

SMLOUVA O DÍLO A OBCHODNÍ PODMÍNKY

Číslo zhotovitele: SZ12.19

„Vybudování odvodňovacího žlabu v Kojetíně na ul. Padlých hrdinů“

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

Objednatel: **Správa silnic Olomouckého kraje**, příspěvková organizace (SSOK)
Se sídlem: Lipenská 120, 772 11 Olomouc
Zapsaná v **OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl Pr, vložka 100**
Zastoupena:

ICO : 70960399

DIČ: CZ70960399

Bankovní spojení: **Komerční banka a.s, pobočka Olomouc**

číslo účtu: [REDACTED]

Tel: [REDACTED]

DS: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

a

Zhotovitel: **SVUNDZI CZ s.r.o.**
se sídlem: Kolejní 1323/12, 702 00 Moravská Ostrava
kontaktní adresa: Kolejní 1323/12, 702 00 Moravská Ostrava
Zápis v **OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 57396**

Zastoupen: [REDACTED]

IČO: 02186772

DIČ: CZ022186772

Telefon: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

Bankovní spojení: **Komerční banka a.s, pobočka Zlín**

Číslo účtu: [REDACTED]

Prováděním díla pověřena organizační jednotka:

Závod Morava

ve věcech smluvních oprávněn k jednání:

[REDACTED]

ve věcech technických oprávněn k jednání:

[REDACTED]

stavbyvedoucí: jm., př., č. autor.

[REDACTED]

1 Předmět smlouvy

1.1 Předmětem této smlouvy je zhotovení díla:

„Vybudování odvodňovacího žlabu v Kojetíně na ul. Padlých hrdinů“

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 osobě, oznámí objednateli jejich název, jméno nebo obchodní firmu a jejich specializaci. Dílo bude provedeno v souladu s podmínkami soutěže, přijatou nabídkou zhotovitele, 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.
- 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 NELL PROJEKT s. r. o., Plesníkova 5559, 760 05 Zlín pod názvem: „Vybudování odvodňovacího žlabu na ul. Padlých hrdinů“ (dále jen „projektová dokumentace“)
- Zadávací dokumentace
- Nabídka prací zhotovitele s uvedenými jednotkovými cenami a celkovým položkovým rozpočtem ze dne 24. 5. 2019, 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	164.870,- Kč
DPH 21%	34.623,- Kč
Celková cena díla vč. DPH	199.493,- 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 RTS 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:
- dojde v průběhu realizace díla ke změnám sazeb DPH nebo ke změnám jiných daňových předpisů, majících vliv na cenu díla
 - 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: **60 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 (Ing. Marta Dočkalová, e-mail: dockalova@ssok.cz) a zaměstnanci spravující centrální elektronickou adresu objednatele ssok@ssok.cz.
 - 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 nedodělky, 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, nedojde-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 reklamací uznává, jakou lhůtu navrhuje k odstranění vad nebo z jakých důvodů reklamací neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamací 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 pokládáné vrstvy (mimo normou povolené tolerance) neodpovídá příslušným technickým normám, je zhotovitel povinen poskytnout objednateli přiměřenou slevu z ceny krytu komunikace a zaplatit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 10% z ceny krytu komunikace bez DPH. 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 jedné konečné faktury. Zhotovitel doloží k faktuře zjišťovací protokol a soupis provedených prací po položkách dle rozpočtu, který bude odsouhlasen objednatelem.
- 7.2 Cena za dílo bude uhrazena na základě konečné faktury vystavené po předání stavby. Objednatel uhradí zhotoviteli fakturu do výše 90% celkové ceny díla 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.
- 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 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 přizná a zaplatí.

8 Odpovědnost za škodu a majetkové 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 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.
- 8.3 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.
- 8.4 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.
- 8.5 Splatnost smluvních pokut dle předchozích ustanovení byla dohodnuta na 14 dnů od doručení vyúčtování zhotoviteli či objednateli.
- 8.6 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 Dodací podmínky:
- stavební práce budou probíhat za **částečné** uzavírky. 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 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 podpisu 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;

- 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 1 paré.
 - 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,
 - fotodokumentace z průběhu provádění díla v digitální podobě na CD;
 - 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;
 - 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, prokázal 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 prokázal poddodavatel, kterého nahrazuje.

11 Závěrečná ujednání

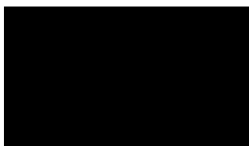
- 11.1 Obě strany se dohodly, že tato smlouva a obchodní podmínky nebudou brány jako obchodní tajemství ve smyslu ust. § 504 občanského zákoníku a je možné ji uveřejnit na profilu zadavatele ve smyslu § 219 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a dále je 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 Tato smlouva o dílo je podepsána ve 4 vyhotoveních, 3 vyhotovení obdrží objednatel a 1 zhotovitel.
- 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

V Prostějově dne 12. 06. 2019
Za objednatele:



Správa silnic Olomouckého kraje, p.o

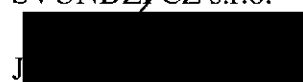


V Ostravě dne 6.6.2019
Za zhotovitele:

IČ:



SVUNDZ/CZ s.r.o.

J


Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **28** **VYBUDOVÁNÍ ODVODŇOVACÍHO ŽLABU NA ULICI PADLÝCH HRDINŮ**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

SVUNDZI CZ s.r.o.

IČO: **2186772**

Kolejní 132/12

DIČ: **Cz02186772**

702 00

Moravská Ostrava

Rozpis ceny

Celkem

HSV			153 070,14
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			11 800,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			164 870,14

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		164 870,14 CZK
Základní DPH	21 %		34 623,00 CZK

Zaokrouhlení

-0,14 CZK

Cena celkem s DPH

199 493,00 CZK

v



dne

06.06.2019

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
1	Vedlejší rozpočtové náklady	0	11 800	2 478	14 278	7
1	Vedlejší rozpočtové náklady	0	11 800	2 478	14 278	7
2	VYBUDOVÁNÍ ODVODŇOVACÍHO ŽLA	0	153 070	32 145	185 215	93
1	VYBUDOVÁNÍ ODVODŇOVACÍHO ŽLA	0	153 070	32 145	185 215	93
Celkem za stavbu		0	164 870	34 623	199 493	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			22 758,21	14
5	Komunikace	HSV			6 690,00	4
8	Trubní vedení	HSV			31 325,00	19
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			55 245,00	34
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			156,00	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			2 808,00	2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			34 087,93	21
VN	Vedlejší náklady	VN			11 800,00	7
Cena celkem					164 870,14	100

STAVBA
 STAVBA
 STAVBA
 STAVBA

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S: 28	VYBUDOVÁNÍ ODVODŇOVACÍHO ŽLABU NA ULICI PADLÝCH HRDINŮ
O: 1	Vedlejší rozpočtové náklady
R: 1	Vedlejší rozpočtové náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN Vedlejší náklady							11 800,00	
1	005111021R	Vytýčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00		RTS 19/I
Zaměření a vytýčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.								
2	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00		RTS 19/I
- náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitosti.								
3	R4	Úklid staveniště před protokolárními předáním a převzetím díla	soubor	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
4	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	2 300,00	2 300,00		RTS 19/I
Náklady na vytvoření dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.								
- 2x vyhotovení - dokumentace v listinné a digitální podobě, zakreslení změn PD, vč. revizí, prohlášení o shodě apod.								
5	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		RTS 19/I
Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami, TP nebo objednatelům a které jsou pro provedení díla nezbytné.								
Např.:								
ČSN 72 1006 - Kontrola zhutnění zemin a sypanin								
ČSN 73 6175 - Měření a hodnocení nerovnosti povrchů vozovek								
ČSN 73 6192 - Rázové zatěžovací zkoušky vozovek a podloží								
ČSN EN 1610 - Provádění stok a kanalizačních přípojek a jejich zkoušení								
TKP 18 Beton pro konstrukce								
ČSN EN 206 Beton								
atd.								
6	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS 19/I
Náklady na vytvoření návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.								
7	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	500,00	500,00		RTS 19/I
Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložení stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.								
8	R	Fotodokumentace stavby	soubor	1,00000	250,00	250,00		Vlastní
Fotodokumentace stavby před zahájením stavby, v průběhu výstavby a po stavbě. Zaráženi fotek do fotoalba v časové posloupnosti a popisem činností a číslem objektů v listinné a digitální podobě.								

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S: 28	VYBUDOVÁNÍ ODVODŇOVACÍHO ŽLABU NA ULICI PADLÝCH HRDINŮ
O: 1	Vedlejší rozpočtové náklady
R: 1	Vedlejší rozpočtové náklady

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
9	005121 R	Zhotovitel zaznamená průběh prací. Fotky budou dokládat postup prací po jednotlivých dnech a fakturovaných položkách, nasazení jednotlivých mechanizmů, prováděných zkouškách. bude předáno na CD s popisem po jednotlivých dnech.	Soubor	1,00000	250,00	250,00	RTS 19/1
		Zařízení staveniště					
		Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zařízení, případná příprava území pro objekty ZS a vlastní vybudování objektů ZS vč. oplocení, zabezpečení proti neoprávněnému vstupu nepovolovaných osob. Provoz zařízení staveniště – náklady na vybavení objektů ZS, ostraha staveniště, osvětlení staveniště, náklady na energie v rámci provozu ZS, náklady na úklid v prostorách ZS, náklady na potřebnou údržbu a opravy na objektech ZS a na přípojkách energií. Odstranění objektů ZS včetně přípojek energií a jejich odvoz. Náklady na úpravu povrchů na odstranění ZS a úklid náklad. ZS					
10	R1	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,00000	500,00	500,00	Vlastní
11	R3	Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky zeleň, příkopy, propustky), včetně opravy, údržby a průběžného čištění, kropení komunikací užívaných v průběhu stavby	soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00	Vlastní
Celkem						11 800,00	

Položkový soupis prací a dodávek

S: 28	VYBUDOVÁNÍ ODVODŇOVACÍHO ŽLABU NA ULICI PADLÝCH HRDINŮ
O: 2	VYBUDOVÁNÍ ODVODŇOVACÍHO ŽLABU NA ULICI PADLÝCH HRDINŮ
R: 1	VYBUDOVÁNÍ ODVODŇOVACÍHO ŽLABU NA ULICI PADLÝCH HRDINŮ

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce 22 758,21							
1	Vytřhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	39,00000	30,00	1 170,00	822-1	RTS 19/1
			39,00000				
2	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,	m3	2,14000	175,00	374,50	800-1	RTS 19/1
			2,14000				
3	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	2,14000	175,00	374,50	800-1	RTS 19/1
4	Poplatky za skládku horniny 1.-4	m3	2,14000	350,00	749,00	800-1	RTS 19/1
5	Odstanění podkladu, krytu frézováním povrch živичný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 200 mm s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opořebování frézovacích nástrojů (noží, upínacích kroužků, držáků) nutně ruční odstranění (vybourání) živичného krytu kolem překážek,	m2	19,50000	250,00	4 875,00	822-1	RTS 19/1
			19,50000				
6	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapážených i nezapažených s urovněním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	6,30000	350,00	2 205,00	800-1	RTS 19/1
			6,30000				
7	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, přípojka : 35*0,8*0,6*0,3	m3	5,04000	170,00	856,80	800-1	RTS 19/1
8	kamenivo přírodní drcené frakce 0,0 až 4,0 mm; třída B	t	2,21760	390,00	864,86	SPCM	RTS 19/1
9	štěrkodrt' frakce 0,0 až 63,0 mm; třída B	t	4,15800	350,00	1 455,30	SPCM	RTS 19/1
10	Příplatek k cenám za ztižené vykopávky v horninách jakékoliv třídy	m3	6,30000	15,00	94,50	800-1	RTS 19/1
11	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztižení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny.	m2	49,00000	35,00	1 715,00		RTS 19/1
			49,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S: 28	VYBUDOVÁNÍ ODVODŇOVACÍHO ŽLABU NA ULICI PADLÝCH HRDINŮ	
O: 2	VYBUDOVÁNÍ ODVODŇOVACÍHO ŽLABU NA ULICI PADLÝCH HRDINŮ	
R: 1	VYBUDOVÁNÍ ODVODŇOVACÍHO ŽLABU NA ULICI PADLÝCH HRDINŮ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
12	181301101R00	Rozproštění a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m ² , tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,	m ²	49,00000	25,00	1 225,00	800-1	RTS 19/1
13	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy	m ³	4,90000	650,00	3 185,00	SPCM	RTS 19/1
		49*0,1		4,90000				
14	180401211R00	Založení trávníku lučního výsevem v rovině	m ²	49,00000	15,00	735,00		RTS 19/1
15	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m ²	49,00000	15,00	735,00	823-1	RTS 19/1
16	183403114R00	Obdělávání půdy kultivátorováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m ²	49,00000	35,00	1 715,00	823-1	RTS 19/1
17	00572473R	směs travní luční, suší a vličí podm.	kg	1,22500	350,00	428,75	SPCM	RTS 19/1
		49*0,025		1,22500				

Díl: 5 Komunikace

18	564831111R00	Podklad ze šterkodrti s rozproštěním a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm	m ²	6,00000	115,00	690,00	822-1	RTS 19/1
		napojení stávajících vjezdů : 6						
19	59217476R	obrubník silniční nájezdový, materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	3,00000	300,00	900,00	SPCM	RTS 19/1
		3		3,00000				
20	59217480R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	1,00000	450,00	450,00	SPCM	RTS 19/1
21	59217481R	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	1,00000	450,00	450,00	SPCM	RTS 19/1
22	59217010R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní	kus	35,00000	120,00	4 200,00	SPCM	RTS 19/1
		35		35,00000				

Díl: 8 Trubní vedení

23	899331111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením poklopu	kus	2,00000	650,00	1 300,00	822-1	RTS 19/1
		odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, míže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu						
		popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy						
24	899431111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením krytu šoupěte	kus	3,00000	600,00	1 800,00	822-1	RTS 19/1
		odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, míže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu						
		popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy						

Položkový soupis prací a dodávek

S: 28	VYBUDOVÁNÍ ODVODŇOVACÍHO ŽLABU NA ULICI PADLÝCH HRDINŮ
O: 2	VYBUDOVÁNÍ ODVODŇOVACÍHO ŽLABU NA ULICI PADLÝCH HRDINŮ
R: 1	VYBUDOVÁNÍ ODVODŇOVACÍHO ŽLABU NA ULICI PADLÝCH HRDINŮ

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
25	89923111R00 Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením mříže odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdvození rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy.	kus	1,00000	650,00	650,00	822-1	RTS 19/ I
26	917862111R001 Osazení žlab odvodňovací ACO 200, dl. 1000 mm, D400 s opěrou, lože z C 25/30, včetně mříží	m	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
27	597092211RU21 Žlab odvodňovací ACO 200, dl. 1000 mm, D400, stavební šířka 235 mm, stavební výška 275 mm včetně litinové mříže D 400 a čel	kus	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
28	452311141R00 Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty, z betonu prostého tříd. C 16/20 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,	m3	0,20000	4 500,00	900,00	827-1	RTS 19/ I
29	877395121R00 Výřez a montáž odbočné tvarovky z trub z plastů DN 400 mm na potrubí z kanalizačních trub z plastu,	kus	1,00000	400,00	400,00	827-1	RTS 19/ I
30	28650753R odbočka nalepovací; PVC-U; 60,0 °; d1 = 400 mm; d2 = 160 mm; l = 450 mm; hladká, hrdlovaná	kus	1,00000	350,00	350,00	SPCM	RTS 19/ I
31	871313121R00 Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %,	m	35,00000	260,00	9 800,00	827-1	RTS 19/ I
32	28611260.AR trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m2; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; l = 1000,0 mm	kus	35,00000	175,00	6 125,00	SPCM	RTS 19/ I
33	877313123R00 Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 150 mm v otevřeném výkopu,	kus	10,00000	150,00	1 500,00	827-1	RTS 19/ I
34	28651662.AR koleno PVC; 45,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem	kus	10,00000	350,00	3 500,00	SPCM	RTS 19/ I
Díl: 91					55 245,00		
35	919735114R00 Řezání stávajících krytů nebo podkladů živých, hloubky přes 150 do 200 mm včetně spotřeby vody	m	41,00000	85,00	3 485,00	822-1	RTS 19/ I
36	917862111R0T00 Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože z C 20/25	m	39,00000	180,00	7 020,00		Vlastní
37	919735112R00 Řezání stávajících krytů nebo podkladů živých, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody	m	41,00000	45,00	1 845,00	822-1	RTS 19/ I

41

41,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S: 28	VYBUDOVÁNÍ ODVODŇOVACÍHO ŽLABU NA ULICI PADLÝCH HRDINŮ
O: 2	VYBUDOVÁNÍ ODVODŇOVACÍHO ŽLABU NA ULICI PADLÝCH HRDINŮ
R: 1	VYBUDOVÁNÍ ODVODŇOVACÍHO ŽLABU NA ULICI PADLÝCH HRDINŮ

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
38	91626111R11	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek včetně dodávky dlažebních kostek z kostek drobných 120 mm, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	195,00000	200,00	39 000,00	822-1	RTS 19/1
v jedné řadě, se zřízením lože tl. 5 až 10 cm, s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou celkem 5 řádků vedle sebe : 5*39				195,00000				
39	91972121R00	Dilatační spáry vkládané vyplněné asfaltovou záplivkou v cementobetonovém krytu s odstraněním vloček, s vyčištěním a vyplněním spár	m	41,00000	95,00	3 895,00	822-1	RTS 19/1
Díl: 93						156,00		
40	938908411R00	Očištění povrchu saponátovým roztokem saponátovým roztokem povrchu živického, betonového nebo dlažďového	m2	39,00000	4,00	156,00	822-1	RTS 19/1
Díl: 96						2 808,00		
41	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, beton pod patkou obruby : 39*0,3*0,2	m3	2,34000	1 200,00	2 808,00	801-3	RTS 19/1
Díl: 99						34 087,93		
42	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky suti pro vodorovnou dopravu	t	29,41000	65,00	1 911,65	822-1	RTS 19/1
17,94*11,47				29,41000				
43	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovňáním na vzdálenost do 1 km	t	29,41000	125,00	3 676,25	822-1	RTS 19/1
44	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	264,69000	17,00	4 499,73	822-1	RTS 19/1
29,41*9				264,69000				
45	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhuštění	t	29,41000	180,00	5 293,80		RTS 19/1
46	979990112R00	Poplatek za skládku obalovaný asfalt	t	17,94000	350,00	6 279,00	801-3	RTS 19/1
47	979990103R00	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm beton, kamenivo	t	11,47000	350,00	4 014,50	801-3	RTS 19/1
48	99822011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt z kameniva jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	7,70000	75,00	577,50	822-1	RTS 19/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 28	VYBUDOVÁNÍ ODVODŇOVACÍHO ŽLABU NA ULICI PADLÝCH HRDINŮ
O: 2	VYBUDOVÁNÍ ODVODŇOVACÍHO ŽLABU NA ULICI PADLÝCH HRDINŮ
R: 1	VYBUDOVÁNÍ ODVODŇOVACÍHO ŽLABU NA ULICI PADLÝCH HRDINŮ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
49	99822094R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt z kameniva příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 5.000 m vodorovně do 200 m	t	7,70000	120,00	924,00	822-1	RTS 19/1	
50	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažďený jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	33,15000	75,00	2 486,25	822-1	RTS 19/1	
51	998223094R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažďený příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 5.000 m vodorovně do 200 m	t	33,15000	120,00	3 978,00	822-1	RTS 19/1	
52	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů	t	1,75000	75,00	131,25	827-1	RTS 19/1	
53	998276119R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových příplatek k cenám za každých dalších 5.000 m přes 5.000 m vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů	t	1,75000	120,00	210,00	827-1	RTS 19/1	
54	998274101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.4, 827 2.4) z trub betonových nebo železobetonových včetně drobných objektů,	t	0,20000	180,00	36,00	827-1	RTS 19/1	
55	998274118R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost přes 3.000 do 5.000 m vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.4, 827 2.4) z trub betonových nebo železobetonových včetně drobných objektů,	t	0,20000	350,00	70,00	827-1	RTS 19/1	
Celkem							153 070,14		



