052	581121215	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB II tl 150 mm	m2	7,5	21,00	1 111,14	8 333,55	1 750,05	10 083,60
053	591211111	Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny CB II tl. 150 mm Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	18	21,00	555,50	9 999,00	2 099,79	12 098,79
054	596211110	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžného Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	34	21,00	222,28	7 557,52	1 587,08	9 144,60
055	59245021	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2 dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní	m2	35,02	21,00	211,28	7 399,03	1 553,80	8 952,82

Poř.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
056	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2 Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	49	21,00	222,28	10 891,72	2 287,26	13 178,98
4 - Vodorovné konstrukce							30 934,04	6 496,15	37 430,19
Poř.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
038	452318510	Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí na dně a ve svahu melioračních kanálů s patkami nebo bez patek	m3	1,28	21,00	3 333,41	4 266,76	896,02	5 162,79
039	465513256	Dlažba svahu u opěr z upraveného lomového žulového kamene tl 250 mm do lože C 25/30 pl do 10 m2 Dlažba svahu u mostních opěr z upraveného lomového žulového kamene s vyspárováním maltou MC 25, šíře spáry 15 mm do betonového lože C 25/30 tloušťky 250 mm, plochy do 10 m2	m2	8	21,00	3 333,41	26 667,28	5 600,13	32 267,41
3 - Svislé a kompletní konstrukce							40 233,78	8 449,09	48 682,88
Poř.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
037	358315114	Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2 Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze zdiva z prostého betonu	m3	21,3	21,00	1 888,91	40 233,78	8 449,09	48 682,88
2 - Zakládání							358 524,52	75 290,15	433 814,67
Poř.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
034	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnamí šikmými o sklonu do 1:2	m2	1930	21,00	16,66	32 153,80	6 752,30	38 906,10
035	69311172	geotextilie PP s ÚV stabilizací 300g/m2 geotextilie PP s ÚV stabilizací 300g/m2	m2	2123	21,00	22,34	47 427,82	9 959,84	57 387,66
036	212752702	Trativody z drenážních trubek tunelových PVC-U SN 4 perforace 220° včetně lože otevřený výkop DN 125 pro liniové stavby Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tunelová jednovrstvá PVC-U SN 4 perforace 220° DN 150	m	965	21,00	289,06	278 942,90	58 578,01	337 520,91
1 - Zemní práce							1 863 220,45	391 276,29	2 254 496,74
Poř.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
001	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5	m2	35	21,00	38,92	1 362,20	286,06	1 648,26
002	112101104	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 900 mm Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm	KUS	7	21,00	755,51	5 288,57	1 110,60	6 399,17
003	112251104	Odstranění pařezů D do 900 mm Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním průměru přes 700 do 900 mm	KUS	7	21,00	2 055,55	14 388,85	3 021,66	17 410,51
004	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva ručně Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva	m2	18	21,00	38,92	700,56	147,12	847,68
005	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	49	21,00	55,49	2 719,01	570,99	3 290,00
006	113106187	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva strojně pl do 50 m2 Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	51	21,00	55,49	2 829,99	594,30	3 424,29
007	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2 Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	9300	21,00	55,49	516 057,00	108 371,97	624 428,97
008	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl do 50 m2 Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	177	21,00	83,35	14 752,95	3 098,12	17 851,07
009	113107331	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	8	21,00	200,02	1 600,16	336,03	1 936,19

Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm							
010	113154323	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 10000 m ² bez překážek v trase	m ²	4428	21,00	28,94	128 146,32	26 910,73	155 057,05
		Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m ² bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm							
011	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	195	21,00	55,49	10 820,55	2 272,32	13 092,87
		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých							
012	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	132	21,00	55,49	7 324,68	1 538,18	8 862,86
		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z dlažebních kostek							
013	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m ³ strojně	m ³	159,92	21,00	111,14	17 773,51	3 732,44	21 505,95
		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m ³							
014	122251106	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m ³ strojně	m ³	2104	21,00	111,14	233 838,56	49 106,10	282 944,66
		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m ³							
015	131251201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m ³ strojně	m ³	112	21,00	444,48	49 781,76	10 454,17	60 235,93
		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m ³							
016	132251104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem přes 100 m ³ strojně	m ³	202,65	21,00	444,48	90 073,87	18 915,51	108 989,39
		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m ³							
017	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m ²	212	21,00	50,00	10 600,00	2 226,00	12 826,00
		Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m							
018	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m ²	212	21,00	16,66	3 531,92	741,70	4 273,62
		Odstranění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m							
019	162201404	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 900 mm	KUS	7	21,00	622,24	4 355,68	914,69	5 270,37
		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm							
020	162201414	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 900 mm	KUS	7	21,00	2 833,39	19 833,73	4 165,08	23 998,81
		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 700 do 900 mm							
021	162201424	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 900 mm	KUS	7	21,00	361,11	2 527,77	530,83	3 058,60
		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm							
022	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m ²	35	21,00	72,22	2 527,70	530,82	3 058,52
		Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m							
023	162301934	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 900 mm ZKD 1 km	KUS	63	21,00	94,46	5 950,98	1 249,71	7 200,69
		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm							
024	162301954	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 900 mm ZKD 1 km	KUS	63	21,00	500,01	31 500,63	6 615,13	38 115,76
		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 700 do 900 mm							
025	162301974	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 900 mm ZKD 1 km	KUS	63	21,00	72,22	4 549,86	955,47	5 505,33
		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm							
026	162301981	Příplatek k vodorovnému přemístění křovin D kmene do 100 mm ZKD 1 km	m ²	175	21,00	16,66	2 915,50	612,26	3 527,76
		Vodorovné přemístění smýcených křovin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m							
027	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ³	474,84	21,00	127,80	60 684,55	12 743,76	73 428,31
		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m							
028	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ³	2104	21,00	127,80	268 891,20	56 467,15	325 358,35

Poř.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
029	171201221	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	t	854,712	21,00	46,69	39 906,50	8 380,37	48 286,87
030	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	3787,2	21,00	46,69	176 824,37	37 133,12	213 957,49
031	171251201	Uložení sypaniny na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	m3	474,84	21,00	16,66	7 910,83	1 661,28	9 572,11
032	171251201	Uložení sypaniny na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	m3	2104	21,00	16,66	35 052,64	7 361,05	42 413,69
033	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím strojně	m2	5294	21,00	16,66	88 198,04	18 521,59	106 719,63
		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím							
SO 101.2 - Stavbní úprava křižovatky III/37762 x III/37771 - SSOK							419 929,99	88 185,30	508 115,28
998 - Přesun hmot							5 622,78	1 180,78	6 803,56
Poř.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
065	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným	t	168,397	21,00	33,39	5 622,78	1 180,78	6 803,56
		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu							
997 - Přesun sutě							19 435,69	4 081,49	23 517,18
Poř.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
055	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	22,195	21,00	42,28	938,40	197,06	1 135,47
056	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	123,566	21,00	42,28	5 224,37	1 097,12	6 321,49
057	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	1112,084	21,00	5,53	6 149,82	1 291,46	7 441,29
058	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	0,008	21,00	55,49	0,44	0,09	0,54
059	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	0,52	21,00	55,49	28,85	6,06	34,91
060	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	0,076	21,00	5,53	0,42	0,09	0,51
061	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	3,12	21,00	5,53	17,25	3,62	20,88
062	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,52	21,00	100,01	52,01	10,92	62,93
063	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	10,462	21,00	166,63	1 743,28	366,09	2 109,37
064	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	113,104	21,00	46,69	5 280,83	1 108,97	6 389,80
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							39 316,27	8 256,42	47 572,69
Poř.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
033	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	29	21,00	11,13	322,77	67,78	390,55
034	915211112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	29	21,00	38,92	1 128,68	237,02	1 365,70
035	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	29	21,00	2,24	64,96	13,64	78,60
036	916111122	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	13	21,00	222,28	2 889,64	606,82	3 496,46

Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek bez boční opěry, do lože z betonu prostého							
037	91611123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	13	21,00	222,28	2 889,64	606,82	3 496,46
038	91613123	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky	m	21,5	21,00	222,28	4 779,02	1 003,59	5 782,61
039	59217031	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	13,39	21,00	108,41	1 451,61	304,84	1 756,45
040	59217029	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	3,605	21,00	94,99	342,44	71,91	414,35
041	59217030	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	5,15	21,00	295,29	1 520,74	319,36	1 840,10
042	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl. do 100 mm	m	36,5	21,00	38,92	1 420,58	298,32	1 718,90
043	919732211	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 50 do 100 mm	m	36,5	21,00	100,01	3 650,37	766,58	4 416,94
044	919735115	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	36,5	21,00	166,63	6 082,00	1 277,22	7 359,21
045	935113111	Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šifky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	4	21,00	555,50	2 222,00	466,62	2 688,62
046	ACO.416987	Rezáni stávajícího živičného krytu hl do 250 mm	m	4	21,00	555,50	2 222,00	466,62	2 688,62
047	ACO.416990	Rezáni stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 200 do 250 mm	m	4	21,00	555,50	2 222,00	466,62	2 688,62
048	ACO.416989	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	KUS	2	21,00	330,17	660,34	138,67	799,01
049	ACO.416986	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm	KUS	2	21,00	330,17	660,34	138,67	799,01
050	961044111	Liniový žlab PD150V - kombi stěna pro začátek/konec, natur	KUS	1	21,00	1 320,50	1 320,50	277,31	1 597,81
051	966006255	Liniový žlab PD150V - vpust H595, 0,5m, těsný odtok DN150	KUS	1	21,00	660,22	660,22	138,65	798,87
052	966008221	Liniový žlab PD150V - 0,1, rev. díl 0,5m, P-odtok DN150, natur	KUS	3	21,00	1 320,50	3 961,50	831,92	4 793,42
053	979054451	Liniový žlab PD150V - 0,0, žlab 1,0m, natur	m3	1,12	21,00	1 666,66	1 866,66	392,00	2 258,66
054	981511113	Bourání základů z betonu prostého	KUS	4	21,00	55,49	221,96	46,61	268,57
055	966008221	Odstranění směrůvých sloupků uloženého do země	m	3,5	21,00	111,14	388,99	81,69	470,68
056	979054451	Odstranění směrůvých sloupků s odklizením materiálu na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek uloženého do země plastového nebo kovového	m	3,5	21,00	111,14	388,99	81,69	470,68
057	979054451	Bourání betonového nebo polymerbetonového odvodňovacího žlabu š do 200 mm	m2	8,5	21,00	55,49	471,67	99,05	570,71
058	981511113	Bourání odvodňovacího žlabu s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek betonového nebo polymerbetonového s krycím roštem šířky do 200 mm	m3	0,6	21,00	1 666,66	1 000,00	210,00	1 210,00
059	981511113	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m3	0,6	21,00	1 666,66	1 000,00	210,00	1 210,00
060	981511113	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m3	0,6	21,00	1 666,66	1 000,00	210,00	1 210,00
061	981511113	Demolice konstrukcí objektů z kamenného zdiva postupným rozebíráním	m3	0,6	21,00	1 666,66	1 000,00	210,00	1 210,00
062	981511113	Demolice konstrukcí objektů postupným rozebíráním zdiva na maltu cementovou z kamene	m3	0,6	21,00	1 666,66	1 000,00	210,00	1 210,00
8 - Trubní vedení							15 005,06	3 151,06	18 156,12
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
031	894811113R	Revizní šachta nepojížďená	KUS	1	21,00	8 671,68	8 671,68	1 821,05	10 492,73
032	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	KUS	2	21,00	3 166,69	6 333,38	1 330,01	7 663,39
		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu							
5 - Komunikace pozemní							244 012,67	51 242,66	295 255,33
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
023	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	209	21,00	133,40	27 880,60	5 854,93	33 735,53
024	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	233,5	21,00	133,40	31 148,90	6 541,27	37 690,17
025	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	450	21,00	177,76	79 992,00	16 798,32	96 790,32

Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
026	565155111	Podklad ze štrkové štěrky SD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	209	21,00	256,13	53 531,17	11 241,55	64 772,72
027	573191111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	209	21,00	27,79	5 808,11	1 219,70	7 027,81
028	573231106	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2 Postřik živitý spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	209	21,00	13,26	2 771,34	581,98	3 353,32
029	577134111	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2 Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	209	21,00	196,13	40 991,17	8 608,15	49 599,32
030	596212210	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2 Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, po plochy do 50 m2	m2	8,5	21,00	222,28	1 889,38	396,77	2 286,15
2 - Zakládání							7 430,56	1 560,42	8 990,98
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
020	211971110	Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2	m2	40	21,00	16,66	666,40	139,94	806,34
021	69311172	geotextilie PP s ÚV stabilizací 300g/m2 geotextilie PP s ÚV stabilizací 300g/m2	m2	44	21,00	22,34	982,96	206,42	1 189,38
022	212752702	Trativod z drenážních trubek tunelových PVC-U SN 4 perforace 220° včetně lože otevřený výkop DN 125 pro liniové stavby Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štrkové lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tunelová jednovrstvá PVC-U SN 4 perforace 220° DN 150	m	20	21,00	289,06	5 781,20	1 214,05	6 995,25
1 - Zemní práce							89 106,96	18 712,46	107 819,42
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
001	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	8,5	21,00	55,49	471,67	99,05	570,71
002	113106187	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva strojně pl do 50 m2 Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	2,25	21,00	55,49	124,85	26,22	151,07
003	113107222	Odstránění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2 Odstránění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	418	21,00	55,49	23 194,82	4 870,91	28 065,73
004	113107322	Odstránění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl do 50 m2 Odstránění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	10,75	21,00	83,35	896,01	188,16	1 084,18
005	113154113	Frézování živitného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase Frézování živitného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	193	21,00	118,03	22 779,79	4 783,76	27 563,55
006	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	21,5	21,00	55,49	1 193,04	250,54	1 443,57
007	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	90	21,00	111,14	10 002,60	2 100,55	12 103,15
008	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	4,563	21,00	111,14	507,13	106,50	613,63
009	131251201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	2	21,00	444,48	888,96	186,68	1 075,64

Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
010	132251104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně	m3	4,2	21,00	444,48	1 866,82	392,03	2 258,85
011	151101101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3	m2	4	21,00	50,00	200,00	42,00	242,00
012	151101111	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	4	21,00	16,66	66,64	13,99	80,63
013	162751117	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m Odstranění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m3	10,763	21,00	127,80	1 375,51	288,86	1 664,37
014	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	90	21,00	127,80	11 502,00	2 415,42	13 917,42
015	171201221	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	t	19,373	21,00	46,69	904,53	189,95	1 094,48
016	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	162	21,00	46,69	7 563,78	1 588,39	9 152,17
017	171251201	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	m3	10,763	21,00	16,66	179,31	37,66	216,97
018	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	90	21,00	16,66	1 499,40	314,87	1 814,27
019	181951112	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m2	233,5	21,00	16,66	3 890,11	816,92	4 707,03
		Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním							
SO 101.3 - Stavební úprava komunikace III/37771 - SSOK							382 760,62	80 379,73	463 140,35
998 - Přesun hmot							5 366,67	1 127,00	6 493,68
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
029	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živícným Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živícným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	160,727	21,00	33,39	5 366,67	1 127,00	6 493,68
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							50 587,80	10 623,44	61 211,24
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
015	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	KUS	5	21,00	111,14	555,70	116,70	672,40
016	40445611	značky upravující přednost P2, P3, P8 500mm značky upravující přednost P2, P3, P8 500mm	KUS	2	21,00	666,64	1 333,28	279,99	1 613,27
017	40445632	informativní značky směrové IS1d, IS2d, IS3d, IS4d, IS19d 1350x500mm informativní značky směrové IS1d, IS2d, IS3d, IS4d, IS19d 1350x500mm	KUS	1	21,00	1 444,51	1 444,51	303,35	1 747,86
018	40445636	informativní značky směrové IS12-IS14, IS15b 1000x500mm informativní značky směrové IS12-IS14, IS15b 1000x500mm	KUS	2	21,00	1 666,66	3 333,32	700,00	4 033,32
019	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	KUS	5	21,00	1 000,02	5 000,10	1 050,02	6 050,12
020	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	KUS	5	21,00	500,01	2 500,05	525,01	3 025,06
021	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm patka pro sloupek Al D 60mm	KUS	5	21,00	555,50	2 777,50	583,28	3 360,78
022	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	KUS	10	21,00	44,52	445,20	93,49	538,69
023	40445253	víčko plastové na sloupek D 60mm víčko plastové na sloupek D 60mm	KUS	5	21,00	11,13	55,65	11,69	67,34
024	938902151	Čistění příkopů strojně příkopovou frézou š dna do 400 mm Čistění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně příkopovou frézou při šířce dna do 400 mm	m	210	21,00	108,34	22 751,40	4 777,79	27 529,19
025	938902411	Čistění propustků strojně tlakovou vodou D do 500 mm při tl nánosů do 25% DN	m	9	21,00	388,90	3 500,10	735,02	4 235,12

Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
026	938907141R	Čištění propustků z odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů do 25% průměru propustku do 500 mm	m3	0,5	21,00	2 222,28	1 111,14	233,34	1 344,48
027	938909612	Odstranění nánosů z horské vpusť Čištění usazenin odstranění nánosů z drenážních sachtic hl. do 2 m Odstranění nánosů na krajnicích tl do 200 mm	m2	160	21,00	34,39	5 502,40	1 155,50	6 657,90
028	966006132	Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vílvem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky přes 100 do 200 mm Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	KUS	5	21,00	55,49	277,45	58,26	335,71
5 - Komunikace pozemní							152 789,50	32 085,80	184 875,30
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
012	569931132	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklatem tl 100 mm	m2	160	21,00	111,70	17 872,00	3 753,12	21 625,12
013	573231106	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklatem tl. 100 mm	m2	750	21,00	13,26	9 945,00	2 088,45	12 033,45
030	579103211	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2 Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2 Emulzní mikrokoberec dvouvrstvý jemnězrný EMK 0/5 - DV Mikrokoberec prováděný za studena dvouvrstvý jemnězrný EMK 0/5 - DV	m2	750	21,00	166,63	124 972,50	26 244,23	151 216,73
1 - Zemní práce							174 016,65	36 543,50	210 560,14
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
001	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	98,283	21,00	127,80	12 560,57	2 637,72	15 198,29
002	171201221	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	157,527	21,00	46,69	7 354,94	1 544,54	8 899,47
003	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	98,283	21,00	16,66	1 637,39	343,85	1 981,25
004	181351103	Rozprostření ornice II vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	630	21,00	38,92	24 519,60	5 149,12	29 668,72
005	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice zemina pro terénní úpravy - ornice	t	107,1	21,00	500,01	53 551,07	11 245,72	64 796,80
006	181411131	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	630	21,00	38,92	24 519,60	5 149,12	29 668,72
007	00572410	osivo směs travní parková osivo směs travní parková	kg	9,45	21,00	122,27	1 155,45	242,64	1 398,10
008	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění	m2	630	21,00	16,66	10 495,80	2 204,12	12 699,92
009	185804311	Zalití rostlin vodou plocha do 20 m2 Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3	37,8	21,00	183,36	6 931,01	1 455,51	8 386,52
010	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	37,8	21,00	538,93	20 371,55	4 278,03	24 649,58
011	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	151,2	21,00	72,22	10 919,66	2 293,13	13 212,79
SO 301.1 - Odvodnění komunikace III/37762 - SSOK							881 038,49	185 018,08	1 066 056,57
998 - Přesun hmot							20 841,54	4 376,72	25 218,27
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
027	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	375,591	21,00	55,49	20 841,54	4 376,72	25 218,27
997 - Přesun sutě							2 359,16	495,42	2 854,59
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
024	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	9,12	21,00	42,28	385,59	80,97	466,57

							Odbýt		
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
025	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	82,08	21,00	5,53	453,90	95,32	549,22
026	997221615	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	9,12	21,00	166,63	1 519,67	319,13	1 838,80
8 - Trubní vedení							357 605,84	75 097,23	432 703,07
							Odbýt		
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
012	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	90	21,00	166,63	14 996,70	3 149,31	18 146,01
013	OSM.222170	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 150	KUS	90	21,00	260,97	23 487,30	4 932,33	28 419,63
014	871370310	PP KG2000 troubaDN160x4,7/1000 SN8 Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 8 z polypropylenu DN 300	m	97	21,00	200,02	19 401,94	4 074,41	23 476,35
015	OSM.225130	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 300	KUS	30,9	21,00	2 827,62	87 373,46	18 348,43	105 721,88
016	894411121	PP KG2000 Trubka DN 315/3000, plnostěnná SN10 Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	KUS	1	21,00	8 889,01	8 889,01	1 866,69	10 755,70
017	PFB.1130001G	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložněním dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN přes 200 do 300	KUS	1	21,00	3 884,91	3 884,91	815,83	4 700,74
018	PFB.1122103	Dno výšky 600 mm TBZ-Q.1 100/60	KUS	1	21,00	795,17	795,17	166,99	962,16
019	PFB.1121115A	Skrůž výšky 250 mm TBS-Q.1 100/25/12 PS	KUS	1	21,00	1 217,54	1 217,54	255,68	1 473,22
020	PFB.1120103O	Skrůž výšky 250 mm TBS-Q.1 100/25/12 PS	KUS	1	21,00	285,68	285,68	59,99	345,67
021	28661935	Konus TBR-Q.1 100-63/58/10 KPS Prstenec šachtový vyrovnávací TBW-Q.1 63/10	KUS	1	21,00	2 897,51	2 897,51	608,48	3 505,99
022	PFB.1122113	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení D400	KUS	1	21,00	1 142,44	1 142,44	239,91	1 382,35
023	899623141	Skruž výšky 500 mm TBS-Q.1 100/50/12 PS Skruž výšky 500 mm TBS-Q.1 100/50/12 PS Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 12/15 otevřený výkop Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 12/15	m3	69,564	21,00	2 777,79	193 234,18	40 579,18	233 813,36
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							2 177,00	457,17	2 634,17
							Odbýt		
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
028	721100914	Vyvrtní otvoru	KUS	28	21,00	77,75	2 177,00	457,17	2 634,17
4 - Vodorovné konstrukce							51 528,67	10 821,02	62 349,69
							Odbýt		
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
010	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	14,96	21,00	666,64	9 972,93	2 094,32	12 067,25
011	452311131	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm Podkladní desky z betonu prostého tř. C 8/10 otevřený výkop Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 8/10	m3	14,96	21,00	2 777,79	41 555,74	8 726,71	50 282,44
3 - Svislé a kompletní konstrukce							83 112,04	17 453,53	100 565,57
							Odbýt		
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
009	358315114	Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2 Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze zdíva z prostého betonu	m3	44	21,00	1 888,91	83 112,04	17 453,53	100 565,57
1 - Zemní práce							363 414,23	76 316,99	439 731,22
							Odbýt		
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
001	132251254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	295,1	21,00	444,48	131 166,05	27 544,87	158 710,92
002	151101101	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3 Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	590,2	21,00	50,00	29 510,00	6 197,10	35 707,10
003	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m2	590,2	21,00	16,66	9 832,73	2 064,87	11 897,61

Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
004	162751117	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m							
		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	295,1	21,00	127,80	37 713,78	7 919,89	45 633,67
005	171201221	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	t	531,18	21,00	46,69	24 800,79	5 208,17	30 008,96
006	171251201	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04							
		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04							
		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	295,1	21,00	27,79	8 200,83	1 722,17	9 923,00
		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru							
007	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	184,82	21,00	138,93	25 677,04	5 392,18	31 069,22
		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách							
008	58344171	šterkodrt frakce 0/32	t	369,64	21,00	261,10	96 513,00	20 267,73	116 780,73
		šterkodrt frakce 0/32							
SO 301.2 - Úprava zatrubněné části III/37762 - SSOK							660 876,62	138 784,09	799 660,71
998 - Přesun hmot							12 032,51	2 526,83	14 559,33
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
036	998274101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových otevřený výkop	t	216,841	21,00	55,49	12 032,51	2 526,83	14 559,33
		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových nebo železobetonových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m							
997 - Přesun sutě							50 914,19	10 691,98	61 606,17
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
031	997221551	Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t	253,286	21,00	42,28	10 708,93	2 248,88	12 957,81
		Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km							
032	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů	t	2279,574	21,00	5,53	12 606,04	2 647,27	15 253,31
		Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km							
033	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	76,47	21,00	166,63	12 742,20	2 675,86	15 418,06
		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01							
034	997221625	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	37,596	21,00	222,28	8 356,84	1 754,94	10 111,78
		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01							
035	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	139,22	21,00	46,69	6 500,18	1 365,04	7 865,22
		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04							
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							329 652,40	69 227,00	398 879,41
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
024	919521160	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 800	m	12	21,00	2 222,28	26 667,36	5 600,15	32 267,51
		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 800 mm							
025	59222002	trouba ŽB hrdlová DN 800	m	12	21,00	3 720,96	44 651,52	9 376,82	54 028,34
		trouba ŽB hrdlová DN 800							
026	919535556	Obetonování trubního propustku betonem se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	6	21,00	3 888,93	23 333,58	4 900,05	28 233,63
		Obetonování trubního propustku betonem prostým se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30							
027	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	34	21,00	1 666,66	56 666,44	11 899,95	68 566,39
		Bourání základů z betonu prostého							
028	966008113	Bourání trubního propustku do DN 800	m	4	21,00	1 666,66	6 666,64	1 399,99	8 066,63
		Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 500 do 800 mm							
029	981511113	Demolice konstrukcí objektů z kamenného zdiva postupným rozebíráním	m3	51	21,00	1 666,66	84 999,66	17 849,93	102 849,59
		Demolice konstrukcí objektů postupným rozebíráním zdiva na maltu cementovou z kamene							
030	981511114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železového postupným rozebíráním	m3	15,6	21,00	5 555,59	86 667,20	18 200,11	104 867,32
		Demolice konstrukcí objektů postupným rozebíráním konstrukcí ze železobetonu							
8 - Trubní vedení							145 551,73	30 565,86	176 117,59
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
017	894411151	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 800 dno beton tř. C 25/30	KUS	2	21,00	16 666,89	33 333,78	7 000,09	40 333,87
		Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložením dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN 600							

Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
018	PFB.1132001G	Dno výšky 1000 mm TBZ-Q.1 100/100	KUS	2	21,00	5 749,65	11 499,30	2 414,85	13 914,15
		Dno výšky 1000 mm TBZ-Q.1 100/100							
019	PFB.1122103	Skruž výšky 250 mm TBS-Q.1 100/25/12 PS	KUS	2	21,00	795,17	1 590,34	333,97	1 924,31
		Skruž výšky 250 mm TBS-Q.1 100/25/12 PS							
020	PFB.1121104	Konus TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS	KUS	2	21,00	1 477,49	2 954,98	620,55	3 575,53
		Konus TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS							
021	PFB.1120102O.	Prstenec šachtový vyrovnávací TBW-Q.1 63/8	KUS	4	21,00	187,48	749,92	157,48	907,40
		Prstenec šachtový vyrovnávací TBW-Q.1 63/8							
022	28661935	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení D400	KUS	5	21,00	2 897,51	14 487,55	3 042,39	17 529,94
		poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení D400							
023	894411251R	Šachty na potrubí DN800	KUS	2	21,00	40 467,93	80 935,86	16 996,53	97 932,39
4 - Vodorovné konstrukce							15 472,26	3 249,18	18 721,44
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
014	452321161	Podkladní desky ze ŽB tř. C 25/30 otevřený výkop	m3	2,7	21,00	3 333,41	9 000,21	1 890,04	10 890,25
		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu železového v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 25/30							
015	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	4,05	21,00	555,50	2 249,78	472,45	2 722,23
		Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty							
016	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kart	t	0,152	21,00	27 778,16	4 222,28	886,68	5 108,96
		Výztuž podkladních desek, bloků nebo pražců v otevřeném výkopu ze svařovaných sítí typu Kart							
3 - Svislé a kompletní konstrukce							944,46	198,34	1 142,79
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
013	358315114	Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2	m3	0,5	21,00	1 888,91	944,46	198,34	1 142,79
		Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze zdíva z prostého betonu							
2 - Zakládání							932,47	195,82	1 128,29
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
011	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	18	21,00	16,66	299,88	62,97	362,85
		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m							
012	69311174	geotextilie PP s ÚV stabilizací 400g/m2	m2	20,7	21,00	30,56	632,59	132,84	765,44
		geotextilie PP s ÚV stabilizací 400g/m2							
1 - Zemní práce							105 376,60	22 129,09	127 505,68
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
001	113105113	Rozebrání dlažeb z lomového kamene kladených na MC vyspárované MC	m2	20	21,00	222,28	4 445,60	933,58	5 379,18
		Rozebrání dlažeb z lomového kamene s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, kladených do cementové malty se spárami zalitými cementovou maltou							
002	115001106	Převedení vody potrubím DN do 900	m	13	21,00	1 734,37	22 546,81	4 734,83	27 281,64
		Převedení vody potrubím průměru DN přes 600 do 900							
003	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 1000 l/min	hod	24	21,00	166,63	3 999,12	839,82	4 838,94
		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem přes 500 do 1 000 l/min							
004	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	54	21,00	177,76	9 599,04	2 015,80	11 614,84
		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3							
005	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	54	21,00	127,80	6 901,20	1 449,25	8 350,45
		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m							
006	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	97,2	21,00	46,69	4 538,27	953,04	5 491,30
		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04							
007	171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	54	21,00	27,79	1 500,66	315,14	1 815,80
		Uložení sypání na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypání do předepsaného tvaru							
008	172152101	Zřízení těsnicí výplně se zhutněním bez dodání sypání	KPL	1	21,00	277,76	277,76	58,33	336,09
		Zřízení těsnicí výplně z vhodné sypání s přemístěním sypání ze vzdálenosti do 10 m, avšak bez dodání sypání, s příp. nutným kropením se zhutněním							
009	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním	m3	78	21,00	138,93	10 836,54	2 275,67	13 112,21
		Zásyp sypáním z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách							

Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
010	58344171	Štěrkdrt frakce 0/32 štěrkdrt frakce 0/32	t	156	21,00	261,10	40 731,60	8 553,64	49 285,24
SO 301.3.1 - Stavební úprava propustku část SSOK							1 125 165,46	236 284,75	1 361 450,21
998 - Přesun hmot							19 774,25	4 152,59	23 926,84
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
043	998274101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových otevřený výkop Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových nebo železobetonových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	177,922	21,00	111,14	19 774,25	4 152,59	23 926,84
997 - Přesun sutě							43 657,00	9 167,97	52 824,97
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
038	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	212,17	21,00	42,28	8 970,55	1 883,81	10 854,36
039	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1909,526	21,00	5,53	10 559,68	2 217,53	12 777,21
040	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	48	21,00	166,63	7 998,24	1 679,63	9 677,87
041	997221625	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	48,2	21,00	222,28	10 713,90	2 249,92	12 963,81
042	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	115,97	21,00	46,69	5 414,64	1 137,07	6 551,71
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							280 433,51	58 891,04	339 324,55
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
032	919535556	Obetonování trubního propustku betonem se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 Obetonování trubního propustku betonem prostým se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	7,125	21,00	3 888,93	27 708,63	5 818,81	33 527,44
033	919716111	Výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí hmotnosti do 7,5 kg/m2 Ocelová výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí hmotnosti do 7,5 kg/m2	t	0,751	21,00	30 555,97	22 947,53	4 818,98	27 766,52
034	961044111	Bourání základů z betonu prostého Bourání základů z betonu prostého	m3	24	21,00	1 666,66	39 999,84	8 399,97	48 399,81
035	966075141	Odstránění kovového zábradlí vcelku Odstránění různých konstrukcí na mostech kovového zábradlí vcelku	m	12	21,00	555,50	6 666,00	1 399,86	8 065,86
036	981511113	Demolice konstrukcí objektů z kamenného zdiva postupným rozebíráním Demolice konstrukcí objektů postupným rozebíráním zdiva na maltu cementovou z kamene	m3	43,2	21,00	1 666,66	71 999,71	15 119,94	87 119,65
037	981511114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železového postupným rozebíráním Demolice konstrukcí objektů postupným rozebíráním konstrukcí ze železobetonu	m3	20	21,00	5 555,59	111 111,80	23 333,48	134 445,28
4 - Vodorovné konstrukce							89 723,55	18 841,94	108 565,49
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
026	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkdrtě Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkdrtě 0-63 mm	m3	10,292	21,00	777,77	8 004,81	1 681,01	9 685,82
027	452318510	Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí na dně a ve svahu melioračních kanálů s patkami nebo bez patek	m3	1,5	21,00	3 333,41	5 000,12	1 050,02	6 050,14
028	452321161	Podkladní desky ze ŽB tř. C 25/30 otevřený výkop Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu železového v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 25/30	m3	6,8	21,00	3 333,41	22 667,19	4 760,11	27 427,30
029	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty	m2	5,85	21,00	222,28	1 300,34	273,07	1 573,41
030	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari Výztuž podkladních desek, bloků nebo pražců v otevřeném výkopu ze svařovaných sítí typu Kari	t	0,459	21,00	27 778,16	12 750,18	2 677,54	15 427,71
031	465513256	Dlažba svahu u opěr z upraveného lomového žulového kamene II 250 mm do lože C 25/30 pl do 10 m2 Dlažba svahu u mostních opěr z upraveného lomového žulového kamene s vyspárováním maltou MC 25, šíře spáry 15 mm do betonového lože C 25/30 tloušťky 250 mm, plochy do 10 m2	m2	12	21,00	3 333,41	40 000,92	8 400,19	48 401,11
3 - Svislé a kompletní konstrukce							442 738,08	92 975,00	535 713,08
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Celkem	DPH	Celkem s DPH
015	317321118	Mostní římsy ze ŽB C 30/37	m3	0,945	21,00	5 555,59	5 250,03	1 102,51	6 352,54

Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
		Rimsy ze železového betonu C 30/37							
016	317353121	Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení	m2	4,93	21,00	1 111,14	5 477,92	1 150,36	6 628,28
		Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů							
017	317353221	Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění	m2	4,93	21,00	111,14	547,92	115,06	662,98
		Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů							
018	317361116	Výztuž mostních říms z betonářské oceli 10 505	t	0,143	21,00	27 778,16	3 972,28	834,18	4 806,46
		Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500							
019	348171111	Osazení mostního ocelového zábradlí nesnímatelného do betonu říms přímo	m	9	21,00	1 111,14	10 000,26	2 100,05	12 100,31
		Osazení mostního ocelového zábradlí přímo do betonu říms							
020	55391534	zábradelní systém Pz s výplní ze svislých ocelových tyčí ZSNH4/H2	m	9	21,00	3 333,41	30 000,69	6 300,14	36 300,83
		zábradelní systém Pz s výplní ze svislých ocelových tyčí ZSNH4/H2							
021	352321133	Horní část stok z ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 tl nad 300 mm otevřený výkop	m3	7,248	21,00	5 555,59	40 266,92	8 456,05	48 722,97
		Zdvo částí stok ze železobetonu se zvýšenými nároky na prostředí horní v otevřeném výkopu tl. přes 300 mm tř. C 30/37							
022	352352101	Vnější bednění horní části stok bez ohledu výšky	m2	71,73	21,00	111,14	7 972,07	1 674,14	9 646,21
		Vnější bednění horní částí stok horní jakékoliv výšky							
023	389121111	Osazení dílců rámové konstrukce propustků a podchodů hmotnosti do 5 t	KUS	6	21,00	1 333,39	8 000,34	1 680,07	9 680,41
		Osazení dílců rámové konstrukce propustků a podchodů hmotnosti jednotlivě do 5 t							
024	59383451	propust rámová 1,00x2,00x1,40m	KUS	6	21,00	54 745,31	328 471,86	68 979,09	397 450,95
		propust rámová 1,00x2,00x1,40m							
025	389381119	Doplňková betonáž a bednění malého rozsahu uzavírací nebo petlicové spáry dílců z betonu C 30/37	m3	0,5	21,00	5 555,59	2 777,80	583,34	3 361,13
		Doplňková betonáž malého rozsahu včetně bednění uzavírací nebo petlicové spáry dílců rámové konstrukce, z betonu C 30/37							
2 - Zakládání							153 828,87	32 304,06	186 132,94
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
011	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	51,46	21,00	16,66	857,32	180,04	1 037,36
		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m							
012	69311174	geotextilie PP s ÚV stabilizací 400g/m2	m2	59,179	21,00	30,56	1 808,51	379,79	2 188,30
		geotextilie PP s ÚV stabilizací 400g/m2							
013	274321118	Základové pásy, prahy, věnce a ostruhy mostních konstrukcí ze ŽB C 30/37	m3	16,9	21,00	3 888,93	65 722,92	13 801,81	79 524,73
		Základové konstrukce z betonu železového pásy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hřívách pilot C 30/37							
014	274361116	Výztuž základových pasů, prahů, věnců a ostruh z betonářské oceli 10 505	t	2,197	21,00	38 889,45	85 440,12	17 942,43	103 382,55
		Výztuž základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500							
1 - Zemní práce							95 010,19	19 952,14	114 962,33
Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
001	113105113	Rozebrání dlažeb z lomového kamene kladených na MC vyspárované MC	m2	13,6	21,00	247,08	3 360,29	705,66	4 065,95
		Rozebrání dlažeb z lomového kamene s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, kladených do cementové malty se spárami zalitými cementovou maltou							
002	115001106	Převedení vody potrubím DN do 900	m	22	21,00	1 734,37	38 156,14	8 012,79	46 168,93
		Převedení vody potrubím průměru DN přes 600 do 900							
003	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 1000 l/min	hod	24	21,00	166,63	3 999,12	839,82	4 838,94
		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem přes 500 do 1 000 l/min							
004	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	61,625	21,00	111,14	6 849,00	1 438,29	8 287,29
		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3							
005	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	61,625	21,00	127,80	7 875,68	1 653,89	9 529,57
		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m							
006	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	110,925	21,00	46,69	5 179,09	1 087,61	6 266,70
		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04							
007	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	61,625	21,00	16,66	1 026,67	215,60	1 242,27
		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložení sypaniny do předepsaného tvaru							
008	172152101	Zřízení těsnicí výplně se zhutněním bez dodání sypaniny	KPL	1	21,00	277,76	277,76	58,33	336,09
		Zřízení těsnicí výplně z vhodné sypaniny s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, avšak bez dodání sypaniny, s příp. nutným kropením se zhutněním							
009	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	42,785	21,00	138,93	5 944,12	1 248,27	7 192,39

Pof.č.	Položka	Text	MJ	Počet	Sazba DPH	Jednotková cena	Odbyt		
							Celkem	DPH	Celkem s DPH
		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojné s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách							
010 58344171		šterkodrt frakce 0/32	t	85,57	21,00	261,10	22 342,33	4 691,89	27 034,22
		šterkodrt frakce 0/32							

Organizační jednotka : 131JW - Nabídky 2020

Stavba: VOO22100649 - III/37771, 37762 Seloutky - průtah - DI č. 2 - 20.4.2021

Členění: Zadavatel č.1 - Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace

30.08.2021 - 20.11.2021

Rok 2021												
	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Sípen	Září	Říjen	Lистопад	Prosinec
Odbýt	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	302 343,59	4 670 972,19	5 101 424,25	3 393 595,85	0,00
											13 468 335,89	

Členění: SO 001.1 - Vedlejší rozpočtové náklady objekty SSOK

Rok 2021												
	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Sípen	Září	Říjen	Lистопад	Prosinec
Odbýt	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10 051,02	150 765,26	155 790,77	100 510,17	0,00
											417 117,22	

Členění: SO 101.1.1 - Stavební úprava komunikace III/37762 - SSOK

Rok 2021												
	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Sípen	Září	Říjen	Lистопад	Prosinec
Odbýt	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	230 878,25	3 463 173,79	3 578 612,92	2 308 782,53	0,00
											9 581 447,49	

Členění: SO 101.2 - Stavební úprava křižovatky III/37762 x III/37771 - SSOK

Rok 2021												
	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Sípen	Září	Říjen	Lистопад	Prosinec
Odbýt	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	119 980,00	299 949,99	0,00
											419 929,99	

Členění: SO 101.3 - Stavební úprava komunikace III/37771 - SSOK

Rok 2021												
	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Sípen	Září	Říjen	Lистопад	Prosinec
Odbýt	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	135 818,28	246 942,34	0,00	0,00
											382 760,62	

Členění: SO 301.1 - Odvodnění komunikace III/37762 - SSOK

Rok 2021												
	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Sípen	Září	Říjen	Lистопад	Prosinec
Odbýt	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21 229,84	318 447,65	329 062,57	212 298,43	0,00
											881 038,49	

Členění: SO 301.2 - Úprava zatrubněné části III/37762 - SSOK

Rok 2021												
	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Sípen	Září	Říjen	Lистопад	Prosinec
Odbýt	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	188 821,89	472 054,73	0,00
											660 876,62	

Členění: SO 301.3.1 - Stavební úprava propustku část SSOK

Rok 2021												
	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Sípen	Září	Říjen	Lистопад	Prosinec
Odbýt	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40 184,48	602 767,21	482 213,77	0,00	0,00
											1 125 165,46	

CELKEM Členění: Zadavatel č.1 - Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace

13 468 335,89