



SMLOUVA O DÍLO A OBCHODNÍ PODMÍNKY

Číslo zhotovitele: K19046

„III/44411 Hlívce - 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, 772 11 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:

IČO : 70960399

DIČ: CZ70960399

Bankovní spojení:

číslo účtu:

Tel:

DS: ur4k8nn

E-mail:

a

Z h o t o v i t e l: **KARETA s.r.o.**

se sídlem: **Bruntál**

kontaktní adresa: **Krnovská 51, 792 01 Bruntál**

Zápis v OR u KOS Ostrava, odd. C, vložka 8072

Zastoupen: **Ing. Marek Němec, jednatel**

IČO: 62360213

DIČ: CZ62360213

Telefon:

e-mail:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

ve věcech smluvních oprávněn k jednání:

ve věcech technických oprávněn k jednání:

stavbyvedoucí: jm., př., č. autor.

1 Předmět smlouvy

1.1 Předmětem této smlouvy je zhotovení díla:

„III/44411 Hlivice - 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, 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 ATELIS Ateliér lini-ových staveb, Ing. Linda Smitalová, Hvězdoslavova 114/1, Olomouc, IČ: 74276361 pod názvem: „III/44411 Hlivice“, vyhotovená v lednu 2019.
- (dále jen „projektová dokumentace“)
- Zadávací dokumentace
- Nabídka prací zhotovitele s uvedenými jednotkovými cenami a celkovým položkovým rozpočtem ze dne 6.5.2019, 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	11 800 032,18 Kč
DPH 21%	2 478 006,76 Kč
Celková cena díla vč. DPH	14 278 038,94 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:
- 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: **90 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

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] 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 zhotovitelé 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, nedojde-li mezi stranami k jiné dohodě.

6 Záruční doba

- 6.1 Zhotovitel poskytuje záruku za jakost v trvání **60 měsíců** na celé dílo s výjimkou vodorovného dopravního značení, kde je záruční doba sjednána v délce **24 měsíců**. 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 pokládané 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 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 faktury 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 Zhotovitel je povinen předávat podklady týkající se položkového rozpočtu (*výkazu výměr*), soupisů provedených prací (*zjišťovací protokoly*), změn během výstavby (*dodatky*) 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 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.

- 8.1 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.
- 8.2 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
- 8.3 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.
- 8.4 Splatnost smluvních pokut dle předchozích ustanovení byla dohodnuta na 14 dnů od doručení vyúčtování zhotoviteli či objednateli.
- 8.5 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 **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 zajistí plynulé napojení opravovaného úseku na jeho začátku a konci;
 - živičná úprava nebude přesahovat stávající nebezpečnou 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 2 paré.
 - zaměření skutečného stavu 3x, 1x v digitální podobě s podkladem katastrální mapy,
 - 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;
- 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;
- 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 Zhotovitel je povinen uchovávat veškeré doklady, které souvisí s realizací projektu a jeho financováním, po dobu 10 let od finančního ukončení projektu nejméně však do 31.12.2030:
- a) uchovat dokumentaci projektu, veškeré originály účetních dokladů a originály projektové dokumentace a dalších dokumentů souvisejících s realizací projektu. Doklady budou uchovány způsobem uvedeným v zákoně č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, nebo v zákoně č. 586/1992 Sb., o dani z příjmu, ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu ustanovení § 7b pro daňovou evidenci. V případě, že legislativa ČR stanovuje lhůtu delší, platí tato stanovená lhůta.
 - b) umožnit poskytovateli dotace nebo jím pověřeným osobám provedení kontroly účetní (daňové) evidence, použití veřejných finančních prostředků a fyzické realizace projektu, zejména ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, mj. umožnit vstup do svých objektů a na své pozemky nebo objekty a pozemky, které využívá ke své činnosti. Tímto ujednáním nejsou dotčena ani omezena práva ostatních kontrolních orgánů státní správy ČR a územní samosprávy v ČR a orgánů EU (např. NKÚ, Evropská komise, OLAF, Ministerstvo financí, Evropský účetní dvůr, Auditní orgán, územní finanční orgán, Platební a certifikační orgán, popřípadě jimi určených zmocněnců a dalších kontrolních orgánů dle předpisů ČR a EU),
 - c) poskytnout potřebnou součinnost poskytovateli dotace nebo jím pověřeným osobám při kontrolách, auditech nebo monitorování řešení a realizace projektu, zejména jim poskytnout na vyžádání veškerou dokumentaci k projektu, účetní doklady, vysvětlující informace a umožnit prohlídku na místě a přístup ke všem movitým a nemovitým věcem souvisejících s realizací projektu,
 - d) umožnit na výzvu poskytovatele dotace kontrolu dokumentace a průběhu zadávání zakázek a poskytnout na výzvu poskytovatele relevantní informace o způsobu zadání zakázky a výběru nejvhodnější nabídky,
 - e) poskytnout veškeré doklady související s realizací projektu a plněním monitorovacích ukazatelů, které si mohou vyžádat zejména následující kontrolní orgány: Evropský účetní dvůr, Evropské komise, Nejvyšší kontrolní úřad, Auditní orgán, Územní finanční orgán, Platební a certifikační orgán, popř. jimi určenými zmocněnci a další kontrolní orgány dle předpisů ČR a předpisů EU. Těmto orgánům je zhotovitel dále povinen poskytnout součinnost při kontrolách minimálně ve stejném rozsahu jako poskytovateli nebo jím pověřeným osobám.
- 11.4 V případě, že objednatel neobdrží finanční prostředky od zřizovatele případně z dotace SFDI, pak má právo odstoupit od této smlouvy.
- 11.5 V případě, že objednatel obdrží pouze část finančních prostředků od zřizovatele případně z dotace SFDI, zavazují se smluvní strany uzavřít dodatek ke smlouvě, kterým dojde ke snížení předmětu plnění v závislosti na přidělených finančních prostředcích.
- 11.6 Obě strany se zavazují svým podpisem, že se seznámily s celým obsahem této smlouvy a souhlasí s ní.
- 11.7 Změny a doplňky této smlouvy jsou možné jen za předpokladu písemné dohody a oboustranného podpisu.

11.8 Tato smlouva o dílo je podepsána ve 4 vyhotoveních, 3 vyhotovení obdrží objednatel a 1 zhotovitel.

11.9 Zhotovitel nese plnou odpovědnost za škody vzniklé objednateli v důsledku činnosti v rozporu s touto smlouvou nebo v důsledku neplnění smluvních podmínek.

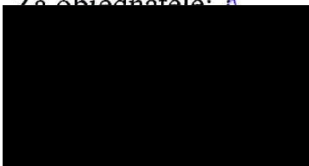
11.10 Ve všech případech, které neřeší ujednání obsažená v této smlouvě, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.

Přílohy:

č. 1 – Nabídkový rozpočet

č. 2 – Časový a finanční harmonogram prací

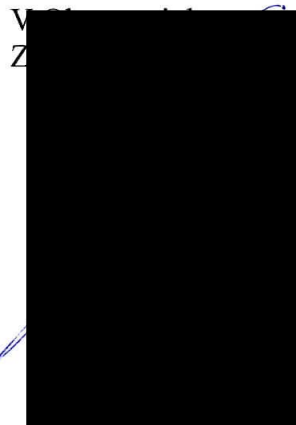
V Olomouci dne 12 -06- 2019

Za objednatele: 

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

Správa silnic Olomouckého kraje
příspěvková organizace
poštovní příhrádka 37
Lipenská 120, 772 11 Olomouc₁₃

V Olomouci dne 16. 2019




KARETA
s.r.o., Krnovská 51, 792 01 Bruntál
54 716 727, fax: +420 554 716 484
23 60 213, DIČ: CZ62360213
S.T.O.
Němec

-2-

SOUPIS PRACÍ

Stavba: N19-171 - III/44411 - Hlívce

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 11 800 032,18

Cena - celkem: 11 800 032,18

DPH: 2 478 006,76

Cena s daní: 14 278 038,93

Z toho rozhod. hmoty:

Měrné jednotky: ks

Počet měrných jednotek: 0,000

Náklad na měrnou jedn.: 0,00

Vypracoval zadání:

Datum zadání: 6.5.2019

Vypracoval nabídku:

Datum vypracování nabídky: 6.5.2019

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: N19-171 - III/44411 - Hlívíce

Objekt: SO 101 - Silnice III/44411 - km 0,000 00 - 0,394 60

Rozpočet: 101 1 - Komunikace km 0,000 00 - 0,394 60

1 - Zemní práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
001	113154123	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 5	M2	146,200	131,05	19 159,51
002	162601101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostřed	M3	268,050	41,99	11 255,42
003	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zalí	t	482,490	109,32	52 745,81
1 - Zemní práce						83 160,74

5 - Komunikace pozemní

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
004	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s roz	M2	2 060,035	301,45	620 997,55
005	564911411, BM	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl	M2	1 986,743	71,67	142 389,87
006	567521121	Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě rozpojení a reprofilace podkladu s hutně	M2	1 986,743	70,29	139 648,17
007	567522121	Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě promísení rozpojené směsí s kamenivem	M2	1 986,743	132,57	263 382,52
008	11162540	emulze asfaltová obalovací pro použití za studena	t	14,622	6 500,00	95 043,00
009	58522150	cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa	t	29,245	1 400,83	40 967,27
010	569851111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění ště	M2	388,500	102,93	39 988,31
011	572141112	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů s rozprostřením hmot a zhutněním asfaltovým beto	M2	50,000	401,15	20 057,50
012	573231106	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	M2	2 148,581	14,35	30 832,14
013	573231109	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,60 kg/m2	M2	1 932,062	14,35	27 725,09
014	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifi	M2	2 043,900	220,94	451 579,27
5 - Komunikace pozemní						1 872 610,68

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
015	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového zá	KUS	34,000	244,23	8 303,82
016	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	KUS	34,000	334,79	11 382,86
017	915111111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělící čára šířky 125 mm souvislá bílá zákl	M	797,000	8,04	6 407,88
018	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot I	M	797,000	4,15	3 307,55
019	919112212	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 10 m	M	27,500	34,01	935,28
020	919121212	Utěsnění dilatačních spár závlukou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu	M	27,500	142,68	3 923,70

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
021	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	M	27,500	85,69	2 356,48
022	938902112	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého pc	M	764,000	80,97	61 861,08
023	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového	M2	2 043,900	6,83	13 959,84
024	938909111	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady n	M2	1 986,743	6,83	13 569,45
025	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silr	M2	388,500	12,35	4 797,98
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání						130 805,91

997 - Přesun sutě						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
026	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých	t	214,568	41,10	8 818,74
027	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k·	t	783,417	5,23	4 097,27
028	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	195,854	107,39	21 032,76
997 - Přesun sutě						33 948,78

998 - Přesun hmot						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
029	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kaméníva, monolitickým betonovým nebo živičným	t	159,825	44,84	7 166,55
998 - Přesun hmot						7 166,55

Celkem za Rozpočet: 101 1 - Komunikace km 0,000 00 - 0,394

2 127 692,65

Rozpočet: 101 2 - Sjezdy 101						
5 - Komunikace pozemní						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
001	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 150 mm	M2	102,500	167,65	17 184,13
5 - Komunikace pozemní						17 184,13

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
003	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového záal	KUS	4,000	244,23	976,92
004	404451580.R	sloupek silniční plastový kulatý směrový červený Z11g	KUS	4,000	293,80	1 175,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání						2 152,12

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

998 - Přesun hmot						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
002	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,008	44,84	0,36
998 - Přesun hmot						0,36

Celkem za Rozpočet: 101 2 - Sjezdy 101 19 336,60

Celkem za Objekt: SO 101 - Silnice III/44411 - km 0,000 00 - 0,; 2 147 029,25

Objekt: SO 102 - Silnice III/44411 - km 0,394 60 - 1,200 00

Rozpočet: 102 1 - Komunikace km 0,394 60 - 1,200 00

1 - Zemní práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
001	113107021	Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na s	M2	371,600	254,92	94 728,27
002	113154364	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes	M2	3 871,600	132,47	512 870,85
003	113201111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m	M	163,000	73,96	12 055,48
004	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m	M	26,350	49,54	1 305,38
005	132201101	Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsa	M3	17,015	396,62	6 748,49
006	132201109	Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsa	M3	8,508	15,29	130,09
007	162601101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostřed	M3	243,590	41,99	10 228,34
008	162701155	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostřed	M3	30,616	97,12	2 973,43
009	162701159	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostřed	M3	795,998	7,24	5 763,03
010	167101151	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství	M3	30,616	238,72	7 308,65
011	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zařítí	t	438,462	109,32	47 932,67
1 - Zemní práce						702 044,67

5 - Komunikace pozemní

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
012	564911411.BM30	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhuštění, po zhuštění tl	M2	3 871,600	71,67	277 477,57
013	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s roz	M2	3 871,600	349,06	1 351 420,70
014	566201111	Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním	M2	3 871,600	48,04	185 991,66
015	572404112	Posyp živičného podkladu nebo krytu kamenivem drobným lžezným nebo drceným bez zl	M2	3 871,600	5,32	20 596,91
016	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	M2	3 871,600	15,28	59 158,05
017	573231107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	M2	3 871,600	14,35	55 557,46

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
018	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuťněním z nemodif	M2	3 871,600	217,47	841 956,85
5 - Komunikace pozemní						2 792 159,20

8 - Trubní vedení						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
019	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením mřížce	KUS	20,000	2 925,89	58 517,80
8 - Trubní vedení						58 517,80

87 - Potrubí z trub plastických a skleněných						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
020	113106021	Rozebrání dlažeb a dílců při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku	M2	6,000	57,87	347,22
021	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m	M	4,000	49,54	198,16
022	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za zřízení vykopávky v blízkosti inženýrských sítí nebo výbu	M3	3,366	370,18	1 246,03
023	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna c	M3	33,660	82,75	2 785,37
024	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna c	M3	16,830	6,44	108,39
025	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopra	M3	33,660	82,50	2 776,95
026	162601101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostřed	M3	33,660	41,99	1 413,38
027	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatř	t	60,588	109,32	6 623,48
028	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, š	M3	16,830	89,83	1 511,84
029	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	33,660	252,80	8 509,25
030	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připravei	M3	14,025	347,09	4 867,94
031	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	27,349	252,80	6 913,83
032	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	M	25,500	22,07	562,79
033	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžer	M3	2,805	1 080,98	3 032,15
034	564811111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 50 mm	M2	6,000	40,81	244,86
035	596811120	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplnění	M2	6,000	165,49	992,94
036	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v ot	M	25,500	94,45	2 408,48
037	28611165	trubka kanalizační PVC DN 160x3000 mm SN 8	M	26,265	621,75	16 330,26
038	899997001	Připojení kanalizace (přípojek UV) na stávající řad navrtávací spojkou dle druhu a DN páti	soub	8,000	3 416,23	27 329,84
039	979021113	Očištění vybouraných prvků při překopech inženýrských sítí od spojovacího materiálu s ot	M	4,000	44,48	177,92
040	979051111	Očištění vybouraných prvků při překopech inženýrských sítí od spojovacího materiálu s ot	M2	6,000	79,63	477,78
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných						88 858,83

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

89 - Ostatní konstrukce na trubním vedení

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
041	133201101	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku	M3	11,684	50,32	587,94
042	133201109	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku	M3	5,842	19,89	116,20
043	162601101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředí	M3	11,684	41,99	490,61
044	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva za tří	t	21,031	109,32	2 299,11
045	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, š	M3	6,797	89,83	610,57
046	58344197	šterkoditř frakce 0/63	t	13,594	252,80	3 436,56
047	358325114	Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze :	M3	0,450	3 694,02	1 662,31
048	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 6c	M3	0,975	1 440,15	1 404,15
049	452311151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod pot	M3	1,853	3 850,92	7 135,75
050	895941311.PBV	Kompletní dodávka vpustí kanalizační uliční bodové z polymerbetonu, mříž 300/500 mm,	KUS	11,000	1 397,97	15 377,67
051	899202211	Demonláž mříží litinových včetně rámu, hmotností jednotlivě přes 50 do 100 Kg	KUS	3,000	349,75	1 049,25
052	899997003	Výměna UV s připojením na stávající řad DK vč. zajištění nepropustnosti spojů (obetonov	soub	3,000	6 149,21	18 447,63
						52 617,75

89 - Ostatní konstrukce na trubním vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
053	911331145	Silniční svodidlo s osazením sloupků zaberaněním ocelové úroveň zádržnosti H2 vzdálen	M	6,000	3 500,25	21 001,50
054	911331411	Silniční svodidlo s osazením sloupků zaberaněním ocelové náběh jednostranný, délky do	M	6,000	4 989,61	29 937,66
055	915111111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá zákla	M	1 400,500	8,04	11 260,02
056	915111121	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá z	M	255,000	3,78	963,90
057	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot l	M	1 655,500	4,15	6 870,33
058	916111123	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm,	M	3 001,500	270,85	812 956,28
059	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár c	M	355,850	235,60	83 838,26
060	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	M	50,500	117,52	5 934,76
061	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	M	20,200	117,52	2 373,90
062	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	M	288,709	120,25	34 717,26
063	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16,	M3	33,574	1 987,22	66 718,92
064	935112211	Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou	M	190,000	191,62	36 407,80
065	59227723	žlab dvouvrstvý vibrolisovaný pro povrchové odvodnění betonový 80x330x590/669mm	KUS	575,700	79,26	45 629,98
066	938902112	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého pc	M	592,000	80,97	47 934,24
067	938902201	Čištění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů s naložením i	M	65,000	90,15	5 859,75

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
068	938902462	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravu	M	17,000	751,57	12 776,69
069	938902499	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravu	M	3,000	751,57	2 254,71
070	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem sil	M2	368,500	12,35	4 550,98
071	966005311	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na s	M	9,000	199,13	1 792,17
072	966008212	Bourání odvodňovacího žlabu s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku	M	190,000	170,81	32 453,90
073	967042712	Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošné, tl. do 100 mm	M2	28,950	330,72	9 574,34
074	999999101	Příplatek za úpravu betonových obrub silničních seřiznutím a dělením kolmým nebo šikm	ks	35,585	68,32	2 431,17
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání						1 278 238,51

997 - Přesun sutě						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
075	997006512	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes	t	188,314	98,18	18 488,67
076	997006519	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek	t	564,942	5,23	2 954,65
077	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříd	t	117,710	150,31	17 692,99
078	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříd	t	70,604	109,32	7 718,43
079	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých	t	1 227,298	41,10	50 441,95
080	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k	t	4 909,190	5,23	25 675,06
081	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	236,168	107,39	25 362,08
997 - Přesun sutě						148 333,83

998 - Přesun hmot						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
082	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičn	t	772,377	44,84	34 633,38
998 - Přesun hmot						34 633,38

Celkem za Rozpočet: 102 1 - Komunikace km 0,394 60 - 1,200

5 155 403,99

Rozpočet: 102 2 - Napojení MK						
1 - Zemní práce						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
001	113107021	Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na s	M2	56,375	254,92	14 371,12
002	113154364	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes	M2	647,500	132,47	85 774,33
003	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m	M	2,100	49,54	104,03

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
004	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsa	M3	3,175	396,62	1 259,27
005	132201109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsa	M3	1,588	15,29	24,28
006	162601101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostřed	M3	3,175	41,99	133,32
007	162701155	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostřed	M3	4,600	97,12	446,75
008	162701159	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostřed	M3	119,605	7,24	865,94
009	167101151	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství	M3	4,600	238,72	1 098,11
010	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatří	t	5,715	109,32	624,76
1 - Zemní práce						104 701,91

5 - Komunikace pozemní

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
011	564811111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 50 mm	M2	56,900	40,81	2 322,09
012	564911411.BM30	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl	M2	647,500	71,67	46 406,33
013	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s roz	M2	647,500	381,08	246 749,30
014	572404112	Posyp živického podkladu nebo krytu kamenivem drobným těžkým nebo drceným bez zl	M2	647,500	5,32	3 444,70
015	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulze v množství 1,00 kg/m2	M2	647,500	15,28	9 893,80
016	573231107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	M2	647,500	14,35	9 291,63
017	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuťněním z nemodifí	M2	647,500	257,73	166 880,18
5 - Komunikace pozemní						484 988,01

8 - Trubní vedení

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
018	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením mříže	KUS	4,000	2 925,89	11 703,56
019	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte	KUS	1,000	918,11	918,11
8 - Trubní vedení						12 621,67

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
020	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového zá	KUS	6,000	244,23	1 465,38
021	404451580.R	sloupek silniční plastový kulatý směrový červený Z11g	KUS	6,000	334,79	2 008,74
022	915111111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá zákla	M	202,500	8,04	1 628,10
023	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot l	M	202,500	4,15	840,38

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
024	916111123	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm,	M	451,000	270,85	122 153,35
025	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zalžením spár	M	65,600	235,60	15 455,36
026	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	M	66,256	120,25	7 967,28
027	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16,	M3	5,166	1 987,22	10 265,98
028	919112212	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 10 mm	M	87,500	34,01	2 975,88
029	919121212	Utěsnění dilatačních spár zálivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu	M	87,500	142,68	12 484,50
030	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	M	87,500	85,69	7 497,88
031	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového	M2	647,500	6,83	4 422,43
032	938909111	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady	M2	647,500	6,83	4 422,43
033	966008212	Bourání odvodňovacího žlabu s odklizením a uložení vybouraného materiálu na skládku	M	4,000	170,81	683,24
034	999999101	Příplatek za úpravu betonových obrub silničních seřiznutím a dělením kolmým nebo šikmým	ks	6,560	68,32	448,18
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání						194 719,09

997 - Přesun sutě						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
035	997006512	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes	t	12,542	98,18	1 231,37
036	997006519	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek	t	37,626	5,23	196,78
037	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříd	t	1,831	150,31	275,22
038	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříd	t	10,711	109,32	1 170,93
039	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých	t	205,258	41,10	8 436,10
040	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k	t	821,030	5,23	4 293,99
041	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	39,498	107,39	4 241,69
997 - Přesun sutě						19 846,08

998 - Přesun hmot						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
042	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným	t	76,334	44,84	3 422,82
998 - Přesun hmot						3 422,82

Celkem za Rozpočet: 102 2 - Napojení MK

820 299,58

Celkem za Objekt: SO 102 - Silnice III/44411 - km 0,394 60 - 1,;

5 975 703,57

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: SO 103 - Silnice III/44411 - km 1,200 00 - 1,941 50

Rozpočet: 103 1 - Komunikace km 1,200 00 - 1,941 50

1 - Zemní práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
001	113154123	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 5	M2	157,500	137,36	21 634,20
002	162601101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostřed	M3	524,050	41,99	22 004,86
003	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatřít	t	944,460	109,32	103 248,37
1 - Zemní práce						146 887,43

5 - Komunikace pozemní

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
004	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s roz	M2	3 336,305	299,32	998 622,81
005	564911411.BM	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění II	M2	3 296,269	71,67	236 243,60
006	567521131	Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě rozpojení a reprofilace podkladu s hutně	M2	3 296,269	64,27	211 851,21
007	567522131	Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě promísení rozpojené směsi s kameniven	M2	3 296,269	124,55	410 550,30
008	11162540	emulze asfaltová obalovací pro použití za studena	t	24,261	6 500,00	157 696,50
009	58522150	cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa	t	48,521	1 400,83	67 969,67
010	569851111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění ště	M2	740,500	102,93	76 219,67
011	572141112	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů s rozprostřením hmot a zhuťněním asfaltovým beto	M2	46,500	401,15	18 653,48
012	573231106	Posítk spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	M2	3 386,123	14,35	48 590,87
013	573231109	Posítk spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,60 kg/m2	M2	3 205,546	14,35	45 999,59
014	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuťněním z nemodifi	M2	3 248,900	218,05	708 422,65
5 - Komunikace pozemní						2 980 820,33

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
015	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového zá	KUS	46,000	244,23	11 234,58
016	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	KUS	46,000	362,12	16 657,52
017	915111111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá zákla	M	1 494,000	8,04	12 011,76
018	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot I	M	1 494,000	4,15	6 200,10
019	919112212	Řezání dilatačních spár v živичném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 10 m	M	41,500	34,01	1 411,42
020	919121212	Utěsnění dilatačních spár zálivkou za studena v cementobetonovém nebo živичném krytu	M	41,500	142,68	5 921,22
021	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	M	41,500	85,69	3 556,14

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
022	938902112	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého pc	M	1 500,000	80,97	121 455,00
023	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živичného, betonového	M2	3 248,900	6,83	22 189,99
024	938909111	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady n	M2	3 296,269	6,83	22 513,52
025	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem sil	M2	740,500	12,35	9 145,18
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání						232 296,41

997 - Přesun sutě						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
026	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých	t	355,997	41,10	14 631,48
027	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k	t	1 343,348	5,23	7 025,71
028	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	335,837	107,39	36 065,54
997 - Přesun sutě						57 722,72

998 - Přesun hmot						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
029	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným	t	286,130	44,84	12 830,07
998 - Přesun hmot						12 830,07

Celkem za Rozpočet: 103 1 - Komunikace km 1,200 00 - 1,941

3 430 556,96

Rozpočet: 103 2 - Sjezdy 103						
5 - Komunikace pozemní						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
001	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	M2	65,400	167,65	10 964,31
5 - Komunikace pozemní						10 964,31

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
002	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového zá	KUS	6,000	244,23	1 465,38
003	404451580.R	sloupek silniční plastový kulatý směrový červený Z11g	KUS	6,000	334,79	2 008,74
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání						3 474,12

998 - Přesun hmot						
-------------------	--	--	--	--	--	--

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
004	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičn	t	0,013	44,84	0,58
	998 - Přesun hmot					0,58

Celkem za Rozpočet: 103 2 - Sjezdy 103 14 439,01

Celkem za Objekt: SO 103 - Silnice III/44411 - km 1,200 00 - 1,1 3 444 995,97

Objekt: SO 192 - DIO

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
001	913911000	Montáž a demontáž dočasného dopravního značení pod dobu výstavby	soub	1,000	116 151,70	116 151,70
	9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání					116 151,70

Celkem za Objekt: SO 192 - DIO 116 151,70

Objekt: SO 901 - VRN

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
001	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	soub	1,000	6 832,45	6 832,45
002	012203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby	soub	1,000	6 832,45	6 832,45
003	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	soub	1,000	6 832,45	6 832,45
004	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkres	KUS	1,000	6 832,45	6 832,45
005	013294000	Ostatní dokumentace	soub	1,000	20 497,36	20 497,36
	VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce					47 827,16

VRN3 - Zařízení staveniště

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
006	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	soub	1,000	6 832,45	6 832,45
	VRN3 - Zařízení staveniště					6 832,45

VRN4 - Inženýrská činnost

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
007	042903000	Inženýrská činnost posudky ostatní posudky	soub	1,000	20 497,36	20 497,36

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
008	043002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření	soub	1,000	6 832,45	6 832,45
009	049103000	Inženýrská činnost inženýrská činnost ostatní náklady vzniklé v souvislosti s realizací stav	KUS	1,000	20 497,36	20 497,36
VRN4 - Inženýrská činnost						47 827,17

VRN9 - Ostatní náklady						
Poř. č.	Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem
010	091002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů ostatní náklady související s objektem	soub	1,000	6 832,45	6 832,45
011	092002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů ostatní náklady související s provozem	soub	1,000	6 832,45	6 832,45
VRN9 - Ostatní náklady						13 664,90

Celkem za Objekt: SO 901 - VRN 116 151,68

Celkem za Stavba: N19-171 - III/44411 - Hlívce 11 800 032,18

Text	HMG od	HMG do	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100																				
N19-171 III/44411 - Hričov	1.6.2019	29.8.2019																																																																																																				
<input type="checkbox"/> SD 101 - Slnice III/44411 - km 0,000 00 - 0,394 60	1.6.2019	29.8.2019																																																																																																				
<input type="checkbox"/> SD 102 - Slnice III/44411 - km 0,394 60 - 1,200 00	1.6.2019	29.8.2019																																																																																																				
<input type="checkbox"/> SD 103 - Slnice III/44411 - km 1,200 00 - 1,941 50	1.6.2019	29.8.2019																																																																																																				
<input type="checkbox"/> SD 192 - DIO	1.6.2019	29.8.2019																																																																																																				
<input type="checkbox"/> SD 901 - VRH	1.6.2019	29.8.2019																																																																																																				

Finanční harmonogram k nabídce

Měna: CZK

Bez DPH

manager : 2-2-1 - Levíček Miloš

Stavba: N19-171 - III/44411 - Hlívce

1.6.2019 - 29.8.2019

Rok 2019											11 800 032,18	
Měsíc	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec
Odbyt	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 890 120,50	4 019 791,18	3 890 120,50	0,00	0,00	0,00	0,00

CELKEM Stavba: N19-171 - III/44411 - Hlívce

11 800 032,18

51 7

