

# SMLOUVA O DÍLO

## A

### OBCHODNÍ PODMÍNKY

Číslo zhotovitele: 27-SOD-2021-031

**„III/4343 KRALICE NA HANÉ, UL. BISKUPICKÁ“**

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

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

a

**Z h o t o v i t e l:** **M – SILNICE a.s.**  
se sídlem: **Husova 1697, Pardubice 530 03**  
kontaktní adresa: [redacted], vedoucí OTO, (tel.: [redacted])  
Zápis v OR u Krajského soudu v Hradci Králové, spis. zn.: B430  
Zastoupen: **Mgr. Michalem Kropáčem, předsedou představenstva**  
**a Mgr. Irenou Bubeníkovou, členem představenstva**  
IČO: 42196868 DIČ: CZ42196868  
Telefon: [redacted] e-mail: [redacted]  
Bankovní spojení: **Česká spořitelna, a.s.**  
Číslo účtu: 1080015329/0800  
**Prováděním díla pověřena organizační jednotka:**  
**OZ MORAVA, středisko Olomouc**  
ve věcech smluvních oprávněn k jednání:  
[redacted], ředitel OZ MORAVA  
ve věcech technických oprávněn k jednání:  
[redacted], výrobní náměstek  
[redacted], stavbyvedoucí HSV  
stavbyvedoucí: jm., př., č. autor.

## 1. Předmět smlouvy

1.1 Předmětem této smlouvy je zhotovení díla:

### **„III/4343 KRALICE NA HANÉ, UL. BISKUPICKÁ“**

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

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

## 2. Podklady

2.1 Závaznými podklady k provedení díla jsou:

- Tato smlouva
- Projektová dokumentace k provedení díla zpracovaná společností MSS-projekt s. r. o., Michelská 580/63, 141 00 Praha 4 – Michle, pobočka: Žerotínova 992, 755 01 Vsetín, IČO: 26849836, pod č. zakázky 18Zak00101 a názvem: „III/4343 Kralice na Hané, ul. Biskupická“ vyhotovena v prosinci 2018 (dále jen „projektová dokumentace“)
- Zadávací dokumentace
- Nabídka prací zhotovitele s uvedenými jednotkovými cenami a celkovým položkovým rozpočtem ze dne 24.6.2021, která je přílohou této smlouvy o dílo (dále jen „položkový rozpočet“)

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

### 3. Cena díla

- 3.1 Objednatel se zavazuje zaplatit za řádné provedení díla cenu dohodnutou v této smlouvě (dále jen „celková cena díla“).
- 3.2 Celková cena díla, vyplývající ze stanovených jednotkových cen uvedených v příloze cenové nabídky 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**                      **5 977 470,98 Kč**

**DPH 21 %**                                      **1 255 268,91 Kč**

---

**Celková cena díla vč. DPH**            **7 232 739,89 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 OTSKP v cenové úrovni odpovídající době provedení prací.
- 3.4 Případné změny objemu prací u položek uvedených v příloze č. 1 k této smlouvě mohou být realizovány pouze na základě písemného dodatku (vícepráce, méněpráce).
- 3.5 Celkovou cenu díla je možno překročit či změnit pouze v případě, že:
- a) dojde v průběhu realizace díla ke změnám sazeb DPH nebo ke změnám jiných daňových předpisů, majících vliv na cenu díla
  - b) objednatel bude písemně požadovat provedení prací nebo dodávek, které nebyly součástí zadávacích podmínek a v době zpracování cenové nabídky o nich zhotovitel nemohl vědět a ani je nemohl předpokládat.
- Zhotovitel bude fakturovat skutečně provedené práce a spotřebovaný materiál.

### 4. Termín plnění

- 4.1 Lhůta k provedení díla: **49 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 (např. 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/mostní technik (██████████, email: ██████████) a zaměstnanci spravující centrální elektronickou adresu objednatele ██████████.
  - Obsahové náležitosti denního zápisu ve stavebním deníku se řídí čl. 9.4 této smlouvy, a přílohou č. 16 prováděcí vyhlášky 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
- 4.5 Požadavku zhotovitele o prodloužení lhůty k provedení díla dle předchozího bodu zhotoviteli nebude vyhověno, jestliže dle dosavadních denních zápisů ve stavebním deníku bude zjevné, že zhotovitel v jiných kalendářních dnech lhůty k provedení díla neprováděl stavební práce dle harmonogramu prací, ač tyto práce probíhat mohly a měly.
- 4.6 Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. Dokončením díla se rozumí dokončení celé stavby dle projektové dokumentace a položkového rozpočtu. Pro účely této smlouvy je dílo dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu a je-li provedeno v souladu s projektovou dokumentací a položkovým rozpočtem. Objednatel převezme dokončené dílo s výhradami nebo bez výhrad. V případě, že vzniknou vady a nedodělky, ty nesmí bránit plynulému a bezpečnému provozu, o tomto bude sepsán zápis o předání a převzetí díla. Staveniště bude vyklizeno do 14 kalendářních dnů od předání díla. Ostatní dokumenty (zejména závěrečná zpráva, případné doklady ke kolaudaci, případné geometrické plány, doklady o zkouškách a revizích) budou předloženy zhotovitelem objednateli do 45 kalendářních dnů od předání díla.

## **5. Předání a převzetí díla**

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

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

## 6. Záruční doba

- 6.1 Zhotovitel poskytuje záruku za jakost v trvání **60 měsíců** na celé dílo 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 pokládáné vrstvy (mimo normou povolené tolerance) neodpovídá příslušným technickým normám, je zhotovitel povinen upravit předmět díla v souladu s projektovou dokumentací, není-li to možné pak poskytne objednateli přiměřenou slevu z ceny díla plně v souladu s ustanoveními TKP Kapitola 1 Příloha č. 8. Současně se sjednává, že záruční doba pro tuto část konstrukce se prodlužuje o dalších 12 měsíců.

## 7. Platební podmínky

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

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

## **9. Stavební deník**

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

a to vše v pravidelných intervalech alespoň 1x v ranních, dopoledních a odpoledních hodinách, včetně pořizování příslušné průkazní fotodokumentace, která se stává nezbytnou součástí stavebního deníku.

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

## 10. Ostatní ujednání

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



Zhotovitel je dále povinen zajistit, že všechny osoby, které se na plnění Smlouvy podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho poddodavateli) budou proškoleny z problematiky BOZP a že jsou vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné legislativy, je-li používání osobních ochranných pracovních prostředků s ohledem na předmět této smlouvy vyžadováno. V případě, že zhotovitel (či jeho poddodavatel) bude v rámci řízení zahájeného dle tohoto článku této smlouvy orgánem veřejné moci pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku, správního deliktu či jiného obdobného protiprávního jednání, je zhotovitel povinen přijmout nápravná opatření a o těchto, včetně jejich realizace, písemně informovat objednatele, a to v přiměřené lhůtě stanovené po dohodě s objednatelem. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy, pokud zhotovitel nebo jeho poddodavatel bude orgánem veřejné moci uznán pravomocně vinným ze spáchání přestupku či správního deliktu, popř. jiného obdobného protiprávního jednání, v řízení dle tohoto článku smlouvy.

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

10.7 Dodací podmínky:

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

- k odsouhlasení prací vyzve zhotovitel objednatel 3 dny před provedením zkoušek, a to zápisem do stavebního deníku a současně výzvou zaslanou e-mailem nebo prostřednictvím obdobných komunikačních prostředků.
- zhotovitel je k odsouhlasení prací povinen předložit protokoly kontrolních a průkazných zkoušek, doklady prokazující kvalitu použitých výrobků, změřené výměry a další doklady vyžadované touto smlouvou, obecně závaznými předpisy nebo objednatelem.
- bez ohledu na odsouhlasení prací je zhotovitel povinen o celé zhotovované dílo nadále pečovat a udržovat jej. Nebezpeční škody na odsouhlasených pracích nese zhotovitel, a to až do dokončení a předání díla objednateli.
- od všech použitých materiálů budou doloženy certifikáty a prohlášení o shodě;
- při realizaci díla nesmí dojít ke znečišťování okolních ploch, v opačném případě musí zhotovitel znečištění okamžitě odstranit;
- zhotovitel je povinen spolupůsobit jako osoba povinná ve smyslu §2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě v platném znění;
- zhotovitel uhradí objednateli veškerou škodu, a to zejména poplatky a sankce za škody, vzniklé vícenáklady z důvodů nedodržení podmínek pravomocných rozhodnutí, nebo závazných vyjádření orgánů státní správy. Rovněž uhradí náklady vzniklé nedodržením obvodu staveniště z důvodů ležících výhradně na straně zhotovitele;
- zhotovitel odpovídá dle ustanovení občanského zákoníku za škody vzniklé mimo staveniště, které způsobí. K nárokům uplatněným objednatelem se zhotovitel vyjádří do 1 měsíce ode dne jejich uplatnění;
- zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu. Je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností;
- zhotovitel je povinen staveniště zabezpečit podle nařízení vlády č. 591/2006 Sb. Škody způsobené živelnými pohromami nebudou hrazeny objednatelem;
- součástí předání dokončeného díla budou následující dokumenty:
  - dokumentace skutečného provedení díla 2 paré.
  - geometrický plán 8x pro MP vypořádání 1x v digitální podobě (pokud to bude nutné),
  - zaměření skutečného stavu 3x, 1x v digitální podobě s podkladem katastrální mapy,
  - osvědčení a protokoly o použitých materiálech a zkouškách v „Závěrečné zprávě o průběhu díla a kvalitě provedených prací“ (viz. TKP),
  - doklad o nakládání s odpady,
  - vyjádření vlastníků dotčených pozemků po dokončení díla,
  - fotodokumentace z průběhu provádění díla v digitální podobě na CD;
- objednatel zajistí svým jménem a na své náklady koordinátora BOZP;
- odborný dozor nad stavbou zajistí objednatel;
- objednatel si vyhrazuje právo na provádění kontroly v průběhu provádění díla;
- staveniště, na kterém se provádí dílo, bude vybaveno tabulí (dle vzoru, který byl přílohou zadávací dokumentace / obdrží zhotovitel od objednatele) s údaji: název díla, investor, zhotovitel, zástupce investora, stavbyvedoucí, termín zahájení a ukončení a cena díla v tis. Kč;
- vyfrézovaný materiál, který se nepoužije zpětně do krajnic, vjezdů apod., se zhotovitel zavazuje odkoupit za cenu 50,- Kč/t (bez DPH). Místo odběru bude v místě provádění díla. Doprava z místa odběru na místo, které si určí zhotovitel, je realizována na náklady zhotovitele. Objednatel předá materiál zhotoviteli formou předávacího protokolu, ve kterém bude uvedeno datum předání, množství předaného materiálu a prohlášení, že došlo k předání a převzetí, podepsaného zástupci obou stran. Objednatel případně vystaví zhotoviteli fakturu do 10 dnů od data předání materiálu. Splatnost faktury bude 21 dnů od jejího vystavení. Při nedodržení platebních podmínek může objednatel uplatnit u zhotovitele úrok z prodlení ve výši 0,05% celkové částky za předaný vyfrézovaný materiál za každý den prodlení. Jeho písemným uplatněním objednatelem vznikne zhotoviteli povinnost tento úrok objednateli zaplatit;

- zhotovitel v průběhu provádění díla bude mít uzavřenou pojistnou smlouvu na pojištění obecné odpovědnosti za škodu v minimální výši odpovídající sjednané celkové ceně díla;
- pokud zhotovitel v zadávacím řízení, na jehož základě byla uzavřena tato smlouva, prokazoval část své kvalifikace prostřednictvím poddodavatele, je změna takového poddodavatele možná jen s písemným souhlasem objednatele, a to za předpokladu, že nový poddodavatel prokáže kvalifikaci ve stejném rozsahu, jako ji prokazoval poddodavatel, kterého nahrazuje.

## **11. Závěrečná ujednání**

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

Přílohy:

č. 1 – Nabídkový rozpočet

č. 2 – Časový a finanční harmonogram prací

V Olomouci dne

Za objednatele:

**Ing. Petr**  
**Foltýnek**

Digitálně podepsal  
Ing. Petr Foltýnek  
Datum: 2021.08.18  
07:59:08 +02'00'

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

V Hradci Králové dne

Za zhotovitele:

**Mgr. Michal**  
**Kropáč**

Digitálně podepsal Mgr.  
Michal Kropáč  
Datum: 2021.08.17  
09:38:35 +02'00'

M – SILNICE a.s.  
Mgr. Michal Kropáč  
předseda představenstva

**Mgr. Irena**  
**Bubeníková**  
**vá**

Digitálně podepsal  
Mgr. Irena  
Bubeníková  
Datum: 2021.08.16  
16:39:39 +02'00'

M – SILNICE a.s.  
Mgr. Irena Bubeníková  
člen představenstva

### III/4343 Kralice na Hané, ul. Biskupická

#### Příloha č. 8 - Rekapitulace ceny

	SSOK	Městys Kralice na Hané
SO 001.1 - vedlejší a ostatní náklady objekty (SO 101) - SSOK	232 830,00 Kč	
SO 001.1 - vedlejší a ostatní náklady objekty (SO 102, SO 103) - městys		125 775,00 Kč
SO 101.1 - stavební úprava komunikace III/4343, ul. Biskupická - SSOK	5 692 926,98 Kč	
SO 101.2 - provizorní dopravní značení - SSOK	51 714,00 Kč	
SO 101.1.1 - obruby - městys		106 606,04 Kč
SO 102.1 - chodníky ul. Biskupická - městys		471 335,56 Kč
SO 103.1 - podélná stání ul. Biskupická - městys		161 478,93 Kč
Celkem SSOK	5 977 470,98 Kč	7 232 739,89 Kč
Celkem Městys Kralice na Hané	865 195,53 Kč	1 046 886,59 Kč
Celková cena	6 842 666,51 Kč	8 279 626,48 Kč

Pozn. Účastník vyplní jen žlutě označená pole

## Rekapitulace úrovní členění stavby

**Stavba: N27210120a - III/4343 KRALICE NA HANÉ, UL. BISKUPICKÁ**

**Varianta: V1 -**

Odbytová cena [Kč]: 5 977 470,98

Objekt/SD	Popis	OC
1 - VON		232 830,00
1 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY - INVESTOR SSOK		232 830,00
ON - Ostatní náklady		160 290,00
VN - Vedlejší náklady		72 540,00
SO 101 - SILNICE - INVESTOR SSOK		5 744 640,98
1 - BISKUPICKÁ ULICE - INVESTOR SSOK		5 692 926,98
1 - Zemní práce		2 780 146,53
2 - Základy a zvláštní zakládání		499 946,19
4 - Vodorovné konstrukce		154 915,78
5 - Komunikace		1 805 607,48
8 - Trubní vedení		203 448,61
91 - Doplnující práce na komunikaci		232 014,39
93 - Dokončovací práce inženýrských staveb		16 848,00
2 - PROVIZORNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - INVESTOR SSOK		51 714,00
91 - Doplnující práce na komunikaci		51 714,00

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET****Stavba:** 927121031 SILNICE III/4343 KRALICE NA HANÉ - CHODNÍKY**Objekt:** 1 VON**Rozpočet:** 1 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY - INVESTOR SSOK**Objednavatel:** -**Zhotovitel dokumentace:** -**Zhotovitel:** MS - M - SILNICE a.s.**Základní cena:** 232 830,00 Kč**Cena celková:** 232 830,00 Kč**DPH:** 48 894,30 Kč**Cena s daní:** 281 724,30 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 232 830,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 927121031 SILNICE III/4343 KRALICE NA HANÉ - CHODNÍKY  
 Objekt: 1 VON  
 Rozpočet: 1 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY - INVESTOR SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
ON	Ostatní náklady						
6	004111010R		Průzkumné práce	SOUBOR	1,00000	64 350,00	64 350,00
7	005211030R		Dočasná dopravní opatření Náklady na vyhotovení změny návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi. 1	SOUBOR	1,00000	11 700,00	11 700,00
8	005241010R		Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu. 1	SOUBOR	1,00000	46 800,00	46 800,00
9	005241020R		Geodetické zaměření skutečného provedení Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí. 1	SOUBOR	1,00000	23 400,00	23 400,00
10	005281010R		Propagace dodávka informační cedule o rozměrech 1500 mm x 1000 mm, která bude umístěna při zahájení stavby na začátku úseku, na pozemku Olomouckého kraje. Informační cedule bude obsahovat: logo SSOK, název stavby, investora, zástupce investora- jméno + tel, dodavatele, stavbyvedoucího – jméno + tel., termín zahájení stavby, termín ukončení stavby, cenu díla. Informační cedule bude provedena v materiálu jako svíslé dopravní značení, umístěná bude na dvou sloupcích s osazením jako provizorní DZ. Údaje o stavbě vč. názvu a údaje o zhotoviteli budou na informační ceduli na nereflexní odnímatelné folii. Grafický návrh cedule zadavatel poskytne vítěznému uchazeči. Po celou dobu stavby bude tuto ceduli udržovat zhotovitel a po jejím ukončení bude demontována a odvezena na SSOK SÚ Jih do Prostějova Kostelecká 55, 796 56 Prostějov. 1	SOUBOR	1,00000	14 040,00	14 040,00



**POLOŽKY ROZPOČTU**

Stavba: 927121031 SILNICE III/4343 KRALICE NA HANÉ - CHODNÍKY  
 Objekt: 1 VON  
 Rozpočet: 1 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY - INVESTOR SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
ON	Ostatní náklady						160 290,00
VN	Vedlejší náklady						
1	00511 R		Geodetické práce	SOUBOR	1,00000	35 100,00	35 100,00
2	005111020R		Vytyčení stavby	SOUBOR	1,00000	14 040,00	14 040,00
3	005121 R		Zařízení staveniště	SOUBOR	1,00000	11 700,00	11 700,00
4	005121020R		Provoz zařízení staveniště	SOUBOR	1,00000	5 850,00	5 850,00
5	005121030R		Odstranění zařízení staveniště	SOUBOR	1,00000	5 850,00	5 850,00
VN	Vedlejší náklady						72 540,00
<b>Celkem:</b>							<b>232 830,00</b>

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET****Stavba:** 927121031 SILNICE III/4343 KRALICE NA HANÉ - CHODNÍKY**Objekt:** SO 101 SILNICE - INVESTOR SSOK**Rozpočet:** 1 BISKUPICKÁ ULICE - INVESTOR SSOK**Objednavatel:** -**Zhotovitel dokumentace:** -**Zhotovitel:** MS - M - SILNICE a.s.**Základní cena:** 5 692 926,98 Kč**Cena celková:** 5 692 926,98 Kč**DPH:** 1 195 514,67 Kč**Cena s daní:** 6 888 441,65 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 5 692 926,98 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 927121031 SILNICE III/4343 KRALICE NA HANÉ - CHODNÍKY  
 Objekt: SO 101 SILNICE - INVESTOR SSOK  
 Rozpočet: 1 BISKUPICKÁ ULICE - INVESTOR SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI zbytková zemina : (321,22956-161+2322+26,16)*2,2=5 518,46 [A]	neurceno	5 518,45703	105,30	581 093,53
2	015330		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ zbytková suť : 2269,09119=2 269,09 [A] odpočet fréz : -19,1048=-19,10 [B] Celkem: A+B=2 249,99 [C]	neurceno	2 249,98639	175,50	394 872,61
3	112018		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM S odvozem kmene na skládku SSOK Prostějov. K12,13,15,20,21,26,29,30,31 : 9=9,00 [A] K6,7 : 2=2,00 [B] Celkem: A+B=11,00 [C]	KUS	11,00000	1 977,30	21 750,30
4	112028		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM S odvozem kmene na skládku SSOK Prostějov. K1,2,3,5,8,11 : 6=6,00 [A]	KUS	6,00000	3 802,50	22 815,00
5	112038		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODSTR PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM S odvozem kmene na skládku SSOK Prostějov. K4 : 1=1,00 [A]	KUS	1,00000	5 592,60	5 592,60
6	112048		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM	KUS	13,00000	614,25	7 985,25



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 927121031 SILNICE III/4343 KRALICE NA HANÉ - CHODNÍKY  
 Objekt: SO 101 SILNICE - INVESTOR SSOK  
 Rozpočet: 1 BISKUPICKÁ ULICE - INVESTOR SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			S odvozem kmene na skládku SSOK Prostějov. 31-11-6-1=13,00 [A]				
7	11241		ÚPRAVA STROMŮ D DO 0,5M ŘEZEM VĚTVÍ 13+11=24,00 [A]	KUS	24,00000	877,50	21 060,00
8	11242		ÚPRAVA STROMŮ D DO 0,9M ŘEZEM VĚTVÍ 6=6,00 [A]	KUS	6,00000	2 340,00	14 040,00
9	11243		ÚPRAVA STROMŮ D PŘES 0,9M ŘEZEM VĚTVÍ 1=1,00 [A]	KUS	1,00000	3 393,00	3 393,00
10	113168		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ, ODVOZ DO 20KM vjezd JZD : 28*0,215=6,02 [A]	M3	6,02000	730,73	4 398,99
11	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM ŠD 0,0-0,26 : (8,684/0,13+88,491/0,13+88,62/0,14)*0,36=496,98 [A] rozš.podkladu : 0,4*260*0,36=37,44 [B] ŠD 0,26-0,32 : 25,65/0,09*0,24=68,40 [C] rozš.podkladu : (320-260)*0,3*0,24=4,32 [D] odstr.krajnic : (320-10)*0,6*2*0,15=55,80 [E] přípojky UV : 0,3*0,9*5*4=5,40 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=668,34 [G]	M3	668,34000	328,71	219 690,04
12	113338		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	205,46100	479,17	98 450,75



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 927121031 SILNICE III/4343 KRALICE NA HANÉ - CHODNÍKY  
 Objekt: SO 101 SILNICE - INVESTOR SSOK  
 Rozpočet: 1 BISKUPICKÁ ULICE - INVESTOR SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PM 0,01-0,16 tl.0,13 : $(5+4,1)*0,5*(20-10)*0,13+(4,1+4,2)*0,5*(60-20)*0,13=27,50$ [A] $(4,6+5,2)*0,5*(94-60)*0,13+(5,2+4,5)*0,5*(107-94)*0,13+(12+8)*0,5*1,2*0,13=31,41$ [B] $(4,5+4,2)*0,5*(140-107)*0,13+4,2*(160-140)*0,13=29,58$ [C] PM 0,16-0,26 tl.0,14 : $(4,2+4,7)*0,5*(200-160)*0,14+(4,7+4,4)*0,5*(260-160)*0,14=88,62$ [D] PM 0,26-0,32 tl.0,09 : $(4,7+4,5)*0,5*(300-260)*0,09+(4,7+5,4)*0,5*(320-300)*0,09=25,65$ [E] přípojky UV : $0,15*0,9*5*4=2,70$ [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=205,46 [G]				
13	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY  PM 0,01-0,16 : $88,491/0,13=680,70$ [A] PM 0,16-0,26 : $88,62/0,14=633,00$ [B] PM 0,26-0,32 : $25,62/0,09=284,67$ [C] Celkem: A+B+C=1 598,37 [D]	M2	1 598,36667	21,06	33 661,60
14	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM  ZÚ 0-0,01 : $(7,1*6+(7,1+5)*0,5*4)*0,13=8,68$ [A]	M3	8,68400	1 084,06	9 413,98
15	114228		ODSTRAN KONSTR VODNÍCH KORYT Z BET PROST, ODVOZ DO 20KM  bet.jímka : $2,6*2,4*1,5-1,8*1,6*1=6,48$ [A]	M3	6,48000	4 694,51	30 420,42
16	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY  tab.SO 101 : $393=393,00$ [A]	M3	393,00000	282,33	110 955,69
17	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM  0,116 propustek dlažba čel : $(1,2+0,3+2)*3*0,3+4,5*3*0,3=7,20$ [A] 0,286 sjezd propustek dlažba čel : $((0,6+2)*0,5*1,2+(1,5+0,6+1,5)*(1+1,8)*0,5)*2*0,3=3,96$ [B] zbytková zemina po obsyech : $162,33-45,56044=116,77$ [C] dovoz na výplně : $161=161,00$ [D] 0,286 sjezd kufr recyklát : $(5*2*0,5+(5+13)*0,5*4)*0,3=12,30$ [E] Celkem: A+B+C+D+E=301,23 [F]	M3	301,22956	338,41	101 939,10
18	129946		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM	M	9,70000	296,48	2 875,86



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 927121031 SILNICE III/4343 KRALICE NA HANÉ - CHODNÍKY  
 Objekt: SO 101 SILNICE - INVESTOR SSO  
 Rozpočet: 1 BISKUPICKÁ ULICE - INVESTOR SSO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,116 propustek : 9,7=9,70 [A]				
19	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM tab.SO 101 nový kufr : 2322=2 322,00 [A]	M3	2 322,00000	314,60	730 501,20
20	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM drenáž PE : 0,3*0,4*(113+105)=26,16 [A]	M3	26,16000	442,31	11 570,83
21	13273A		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I - BEZ DOPRAVY 0,116 propustek prodloužení : (3+2)*0,5*1,2*0,8=2,40 [A] 0,286 sjezd propustek : (1,2+2,4)*0,5*1,2*15=32,40 [B] přípojky UV1,3,5,7,8 : 0,9*(1,1+1,5)*(8+7,5+7+26)=113,49 [C] UV2,4,6 : 0,9*(1,1+1,5)*2*3=14,04 [D] Celkem: A+B+C+D=162,33 [E]	M3	162,33000	210,65	34 194,81
22	17511		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM 0,116 propustek konce : (3+2)*0,5*1,2*0,8=2,40 [A] podklad : -(1+2,6)*1,2*0,1=-0,43 [B] obetonování : -1,266=-1,27 [C] 0,286 propustek sjezd : (1,2+2,1)*0,5*0,9*(11,7+11)*0,5-0,2*0,2*3,14*(11,7+11)*0,5=15,43 [D] přípojky UV1-8 : (0,4+0,8)*0,5*0,9*54,5=29,43 [E] Celkem: A+B+C+D+E=45,56 [F]	M3	45,56119	388,21	17 687,31
23	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ přípojky UV1-8 : 0,9*0,5*54,5=24,53 [A]	M3	24,52500	1 014,07	24 870,07
24	17610		VÝPLNĚ ZE ZEMIN SE ZHUT za krajnicí tab.SO 101 : 161=161,00 [A]	M3	161,00000	134,69	21 685,09
25	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 7,1*320=2 272,00 [A]	M2	2 272,00000	13,47	30 603,84



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 927121031 SILNICE III/4343 KRALICE NA HANÉ - CHODNÍKY  
 Objekt: SO 101 SILNICE - INVESTOR SSOK  
 Rozpočet: 1 BISKUPICKÁ ULICE - INVESTOR SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	18214		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M pod omíci : 2041=2 041,00 [A]	M2	2 041,00000	13,13	26 798,33
27	18223		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,20M tab.SO 101 : 2041=2 041,00 [A]	M2	2 041,00000	28,70	58 576,70
28	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM 2041=2 041,00 [A]	M2	2 041,00000	22,82	46 575,62
29	184B14		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 14CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,2M Poznámka dodavatele Quercus robur, 12/14, ZB, výkop jámy, výsadba, obal kmene, mulčování kořenové misky, kotvení, přihnojení 2 x zálivka dub lesní : 15=15,00 [A]	KUS	15,00000	6 241,95	93 629,25
64	PC 1		Odkup frézované Položka pro odkup frézované zhotovitelem. Poplatek 50kč/t. Vyfrézovaný materiál, který se nepoužije zpětně do krajnic, vjezdů apod., se zhotovitel zavazuje odkoupit za cenu 50,- Kč/t (bez DPH). Místo odběru bude v místě provádění díla. Doprava z místa odběru na místo, které si určí zhotovitel, je realizována na náklady zhotovitele. Celkem: -8,684*2,2=-19,10 [A]	neurceno	-19,10480	50,00	-955,24
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						<b>2 780 146,53</b>
<b>2</b>	<b>Základy a zvláštní zakládání</b>						
30	21451		SANAČNÍ VRSTVY Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	550,07750	753,94	414 725,43



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 927121031 SILNICE III/4343 KRALICE NA HANÉ - CHODNÍKY  
 Objekt: SO 101 SILNICE - INVESTOR SSOK  
 Rozpočet: 1 BISKUPICKÁ ULICE - INVESTOR SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(7,1-0,4*2-(2,5+3)*0,5)*52*0,35=64,61 [A] (7,1-0,4*2)*(102-52)*0,35=110,25 [B] (7,1-(3+2,5)*0,5)*(275-102)*0,35=263,39 [C] 7,1*(320-275)*0,35=111,83 [D] Celkem: A+B+C+D=550,08 [E]				
31	289971		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE	M2	2 708,00000	31,47	85 220,76
			obal drenu PE : (0,4+0,5*4)*(113+105)=523,20 [A] zpevnění pláň : 7,1*102+6,7*(320-102)=2 184,80 [B] Celkem: A+B=2 708,00 [C]				
<b>2</b>	<b>Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>499 946,19</b>
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>						
32	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	4,15200	5 810,88	24 126,77
			0,116 propustek pod potrubí : (1+2,6)*1,2*0,1=0,43 [A] pod dlažbu čel : (1,2+0,3+2)*3*0,1+4,5*3*0,1=2,40 [B] 0,286 prop.pod dlažbu čel : ((0,6+2)*0,5*1,2+(1,5+0,6+1,5)*(1,8+1)*0,5)*2*0,1=1,32 [C] Celkem: A+B+C=4,15 [D]				
33	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	39,24000	1 207,02	47 363,46
			dren PE ŠD 8/16 výplň : (0,4+0,5)*0,5*0,4*(113+105)=39,24 [A]				
34	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	18,23750	1 040,82	18 981,95
			0,286 prop.lože pod potrubí : 1,2*12*0,15=2,16 [A] dren PE lože : 0,4*0,1*(113+105)=8,72 [B] přípojky UV1-8 : 0,9*0,15*54,5=7,36 [C] Celkem: A+B+C=18,24 [D]				
35	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	6,12000	10 530,00	64 443,60
			0,116 propustek čela : (1,2+0,3+2)*3*0,2+4,5*3*0,2=4,80 [A] 0,286 propustek čela : ((0,6+2)*0,5*1,2+(1,5+0,6+1,5)*(1,8+1)*0,5)*0,2=1,32 [B] Celkem: A+B=6,12 [C]				





## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 927121031 SILNICE III/4343 KRALICE NA HANÉ - CHODNÍKY  
 Objekt: SO 101 SILNICE - INVESTOR SSOK  
 Rozpočet: 1 BISKUPICKÁ ULICE - INVESTOR SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	<b>Vodorovné konstrukce</b>						<b>154 915,78</b>
5	<b>Komunikace</b>						
36	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠD 0/32 : $5,9*102+(5,9+5,8)*0,5*(320-102)=1 877,10$ [A] 0,092 MK : $(4+9,4)*0,5*6=40,20$ [B] 0,100 ÚK : $(6+14,4)*0,5*5=51,00$ [C] Celkem: A+B+C=1 968,30 [D]	M2	1 968,30000	131,20	258 240,96
37	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM 7,1*102+(6,4+6,2)*0,5*(320-102)=2 097,60 [A] 0,092 MK : $(4,6+10)*0,5*6=43,80$ [B] 0,100 ÚK : $(6,6+15)*0,5*5=54,00$ [C] Celkem: A+B+C=2 195,40 [D]	M2	2 195,40000	202,14	443 778,16
38	56366		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 300MM 0,286 sjezd : $5*2*0,5+(5+13)*0,5*4=41,00$ [A]	M2	41,00000	219,50	8 999,50
39	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM $(320-102)*2*0,5=218,00$ [A]	M2	218,00000	182,39	39 761,02
40	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 výměra ŠD 150 : $1968,3=1 968,30$ [A]	M2	1 968,30000	9,95	19 584,59
41	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 1854,6=1 854,60 [A]	M2	1 854,60000	9,95	18 453,27
42	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	1 902,20000	202,78	385 728,12



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 927121031 SILNICE III/4343 KRALICE NA HANÉ - CHODNÍKY  
 Objekt: SO 101 SILNICE - INVESTOR SSOK  
 Rozpočet: 1 BISKUPICKÁ ULICE - INVESTOR SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			6*102+5,5*(320-102)=1 811,00 [A] 0,092 MK : (4+9,4)*0,5*6=40,20 [B] 0,100 ÚK : (6+14,4)*0,5*5=51,00 [C] Celkem: A+B+C=1 902,20 [D]				
43	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM  6*102+5,7*(320-102)=1 854,60 [A] 0,092 MK : (4+9,4)*0,5*6=40,20 [B] 0,100 ÚK : (6+14,4)*0,5*5=51,00 [C] Celkem: A+B+C=1 945,80 [D]	M2	1 945,80000	324,32	631 061,86
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>						<b>1 805 607,48</b>
<b>8</b>	<b>Trubní vedení</b>						
44	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM  přípojky UV1,3,5,7,8 : 8+7,5+7+26=48,50 [A] UV2,4,6 : 2*3=6,00 [B] Celkem: A+B=54,50 [C]	M	54,50000	703,56	38 344,02
45	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH 113+105=218,00 [A]	M	218,00000	223,13	48 642,34
46	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Dle výkresu C.08 8=8,00 [A]	KUS	8,00000	8 548,23	68 385,84
47	899122		MŘÍŽE LITINOVÉ SAMOSTATNÉ S pantem proti odcizení. 8=8,00 [A]	KUS	8,00000	3 047,16	24 377,28



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 927121031 SILNICE III/4343 KRALICE NA HANÉ - CHODNÍKY  
 Objekt: SO 101 SILNICE - INVESTOR SSOK  
 Rozpočet: 1 BISKUPICKÁ ULICE - INVESTOR SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
48	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ šachta u ÚK : 1=1,00 [A]	KUS	1,00000	3 516,78	3 516,78
49	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ vodovod.poklop : 1=1,00 [A]	KUS	1,00000	1 440,33	1 440,33
50	899523		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 0,116 obetonování napojení : (0,6+1,2)*0,5*(1+2,6)*0,5-0,25*0,25*3,14*(1+2,6)*0,5=1,27 [A]	M3	1,26675	3 711,88	4 702,02
51	899901		PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK UV na stáv.kanalisaci : 3=3,00 [A]	KUS	3,00000	4 680,00	14 040,00
<b>8</b>		<b>Trubní vedení</b>					<b>203 448,61</b>
<b>91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>					
52	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU S kotvícím trnem. po 50m : 8+8=16,00 [A]	KUS	16,00000	444,60	7 113,60
53	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ Celkem: 8=8,00 [A]	KUS	8,00000	351,00	2 808,00
54	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ 8=8,00 [A]	KUS	8,00000	1 170,00	9 360,00



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 927121031 SILNICE III/4343 KRALICE NA HANÉ - CHODNÍKY  
 Objekt: SO 101 SILNICE - INVESTOR SSOK  
 Rozpočet: 1 BISKUPICKÁ ULICE - INVESTOR SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
55	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ Celkem: 4=4,00 [A]	KUS	4,00000	2 600,91	10 403,64
56	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ Celkem: 4=4,00 [A]	KUS	4,00000	117,00	468,00
57	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA středová čára : 0,125*100*0,5=6,25 [A] krajové čáry : 0,125*220*2=55,00 [B] Celkem: A+B=61,25 [C]	M2	61,25000	327,60	20 065,50
58	91772		OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH Včetně dodávky materiálu. dvojrádek : (140+80+7)*2=454,00 [A]	M	454,00000	273,97	124 382,38
59	918346		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM 0,116 prodloužení prop. : 1+2,6=3,60 [A]	M	3,60000	3 582,33	12 896,39
60	9183B3		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH 0,286 propustek : 12=12,00 [A]	M	12,00000	3 416,24	40 994,88
61	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM pro zálivku : 320=320,00 [A]	M	320,00000	11,70	3 744,00
62	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM přípojky UV1,3,5,7 : 5*4*2=40,00 [A]	M	40,00000	17,55	702,00

**POLOŽKY ROZPOČTU**

**Stavba:** 927121031 SILNICE III/4343 KRALICE NA HANÉ - CHODNÍKY  
**Objekt:** SO 101 SILNICE - INVESTOR SSOK  
**Rozpočet:** 1 BISKUPICKÁ ULICE - INVESTOR SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
65	PC 2		Zpětný odkup kovových materiálů S odvozem do sběrných surovin.  Sloupky: 4*0,015=0,06 [A] značky: 8*0,020=0,16 [B] Celkem: -(A+B)=-0,22 [C]	neurceno	-0,22000	4 200,00	-924,00
<b>91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>						<b>232 014,39</b>
<b>93</b>	<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>						
63	931317		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 1000MM2 středová styčná spára : 320=320,00 [A]	M	320,00000	52,65	16 848,00
<b>93</b>	<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>						<b>16 848,00</b>
<b>Celkem:</b>							<b>5 692 926,98</b>

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET****Stavba:** 927121031 SILNICE III/4343 KRALICE NA HANÉ - CHODNÍKY**Objekt:** SO 101 SILNICE - INVESTOR SSOK**Rozpočet:** 2 PROVIZORNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - INVESTOR SSOK**Objednavatel:** -**Zhotovitel dokumentace:** -**Zhotovitel:** MS - M - SILNICE a.s.**Základní cena:** 51 714,00 Kč**Cena celková:** 51 714,00 Kč**DPH:** 10 859,94 Kč**Cena s daní:** 62 573,94 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 51 714,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 927121031 SILNICE III/4343 KRALICE NA HANÉ - CHODNÍKY  
 Objekt: SO 101 SILNICE - INVESTOR SSOK  
 Rozpočet: 2 PROVIZORNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - INVESTOR SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
91	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>						
1	914111		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DOD A MONTÁŽ objížďka : 12+2+2+2*3=22,00 [A]	KUS	22,00000	585,00	12 870,00
2	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ 22=22,00 [A]	KUS	22,00000	117,00	2 574,00
3	914611		DOPRAV ZNAČKY 150X150CM OCEL NEREFLEX - DODÁVKA A MONTÁŽ IS 11a objížďka : 4=4,00 [A]	KUS	4,00000	3 510,00	14 040,00
4	914613		DOPRAV ZNAČKY 150X150CM OCEL NEREFLEX - DEMONTÁŽ 4=4,00 [A]	KUS	4,00000	117,00	468,00
5	916121		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DOD A MONTÁŽ objížďka : 3=3,00 [A]	KUS	3,00000	1 170,00	3 510,00
6	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ 3=3,00 [A]	KUS	3,00000	117,00	351,00
7	916311		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 1 - DOD A MONTÁŽ objížďka : 3=3,00 [A]	KUS	3,00000	1 170,00	3 510,00
8	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ Celkem: 3=3,00 [A]	KUS	3,00000	117,00	351,00

**POLOŽKY ROZPOČTU**

**Stavba:** 927121031 SILNICE III/4343 KRALICE NA HANÉ - CHODNÍKY  
**Objekt:** SO 101 SILNICE - INVESTOR SSOK  
**Rozpočet:** 2 PROVIZORNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - INVESTOR SSOK

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	916331		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TŘ 1 - DOD A MONTÁŽ v intravilánu : 10=10,00 [A]	KUS	10,00000	1 170,00	11 700,00
10	916332		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM 10=10,00 [A]	KUS	10,00000	117,00	1 170,00
11	916333		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ 10=10,00 [A]	KUS	10,00000	117,00	1 170,00
<b>91</b>			<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>51 714,00</b>

**Celkem:****51 714,00**



