

SMLOUVA O DÍLO

III/15269 TROUBSKO, REKONSTRUKCE SILNICE – SO 101

OBJEDNATEL

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

sídlem Žerotínovo náměstí 3/5, 601 82 Brno
zapsaná u Krajského soudu v Brně,
zastoupena Ing. Janem Zouharem, ředitelem

IČO 70932581
oddíl Pr, vložka 287

a

ZHOTOVITEL

IMOS Brno, a.s.

sídlem Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno
zapsaná u Krajského soudu v Brně
zastoupena Ing. Oldřichem Štercem, předsedou představenstva

IČO 253 22 257
oddíl B, vložka 2211

spolu uzavírají Smlouvu o dílo dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění (dále jen „občanský zákoník“):

I. PŘEDMĚT A ÚČEL SMLOUVY

1. Účelem této smlouvy je obnova silniční sítě v Jihomoravském kraji.
2. Zhotovitel provede dílo dle této smlouvy a objednatel mu za to zaplatí dohodnutou cenu.
3. **Dílem je** zhotovení takto definovaných částí díla:
 - i. Stavby III/15269 TROUBSKO, REKONSTRUKCE SILNICE – SO 101 (dále jen „stavba“).
 - ii. Realizační dokumentace stavby (dále jen „RDS“).
 - iii. Dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen „DSPS“).
 - iv. Geodetického zaměření stavby.
 - v. Geometrického plánu.
4. Zhotovitel prohlašuje, že má veškeré podklady nezbytné k řádnému provedení díla.
5. Zhotovitel je povinen provést dílo řádně a včas. Dílo je provedeno úplně a bezvadně, odpovídá-li této smlouvě a je-li způsobilé ke svému účelu použití. Dílo je provedeno včas, jsou-li všechny jeho části dle této smlouvy jako úplně a bezvadně a ve lhůtách touto smlouvou sjednaných předány objednateli.
6. Místo plnění je určeno projektovou dokumentací jako prostor staveniště. Tam, kde to povaha plnění umožňuje, může být místem plnění i pracoviště objednatele: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, oblast Brno, Ořechovská 35, 619 64 Brno.

II. STAVBA

1. Předmětem zakázky je rekonstrukce silnice III/15269 v úseku od křížení se silnicí III/15274 vč.křížovatky tj. po přejezd s tratí ČD. Předmětem jsou pouze práce a dodávky specifikované v příloženém soupisu prací v úsecích dle PD ve vazbě na výstavbu kanalizace.
2. Stavba bude provedena tak, aby byla způsobilá k obvyklému užívání, a v souladu se **zadáním stavby**, čímž je v řazení dle závazností:
 - i. Soupis prací.
 - ii. písemné pokyny objednatele.
 - iii. Technické normy vztahující se k materiálům a činnostem prováděných na základě této smlouvy.
 - iv. Technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací, vydané Ministerstvem dopravy ve znění účinném ke dni uzavření smlouvy.

3. Objednatel poskytuje zhotoviteli právo projektovou dokumentací jako dílo užít, a to výhradně k účelu provádění díla dle této smlouvy.
4. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen s technickými normami a technickými podmínkami vztahujícími se k předmětu díla.

III. RDS

1. Objednatel nepožaduje vypracování realizační dokumentace stavby (dále jen „RDS“) na žádný z objektů. Pokud zhotovitel bude mít za to, že vypracování realizační dokumentace stavby potřebuje, může ji nechat zpracovat. V případě, že není RDS oceněna v soupise prací při zadávání veřejné zakázky na stavební práce platí, že zhotovitel na základě svého odborného posouzení rozhodl, že RDS ke stavbě nepotřebuje.
2. V případě, že bude RDS zpracováván, zhotovitel dopravuje RDS v souladu s právními předpisy a s aktuálně účinnou Směrnicí Ministerstva dopravy pro dokumentaci staveb pozemních komunikací. RDS bude předána 4 x v tištěné podobě. RDS bude rovněž předána elektronicky vždy na dvou nosičích dat CD nebo DVD, přičemž na každém z nosičů bude RDS zapsána ve formátu *.pdf a zároveň i v obecně rozšířeném přepisovatelném formátu (textová část *.doc nebo *.docx, *.xls nebo *.xlsx, výkresová část ve formátu *.dwg). Výkresy musí být strukturovány tak, aby umožňovaly standardní práci ve smyslu obecných zvyklostí, tj. zejména rozvržení do hladin, používání samostatných hladin pro kóty, texty a šrafy apod. Barvy musí odpovídat tištěnému výstupu.
3. Zhotovitel je povinen předat objednateli návrh RDS 2x v tištěné podobě a 1x elektronicky, a to do 10 dnů od uzavření této smlouvy; část RDS k pracím, které mají být provedeny před předáním návrhu RDS budou předány vždy před zahájením těchto prací.
4. Objednatel do 5 pracovních dnů od převzetí návrhu RDS buď písemně vyjádří souhlas s návrhem RDS nebo svolá jednání se zhotovitelem, na němž zhotovitele seznámí se svými výhradami k RDS a smluvní strany se domluví na tom, jakým způsobem má být RDS změněna či dopracována; z jednání bude učiněn zápis, podepsaný zástupci smluvních stran; zhotovitel má v takovém případě povinnost upravit či dopracovat RDS v souladu se zápisem. Součástí zadání stavby se stává RDS, ke které objednatel písemně vyjádřil svůj souhlas, a případně podmínky zapsané v zápisu.
5. Všechna vyhotovení RDS, případně zbylá vyhotovení RDS budou předána do 5 pracovních dnů od obdržení souhlasu s RDS, případně do 5 pracovních dnů od uskutečnění jednání se zhotovitelem o výhradách k RDS.
6. Zhotovitel není oprávněn zahájit stavební práce, dokud objednateli nepředá veškerá vyhotovení RDS.
7. Zhotovitel poskytuje objednateli výhradní a neomezenou licenci k užití RDS ke zhotovení stavby případně dalšímu zpracování a pořizování rozmnoženin. Objednatel je oprávněn uzavřít podlicenční smlouvu, objednatel je oprávněn postoupit licenci třetí osobě, k čemuž se zhotovitel zavazuje udělit objednateli souhlas. Objednatel není povinen licenci využít. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn licenci v daném rozsahu udělit.
8. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen s technickými normami a technickými podmínkami vztahujícími se k předmětu díla.

IV. DSPS

1. DSPS zhotovitel vyhotoví v souladu s právními předpisy a s aktuálně účinnou Směrnicí Ministerstva dopravy pro dokumentaci staveb pozemních komunikací.
2. DSPS bude předána 4 x v tištěné podobě. Veškerá tištěná vyhotovení DSPS budou ověřena osobou autorizovanou pro obor dopravní stavby, takovou osobou může být zejména osoba vykonávající na stavbě autorský dozor.
3. DSPS bude rovněž předána elektronicky vždy na dvou nosičích dat CD nebo DVD, přičemž na každém z nosičů bude DSPS zapsána ve formátu *.pdf a zároveň i v obecně rozšířeném přepisovatelném formátu (textová část *.doc nebo *.docx, *.xls nebo *.xlsx, výkresová část ve formátu *.dwg. Výkresy musí být strukturovány tak, aby umožňovaly standardní práci ve smyslu obecných zvyklostí, tj. zejména rozvržení do hladin, používání samostatných hladin pro kóty, texty a šrafy apod. Barvy musí odpovídat tištěnému výstupu.).
4. Zhotovitel poskytuje objednateli výhradní a neomezenou licenci k užití DSPS k dalšímu zpracování a pořizování rozmnoženin. Objednatel je oprávněn uzavřít podlicenční smlouvu, objednatel je oprávněn postoupit licenci třetí osobě, k čemuž se zhotovitel zavazuje udělit objednateli souhlas. Objednatel není povinen licenci využít. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn licenci v daném rozsahu udělit.

V. GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ STAVBY A GEOMETRICKÝ PLÁN

1. Geodeticky bude zaměřeno skutečné provedení stavby a veškeré dotčené inženýrské sítě včetně stavbou odkrytých, ale nepřekládaných inženýrských sítí. Poloha a výškové uložení sítí bude zdokumentováno na samostatné příloze. Výsledek geodetického zaměření bude ověřen osobou oprávněnou k ověřování výsledků zeměměřických činností dle zákona č. 200/1994 Sb.
2. Výsledek geodetického zaměření stavby bude předán nejpozději při dokončení stavby, a to 3 x v listinné podobě a 1 x elektronicky na nosiči dat CD, či DVD.
3. Zhotovitel je povinen vyhotovit geometrický plán na stavbu, který bude určen jak pro účely rozdělení pozemků, tak i pro vymezení rozsahu věcných břemen včetně sítí uvedených v bodu 1. tohoto článku. Hranice silničního pozemku je zhotovitel povinen konzultovat se správcem stavby.
4. Geometrický plán bude předán v listinné podobě v počtu vyhotovení potřebném k tomu, aby do katastru nemovitostí mohly být zapsány veškeré nové skutečnosti na plánu uvedené plus 5 plánů. Geometrický plán bude zároveň předán 1 x elektronicky na nosiči dat CD, či DVD. Předávaný geometrický plán bude v souladu s příslušnými předpisy potvrzen katastrálním úřadem.
5. Zhotovitel poskytuje objednateli výhradní a neomezenou licenci ke hmotně zachycenému výsledku geodetického zaměření stavby a ke geometrickým plánům. Objednatel je oprávněn uzavřít podlicenční smlouvu. Objednatel není povinen licenci využít. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn licenci v daném rozsahu udělit.

VI. LHŮTY PLNĚNÍ

1. Smluvní strany se dohodly na následujících lhůtách plnění této smlouvy:

| | |
|---|--------------------------------------|
| 1. Předání a převzetí prostoru staveniště | 14 dnů od uzavření smlouvy |
| 2. Dokončení a předání stavby | 31.10.2014 |
| 3. Předání a převzetí díla | do 30 dnů od dokončení stavby |

Dřívější plnění je možné.

2. Objednatel předá a zhotovitel převezme prostor staveniště. Při předání prostoru staveniště je zhotovitel povinen předat objednateli:

- i. Výpočet hluku ze stavební činnosti.
- ii. Návrh technologického postupu prací.

Předané materiály budou zhotoveny dle příslušných právních předpisů.

3. Zhotovitel je oprávněn kdykoliv po předání a převzetí prostoru staveniště zahájit stavební práce, nejpozději však do třiceti dnů od předání a převzetí staveniště. Stavební práce je zhotovitel povinen provádět v souladu s harmonogramem prací, který je součástí této smlouvy a koordinovat postup prací s dodavatelem stavebních prací na kanalizaci.

4. Pro účely této smlouvy je stavba dokončena tehdy, je-li stavba bez vad, nebo vykazuje-li stavba zjevné drobné vady, které samy o sobě nebo ve spojení s jinými nebrání jejímu obvyklému užívání. Do dokončení stavby je zhotovitel povinen provést veškerá plnění na základě této smlouvy, není-li v této smlouvě stanoveno jinak, tzn. při předání stavby budou předání také tyto části díla:

- dokumentace skutečného provedení;
- geodetické zaměření stavby;
- dokumentace stavby.

5. Při předání a převzetí díla budou předány výhradně:

- i. Práce a dodávky k odstranění případných zjevných drobných vad stavby nebránících užívání stavby k jejímu účelu.
- ii. Vyčištěného prostoru staveniště.
- iii. Geometrický plán.

Předání a převzetí díla nemůže být ukončeno, dokud nebude zjištěno, že je celé dílo provedeno úplně a bezvadně.

6. Předání a převzetí prostoru staveniště, dokončení stavby a předání a převzetí díla probíhá jako řízení, jehož předmětem je zjištění skutečného stavu v prostoru staveniště, dokončení stavby či předání a převzetí díla.

7. Objednatel vyzve zhotovitele k předání a převzetí staveniště písemně, alespoň 5 pracovních dní předem. Zhotovitel vyzve objednatele k zahájení stavebních prací, dokončení stavby a předání a převzetí díla písemně, alespoň 5 pracovních dní předem.
8. Alespoň 5 pracovních dní předem předá zhotovitel objednateli veškeré pro dokončení stavby potřebné podklady s výjimkou těch podkladů, u kterých zhotovitel prokáže, že je nebylo možné nejpozději 5 pracovních dní před dokončením a předáním stavby obstarat. Podklady, které nebylo možné obstarat před dokončením a předáním stavby, předá zhotovitel objednateli bezodkladně po té, co je obstará.
9. O předání a převzetí prostoru staveniště, dokončené stavby a předání a převzetí díla je zhotovitel povinen sepsat protokol, který bude datován a podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran. Tím nejsou dotčeny povinnosti zhotovitele vést stavební deník v souladu s právními předpisy. Soupis zjevných drobných vad stavba bude uveden v protokolu o předání v převzetí dokončené stavby.
10. Doby a lhůty podle odst. 1. tohoto článku mohou být prodlouženy formou dodatku k této smlouvě v případě vzniku nepředvídatelných a neodvratitelných okolností. Nepředvídatelnou okolností je okolnost, o které zhotovitel nevěděl a nemohl vědět.

VII. CENA DÍLA

1. Cena díla:

CENA DÍLA BEZ DPH

5 950 171.07,- Kč

2. K ceně díla bez DPH bude připočtena daň z přidané hodnoty v aktuální výši.
3. Objednatel není pro plnění poskytnuté na základě této smlouvy osobou povinnou k dani (DPH). Přijaté plnění bude použito výlučně pro účely, které nejsou předmětem daně. Zhotovitel prohlašuje:
 - i. že, nemá v úmyslu nezaplatit daň z přidané hodnoty u zdanitelného plnění podle této smlouvy (dále jen „daň“),
 - ii. že, mu nejsou známy skutečnosti nasvědčující tomu, že se dostane do postavení, kdy nemůže daň zaplatit a ani se ke dni uzavření této smlouvy v takovém postavení nenachází,
 - iii. nezkrátí daň nebo nevytláká daňovou výhodu.
4. Cena díla je sjednána na základě jednotkových cen, jako součet oceněných položek soupisu prací (dále jen „rozpočet“), který je přílohou této smlouvy.
5. Objednatelem budou hrazeny pouze skutečně a řádně provedené práce a dodávky.
6. Cena díla je sjednána jako nejvyšší přípustná, zahrnující veškeré náklady zhotovitele na zhotovení díla v souladu s projektovou dokumentací a soupisem prací v příloze č. 1 této smlouvy a cenové vlivy v průběhu plnění této smlouvy.

VIII. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Cena díla bude uhrazena na základě jediné faktury s náležitostmi daňového dokladu. Lhůta splatnosti všech faktur je 30 dnů od doručení objednateli.
2. Přílohou faktury bude protokol o předání a převzetí dokončené stavby a protokol o předání a převzetí díla.
3. Zhotovitel je povinen doručit fakturu elektronicky na adresu faktury@susjmk.cz.
4. Objednatel je do data splatnosti oprávněn vrátit fakturu vykazující vady. Zhotovitel je povinen předložit fakturu novou či opravenou. Zhotovitel je povinen doručit fakturu na adresu sídla objednatele.
5. Faktura je uhrazena dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
6. Zálohové platby se nesjednávají.

IX. PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Zhotovitel je povinen provádět dílo s odbornou a potřebnou péčí, šetřit práv objednatele a třetích osob a při provádění díla šetřit veřejné zdroje.
2. Zhotovitel je povinen provádět dílo prostřednictvím náležitě kvalifikovaných a odborně způsobilých osob.

3. Zhotovitel je povinen objednatele bezodkladně informovat o veškerých významných skutečnostech souvisejících s prováděním díla.
4. Zhotovitel je povinen dbát pokynů objednatele. Zástupce objednatele je oprávněn, v případě že zhotovitel provádí dílo v rozporu s dokumenty uvedenými v čl. II. odst. 2., této smlouvy, a ani přes písemné upozornění v zápise ve stavebním deníku nesjedná nápravu, zastavit práce na stavbě nebo její části. Toto zastavení stavby nemá vliv na termíny plnění sjednané v čl. VI. odst. 1. této smlouvy. V případě, že zhotovitel část stavby nebo stavbu přesto provede v rozporu s pokyny objednatele, nemá nárok na náhradu jakýchkoliv nákladů vynaložených na část stavby nebo stavbu provedenou v rozporu s pokyny objednatele.
5. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel mohl nebo měl nevhodnost těchto zjistit při vynaložení odborné a potřebné péče. Zhotovitel není oprávněn dovolávat se nevhodné povahy pokynů vyplývajících z projektové dokumentace a soupisu prací, které byly součástí zadávacích podmínek dané veřejné zakázky.
6. Objednatel je oprávněn kontrolovat plnění této smlouvy průběžně, zhotovitel je povinen ke kontrole poskytnout potřebnou součinnost.

X. PROVÁDĚNÍ STAVBY

1. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění prací ke zhotovení stavby dle této smlouvy trvalou přítomnost stavbyvedoucího nebo jiného oprávněného zástupce na staveništi. Zhotovitel je povinen zajistit, aby v celém průběhu provádění díla odpovídala osoba stavbyvedoucího požadavkům objednatele vyjádřeným v zadávacích podmínkách pro zadání této zakázky.
2. Zjistí-li zhotovitel při provádění stavby skryté překážky týkající se věci, na níž má být provedena oprava nebo úprava, nebo místa, kde má být dílo provedeno, a tyto překážky znemožňují provedení stavby způsobem určeným v této smlouvě, je zhotovitel povinen tuto skutečnost bez zbytečného odkladu objednateli oznámit a navrhnout změnu zadání stavby. Do dosažení dohody o změně zadání stavby je zhotovitel oprávněn provádění díla v nezbytném rozsahu a na nezbytně nutnou dobu přerušit.
3. Kontrola
 - 3.1 Zhotovitel je povinen prokazatelně informovat objednatele a další dotčené subjekty o prováděných zkouškách, a to u plánovaných zkoušek alespoň 3 pracovní dny předem, u zkoušek, jejichž potřeba vznikla v průběhu provádění stavby bezodkladně.
 - 3.2 Zhotovitel je povinen prokazatelně a dostatečně včas (zpravidla alespoň 3 pracovní dny předem) vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou dalším postupem prací znepřístupněny či zakryty. Zhotovitel je povinen stejným způsobem vyzvat případné další dotčené subjekty. Poruší-li zhotovitel povinnost včas vyzvat objednatele či další dotčené subjekty k provedení kontroly, je zhotovitel povinen umožnit objednateli či dalším dotčeným subjektům kontrolu provést; náklady na takovou kontrolu nese zhotovitel.
4. Zhotovitel je povinen pořizovat dokumentaci stavby. Dokumentaci stavby tvoří následující dokumenty:
 - i. Stavební deník.
 - ii. Záznam o hlavní prohlídce silnice prováděné před uvedením stavby do provozu.
 - iii. Protokoly o průběhu a výsledku veškerých zkoušek a revizích.
 - iv. Certifikáty a prohlášení o shodě použitých materiálů a výrobků.
 - v. Doklady o likvidaci odpadu.
 - vi. Fotodokumentace provádění stavby, vč. fotodokumentace stavu blízkých nemovitostí před zahájením a po dokončení stavby- elektronicky na nosiči dat CD či DVD.

Zhotovitel je povinen dokumenty vytvářet tak, aby odpovídaly požadavkům stanoveným právním řádem a požadavkům, které jsou dány účelem pořizování dokumentace daného druhu.

Zhotovitel je povinen průběžně předávat kopie dokladů tvořících dokumentaci stavby. Zhotovitel je povinen nejpozději do dokončení stavby předat originály dokladů tvořících dokumentaci stavby.

5. Stavební deník je základní dokumentací průběhu provádění díla. Zapisují se do něj veškeré skutečnosti, úkony a pokyny týkající se této smlouvy. Zhotovitel má povinnost zajistit, aby byl stavební deník na staveništi přístupný každý pracovní den v době od 07.00 hodin do 16.00 hodin, v případě provádění stavebních prací v sobotu, neděli či státním svátku i v době, kdy jsou stavební práce prováděny.
6. Subdodavatelé

- 6.1 Subdodavatel je osoba, pomocí které dodavatel plní určitou část díla nebo která má k plnění díla poskytnout určité věci či práva. Pomocí subdodavatele nelze plnit náplň činnosti stavbyvedoucího.
- 6.2 Zhotovitel ve své nabídce prokazoval kvalifikaci pomocí následujících subdodavatelů.

| Název | IČO | Rozsah prací |
|-------|-----|--------------|
| - | - | - |

Zhotovitel je oprávněn provádět uvedené práce s pomocí jiných subdodavatelů pouze na základě předchozího písemného souhlasu objednatele.

- 6.3 Zhotovitel je oprávněn provádět části díla s pomocí jiných subdodavatelů pohybujících se na staveništi po té, co objednateli prokazatelně písemně oznámí identifikaci subdodavatele a práce, které má subdodavatel provést.
- 6.4 Zhotovitel odpovídá za činnost subdodavatele tak, jako by jí prováděl sám.
7. Bezpečnost a ochrana zdraví (BOZ)
- 7.1 Zhotovitel je odpovědný za BOZ. Zhotovitel je zejména povinen dodržovat veškeré bezpečnostní předpisy a dbát na bezpečnost všech osob, které mají právo být na staveništi.
- 7.2 Objednatel není určen koordinátor BOZP na staveništi (dále jen „koordinátor BOZP“).
- 7.3 Vznikne-li v průběhu provádění díla zákonná nutnost určit koordinátora BOZP, zhotovitel to bezodkladně písemně oznámí objednateli.
8. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů. Zhotovitel je povinen veškerý nepoužitelný materiál zlikvidovat v souladu se zákonem o odpadech. Nepoužitelný materiál je materiál, který vznikl při provádění díla a není předmětem díla.

XI. PROSTOR STAVENIŠTĚ

- Zhotovitel se seznámil se stavem prostoru staveniště a poměry na něm. Zhotovitel je oprávněn prostor staveniště užívat výhradně k naplnění účelu této smlouvy.
- Prostor staveniště je vymezen zadáním stavby. Bude-li zhotovitel pro zhotovení stavby potřebovat prostor větší, zajistí jej na vlastní náklady.
- Zhotovitel je v souladu s projektovou dokumentací povinen:
 - Vytyčit veškeré inženýrské sítě v prostoru staveniště.
- Zhotovitel je povinen zajistit organizaci dopravy v průběhu provádění díla; k tomuto účelu je zhotovitel zejména povinen zajistit:
 - Po dohodě s vlastníky přístupy a příjezdy k sousedním nemovitostem.
- Zhotovitel je povinen informovat objednatele v dostatečném předstihu, a není-li to možné, tak bezodkladně po té, co se o takové skutečnosti doví, o výskytu osob na staveništi, s výjimkou zaměstnanců objednatele a zhotovitele projektanta, osob při výkonu veřejné správy, případně dalších osob, o kterých to objednatel určí.
- Zhotovitel je povinen udržovat v prostoru staveniště pořádek a čistotu. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré technické i právní předpisy zejména na úseku životního prostředí, nakládání s odpady, bezpečnosti práce, provozu pozemních komunikací, památkové péče apod.

XII. ZMĚNY ZADÁNÍ STAVBY

- Zhotovitel je povinen bezodkladně objednatele informovat o zjištění nutnosti změny zadání stavby.
- Je-li zjištěno, že některé z prací, které jsou součástí zadání stavby, není účelné provádět, sepíše se o tom záznam do stavebního deníku.
- Je-li zjištěna potřeba dodatečných prací, změn, či nových prací bude postupováno v souladu se zákonem o veřejných zakázkách a dalšími pravidly pro zadávání veřejných zakázek pro objednatele závaznými.
- Bude-li zhotovitel vyzván k podání nabídky související s touto smlouvou, je povinen nabídku předložit. Součástí nabídky bude oceněný soupis prací ve formátu *.xls.

5. Cena dodatečných a nových prací bude určena následovně:

5.1 Zhotovitel ocení jednotkové ceny výši odpovídající výši jednotkových cen uvedených v rozpočtu, který je přílohou této smlouvy.

5.2 Nelze-li jednotkovou cenu určit výše popsaným způsobem, zhotovitel ocení jednotkové ceny na základě rozpočtu následovně:

| | | |
|--|---|--|
| Cena prací či dodávek | = | Cena obdobných prací, nebo cena příslušného stavebního objektu nejsou-li obdobné práce v rozpočtu obsaženy, anebo cena stavby nejsou-li obdobné práce ani příslušný stavební objekt v rozpočtu obsažen |
| Cena uvedená v sazebníku ÚRS PRAHA, a.s. | | Cena uvedená v sazebníku ÚRS PRAHA, a.s. |

5.3 Nelze-li jednotkovou cenu určit výše popsanými způsoby, použije se cena přiměřená s přihlédnutím k ceně obvyklé.

Zhotovitel může předložit i nabídku pro objednatele výhodnější.

6. K dodatečným a novým pracím bude uzavřen dodatek k této smlouvě. Dodatečné práce lze provádět pouze na základě uzavřeného dodatku. Provádí-li zhotovitel práce, které nejsou v této smlouvě sjednány, platí, že je provádí na svůj náklad.

XIII. OPRAVNĚNÉ OSOBY SMLUVNÍCH STRAN

1. Oprávněnou osobou objednatele je správce stavby. Správce stavby je oprávněn činit veškeré úkony dle této smlouvy, správce stavby však není oprávněn uzavírat dodatky k této smlouvě
2. Správcem stavby je pan Ing. Břetislav Mutl, email: bretislav.mutl@susjmk.cz; T: 547120420, 737237165.
3. Oprávněnou osobou zhotovitele je stavbyvedoucí. Stavbyvedoucí je oprávněn k veškerým úkonům dle této smlouvy, stavbyvedoucí však není oprávněn uzavírat dodatky k této smlouvě. Při změně oprávněné osoby stavbyvedoucího ze strany zhotovitele je povinen doložit veškeré podklady prokazující oprávnění k výkonu této osoby jako stavbyvedoucího, tak, jak bylo požadováno zadávací dokumentací.
4. Stavbyvedoucím je Ing. Michal Janevský.

XIV. ZÁVAZKY Z VAD A ZAJIŠTĚNÍ ZÁVAZKŮ

1. Zhotovitel je povinen k náhradě případné škody na majetku nebo na zdraví vzniklé při realizaci díla objednateli nebo třetí osobě.
2. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností na majetku a na zdraví třetích osob. Zhotovitel je povinen být po celou dobu zhotovování díla pojištěn do výše odpovídající možné výši škod. Pro účely tohoto ustanovení se činnost subdodavatelů považuje za činnost zhotovitele. Zhotovitel na výzvu předloží doklady o pojištění.
3. Práva objednatele z vady díla
 - 3.1 Vady díla jsou odchylky díla od výsledku stanoveného touto smlouvou a od způsobilosti předmětu díla k naplnění účelu této smlouvy.
 - 3.2 Objednateli vznikají práva z vad, které má dílo v době předání a převzetí.
 - 3.3 Smluvní strany se dohodly, že délka promlčecí doby pro uplatnění nároků objednatele z práv z vad, které má dílo v době předání a převzetí se prodlužuje na 10 let.
 - 3.4 Objednatel je povinen uplatňovat u zhotovitele odstranění vad písemně bez zbytečného odkladu po té, co tyto zjistí. Zhotovitel je povinen vadu odstranit bezodkladně, nejpozději do jednoho měsíce od obdržení písemnosti, ve které je odstranění vady uplatňováno, nedohodnou-li se strany jinak.
4. Záruka za jakost
 - 4.1 Zhotovitel poskytuje na provedení díla záruku

| | |
|--------------------------|-----------|
| Záruka za veškerá plnění | 36 měsíců |
|--------------------------|-----------|
 - 4.2 Záruční doba začne běžet dnem podpisu protokolu o předání a převzetí díla.

4.3 Zhotovitel je povinen odstranit vady díla, tj. odchylky díla od výsledku stanoveného touto smlouvou a od způsobilosti předmětu díla k řádnému užívání, které se projeví v průběhu trvání záruční lhůty. Zhotovitel není povinen odstranit vady díla způsobené po předání a převzetí díla objednatelem, třetí osobou, nebo vyšší mocí.

4.4 Objednatel je povinen uplatňovat u zhotovitele práva z poskytnuté záruky písemně, nejpozději do 30 dnů po zjištění vad, na něž se záruka vztahuje. Zhotovitel je povinen vadu odstranit bezodkladně, nejpozději do jednoho měsíce od obdržení písemnosti, ve které je záruka uplatňována, nedohodnou-li se strany jinak.

5. Smluvní pokuta

5.1 Objednatel je oprávněn na zhotoviteli uplatnit následující smluvní pokuty až do uvedené výše, zhotovitel se zavazuje smluvní pokuty uplatněné objednatelem zaplatit.

| | |
|--|-----------------------------|
| V případě prodlení zhotovitele s plnění této smlouvy oproti lhůtám plnění | 10.000,- Kč denně |
| V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad, na něž se vztahuje záruka a vad, které má dílo v době předání a převzetí | 1.000,- Kč denně |
| V případě provádění díla subdodavatelem, pro kterého objednatel neudělil souhlas, je-li souhlas v této smlouvě vyžadován | 5.000,- Kč za subdodavatele |

5.2 Smluvní pokuty jsou započitatelné vůči peněžitým závazkům souvisejících s touto smlouvou.

5.3 Ke smluvní pokutě bude vystavena samostatná faktura se lhůtou splatnosti 21 dnů; za den uskutečnění zdanitelného plnění bude považován den vystavení faktury.

5.4 Vedle smluvní pokuty se lze domáhat i náhrady škody v celém rozsahu.

6. Úrok z prodlení

6.1 Zhotovitel může uplatnit úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky denně v případě prodlení s úhradou faktur.

7. Vlastnické právo k dílu nabývá objednatel postupně tak, jak dílo v důsledku provádění prací narůstá. Nebezpečí škody na věci přechází na objednatele okamžikem předání a převzetí díla.

XV. UKONČENÍ SMLOUVY

1. Smlouvu lze ukončit písemnou dohodou.

2. Objednatel může od smlouvy odstoupit v případě jejího podstatného porušení zhotovitelem. Za podstatné porušení smlouvy se mj. považuje

- i. Vada díla zjevná v průběhu provádění, pokud ji zhotovitel po písemné výzvě objednatele v době přiměřené neodstraní.
- ii. Zhotovování stavby v rozporu se zadáním stavby.
- iii. Provádění díla osobami, které nejsou náležitě kvalifikované a odborně způsobilé.
- iv. Neúčast zhotovitele na kontrolním dnu.
- v. Zastavení prací na více než 15 kalendářních dní, pokud není v souladu se zněním této smlouvy stanoveno jinak.
- vi. Provádění díla s pomocí subdodavatele, který nebyl uveden v seznamu subdodavatelů, ačkoliv na něm uveden být měl, anebo pomocí subdodavatele, jehož identifikace a rozsah prací nebyla objednateli písemně oznámena, ačkoliv písemně oznámena být měla.
- vii. Skutečnost, že zhotovitel není pojištěn v souladu s touto smlouvou.
- viii. Porušování předpisů bezpečnosti práce, bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích a předpisů o životním prostředí a odpadovém hospodaření.
- ix. Zahájení insolvenčního řízení, ve kterém je zhotovitel v postavení dlužníka.
- x. Zjistí-li se, že v nabídce zhotovitele k související veřejné zakázce byly uvedeny nepravdivé údaje.

3. Zhotovitel může od smlouvy odstoupit v následujících případech:

- i. Zahájení insolvenčního řízení, ve kterém je objednatel v postavení dlužníka.
- ii. Prodlení objednatele s úhradou faktur o více než 90 dnů.

- iii. Prodlení objednatele s předáním prostoru staveniště či jiných podstatných dokladů pro plnění smlouvy o více než 90 dnů.
4. Odstoupení musí být učiněno písemně a je účinné dnem jeho doručení druhé smluvní straně s účinky ex nunc.
5. Odstoupením od smlouvy nezaniká vzájemná sankční odpovědnost stran.

XVI. SPOLEČNÁ A ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tato smlouva se řídí českým právním řádem. Veškerá jednání o díle a jeho provádění probíhají v jazyce českém.
2. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy třetí osobě.
3. Zhotovitel bere na vědomí, že je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
4. Písemně či písemný znamená: trvalý záznam psaný ručně, strojem, tištěný či elektronicky zhotovený.
5. Pro případ, že některá ze smluvních stran odmítne převzít písemnost nebo její převzetí znemožní, se má za to, že písemnost byla doručena. Pro případ pochybností se má za to, že písemnost byla doručena třetí den po jejím předání držiteli poštovní licence. Za doručeny se rovněž považuje i:
- 5.1 V případě záznamu činěného objednatelem, záznam vyhotovený ve stavebním deníku.
- 5.2 V případě záznamu činěného zhotovitelem, záznam vyhotovený ve stavebním deníku zhotovitelem, který je datován a podepsán správcem stavby.
6. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemně, formou oboustranně podepsaného dodatku k této smlouvě, není-li v této smlouvě stanoveno jinak.
7. Zhotovitel souhlasí s případným zveřejněním informací o této smlouvě dle zákona č. 106/1999Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších znění.
8. Tato smlouva je uzavřena dnem podpisu druhou smluvní stranou.
9. Případné obchodní zvyklosti, týkající se sjednaného či navazujícího plnění, nemají přednost před smluvními ujednáními, ani před ustanoveními zákona, byť by tato ustanovení neměla donucující účinky.
10. Smluvní strany se dohodly, že na jejich vztah upravený touto smlouvou se neužijí § 1921, § 1963 odst. 1, § 1976, § 1978, § 2112, § 2364 odst. 2, § 2595, § 2605 odst. 2, § 2606, § 2609, § 2611, § 2618, §§ 2620 - 2622, § 2628, § 2629 odst. 1 občanského zákoníku.
11. Součástí této smlouvy je projektová dokumentace. Nedílné součásti této smlouvy jsou přílohy:
- i. Položkový rozpočet (oceněný soupis prací).
12. Tato smlouva je vyhotovena ve 4 vyhotoveních, přičemž každá ze smluvních stran obdrží 2.

V Brně , dne 27.8.2014

V Brně, dne 01 -09- 2014

IMOS Brno, a.s.
Benešická 174/52100 Brno
příspěvková organizace

Ing. Oldřich Štercl
předseda představenstva

IMOS Brno, a.s.

Správa a údržba silnic
Jihomoravského kraje
příspěvková organizace kraje
Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 BRNO
IČO: 70932581

Ing. Jan Zouhár

ředitel

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje

III/15269 TROUBSKO, REKONSTRUKCE SILNICE - SO 101

| Rekapitulace stavby | | Nabídkový rozpočet bez DPH | Nabídkový rozpočet včetně DPH |
|----------------------|--------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| Objekt | Popis | | |
| | | | |
| | | | |
| 01 | REKONSTRUKCE SILNICE III/15269 | 5 854 171,07 | 7 083 546,99 |
| | | | |
| | | | |
| Stavba celkem | | 5 854 171,07 | 7 083 546,99 |

| Ostatní nákl. a vedlejší nákl. díla | | Nabídkový rozpočet bez DPH | Nabídkový rozpočet včetně DPH |
|--|------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| Popis | | | |
| | | | |
| | OSTATNÍ NÁKLADY | 37 500,00 | 45 375,00 |
| | VEDLEJŠÍ NÁKLADY | 58 500,00 | 70 785,00 |
| | | | |
| Ostatní nákl. a vedlejší nákl. díla | | 96 000,00 | 116 160,00 |

| Rekapitulace stavby, ostatních a vedl. nákladů | | Nabídkový rozpočet bez DPH | Nabídkový rozpočet včetně DPH |
|--|--|-------------------------------|----------------------------------|
| Cena díla celkem | | 5 950 171,07 | 7 199 706,99 |

Soupis prací Ostatní náklady a vedlejší náklady:

Předmětem díla a součástí ceny jsou také tyto ostatní náklady :

| Popis prací | | MJ(ks) | J.cena | Celkem(Kč) |
|---|--|--------|--------|---------------|
| realizační dokumentace stavby (dále jen RDS) | | KPL | 7 000 | 7 000 |
| dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen DSPS) | | KPL | 7 000 | 7 000 |
| geodetické zaměření stavby | | KPL | 16 000 | 16 000 |
| geometrické plány | | KPL | 6 000 | 6 000 |
| fotodokumentace provádění stavby | | KPL | 1 500 | 1 500 |
| Ostatní náklady celkem | | | | 37 500 |

Předmětem díla a součástí ceny jsou také tyto vedlejší náklady :

| | | | |
|--|-----|--------|---------------|
| vytýčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště | KPL | 10 000 | 10 000 |
| zajištění přístupů a příjezdů k sousedním nemovitostem | KPL | 10 000 | 10 000 |
| hlavní prohlídka prováděná při uvedení stavby do provozu | KPL | 7 000 | 7 000 |
| zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí | KPL | 13 000 | 13 000 |
| bezpečnostní opatření | KPL | 8 000 | 8 000 |
| výpočet hluku ze stavební činnosti | KPL | 6 000 | 6 000 |
| návrh technologického postupu prací | KPL | 3 500 | 3 500 |
| ohlašování pohybu třetích osob na staveništi | KPL | 1 000 | 1 000 |
| Vedlejší náklady celkem | | | 58 500 |
| Ostatní náklady a vedlejší náklady celkem | | | 96 000 |

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

| | | | |
|----------------------|---------------------------------------|-----------------|---------|
| Rozpočet | 0 | JKSO | |
| Objekt | Název objektu | SKP | |
| 01 | Rekonstrukce silnice III/15269 | Měrná jednotka | |
| Stavba | Název stavby | Počet jednotek | 0 |
| 9500045 | Rekonstrukce silnice III/15269 | Náklady na m.j. | 0 |
| Projektant | | Typ rozpočtu | |
| Zpracovatel projektu | 0 | | |
| Objednatel | | | |
| Dodavatel | | Zakázkové číslo | 2014/45 |
| Rozpočtoval | | Počet listů | |

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

| Základní rozpočtové náklady | | Ostatní rozpočtové náklady | |
|------------------------------|-----------|----------------------------|---------------------|
| HSV celkem | 5 854 171 | | |
| Z PSV celkem | 0 | | |
| R M práce celkem | 0 | | |
| N M dodávky celkem | 0 | | |
| ZRN celkem | 5 854 171 | | |
| HZS | 0 | | |
| ZRN+HZS | 5 854 171 | Ostatní náklady neuvedené | |
| ZRN+ost.náklady+HZS | 5 854 171 | Ostatní náklady celkem | |
| Vypracoval | | Za zhotovitele | Za objednatele |
| Jméno : | | Jméno : | Jméno : |
| Datum : | | Datum : | Datum : |
| Podpis : | | Podpis: | Podpis: |
| Základ pro DPH | 0,0 % | | 0 Kč |
| DPH | 0,0 % | | 0 Kč |
| Základ pro DPH | 21,0 % | | 5 854 171 Kč |
| DPH | 21,0 % | | 1 229 376 Kč |
| CENA ZA OBJEKT CELKEM | | | 7 083 547 Kč |

Poznámka :

| | | |
|----------|--|------------|
| Stavba : | 9500045 Rekonstrukce silnice III/15269 | Rozpočet : |
| Objekt : | 01 Rekonstrukce silnice III/15269 | |

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

| Stavební díl | HSV | PSV | Dodávka | Montáž | HZS |
|---|------------------|-----|---------|--------|-----|
| 1 Zemní práce | 535 021 | | | | |
| 5 Komunikace | 3 551 157 | | | | |
| 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení | 266 200 | | | | |
| 91 Doplnující práce na komunikaci | 171 869 | | | | |
| 96 Bourání konstrukcí | 443 163 | | | | |
| 99 Staveništní přesun hmot | 170 969 | | | | |
| D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot | 715 791 | | | | |
| CELKEM OBJEKT | 5 854 171 | | | | |

Položkový rozpočet

| | |
|--|-----------|
| Stavba : 9500045 Rekonstrukce silnice III/15269 | Rozpočet: |
| Objekt : 01 Rekonstrukce silnice III/15269 | |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) | hmotnost celk.(t) | dem.hmot./MJ | dem.hmot.celk.(t) |
|--------------------------------|---------------|---|----|--|-----------|-------------------|-------------------|--------------|-------------------|
| Díl: 1 | | Zemní práce | | | | | | | |
| 2 | 122202202R00 | Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3 459,2*0,5 | m3 | 229,60 229,60 | 60,00 | 13 776,00 | | | |
| 3 | 122202209R00 | Příplatek za leptost - odkop. pro silnice v hor.3 229,6*0,5 | m3 | 114,80 114,80 | 15,00 | 1 722,00 | | | |
| 4 | 132201112R00 | Hloubení rýhš.do 60 cm v hor.3 nad 100m3; strojně pro trativod: 195,6 | m3 | 195,60 195,60 | 180,00 | 35 208,00 | | | |
| 4.1 | 212810010RAC | Zřízení drenáží DN100 - agregovaná položka pro trativod:1 220 m | m | 1 220,00 1 220,00 | 130,00 | 158 600,00 | | | |
| 5 | 132201119R00 | Příplatek za leptost - hloubení rýh 60 cm v hor.3 195,6*0,5 | m3 | 97,80 97,80 | 20,00 | 1 956,00 | | | |
| 6 | 162701109R00 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 459,2*0,5+195,6 | m3 | 425,20 425,20 | 190,00 | 80 788,00 | | | |
| 7 | 162701109R00 | Přímístění k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km celkem 30 km:425,2*20 | m3 | 8 504,00 8 504,00 | 14,00 | 119 056,00 | | | |
| 8 | 181101102R00 | Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuťněním nová vozovka:3 173,29 napojení na stáv.vozovku:62,2 chodník pro pěši:29,4 | m2 | 3 264,89 3 173,29 62,20 29,40 | 8,00 | 26 119,12 | | | |
| 9 | 199000002R00 | Poplatek za skládku horniny 1- 4 459,2*0,5+195,6 | m3 | 425,20 425,20 | 230,00 | 97 796,00 | | | |
| Celkem za 1 Zemní práce | | | | | | 535 021,12 | | | |
| Díl: 5 | | Komunikace | | | | | | | |
| 10 | 56485111R00 | Podklad ze šterkodrti po zhuťnění tloušťky 15 cm chodník pro pěši:29,4 | m2 | 29,40 29,40 | 105,00 | 3 087,00 | 0,27994 | | 8,23024 |
| 11 | 56485114R00 | Podklad ze šterkodrti po zhuťnění tloušťky 18 cm nová vozovka:4184,0 - 1010,71 ditto,napojení na stáv.voz.:62,2 | m2 | 3 235,49 3 173,29 62,20 | 130,00 | 420 613,70 | 0,33446 | | 1 082,14199 |
| 12 | 56516121R00 | Podklad z obal kam-ACP 16+,nad 3 m.tl.8 cm nová vozovka:3983,3 - 1099,00 | m2 | 2 884,30 2 884,30 | 335,00 | 966 240,50 | 0,21100 | | 608,58730 |

Položkový rozpočet

| | |
|--|------------------|
| Stavba : 9500045 Rekonstrukce silnice III/15269 | Rozpočet: |
| Objekt : 01 Rekonstrukce silnice III/15269 | |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) | hmotnost / MJ | hmotnost celk. (t) | dem. hmot. celk. (t) |
|-------------------------------|---|--|----|-------------------------------|-----------|---------------------|---------------|--------------------|----------------------|
| 13 | 567132115R00 | Podklad z kaméniva zpev.cementem KZC 1 tl.20 cm nová vozovka:4184 - 1046,02 napojení na stáv.vozovku:62,2 | m2 | 3 203,18 3 140,98 62,20 | 260,00 | 832 826,80 | 0,51086 | 1 636,37653 | |
| 14 | 577132111R00 | Beton asfalt. ACO 11+ obrusný, š.nad 3 m, tl. 4 cm nová živ.vozovka:3983,3 - 1099,00 | m2 | 2 884,30 2 884,30 | 190,00 | 548 017,00 | 0,10373 | 299,18844 | |
| 15 | 577142112R00 | Beton asfaltový ACO 11+, nad 3 m, tl.5 cm nová živ.vozovka:230,1 | m2 | 230,10 230,10 | 230,00 | 52 923,00 | 0,12966 | 29,83477 | |
| 16 | 577152123R00 | Beton asfalt. ACL 16+ ložný, š. nad 3 m, tl. 6 cm nová vozovka:3983,3 - 1099,00 | m2 | 2 884,30 2 884,30 | 220,00 | 634 546,00 | 0,15559 | 448,76824 | |
| 17 | 596215021R00 | Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do dřtě tl. 4 cm chodník pro pěši:26,5+2,9 | m2 | 29,40 29,40 | 155,00 | 4 557,00 | 0,07390 | 2,17266 | |
| 18 | 596215040R00 | Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do dřtě tl. 4 cm napojení na stáv.vozovku:54,4 | m2 | 54,40 54,40 | 160,00 | 8 704,00 | 0,07390 | 4,02016 | |
| 19 | 596245041R00 | Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do MC tl. 5 cm napojení na stáv.vozovku-jednořádek:7,8 | m2 | 7,80 7,80 | 255,00 | 1 989,00 | 0,14958 | 1,16672 | |
| 20 | 596811111R00 | napojení na stáv.vozovku-pro pěši, lože z kaméniva Kladení dlaždic kom.pro pěši, lože z kaméniva úpravy stáv.chod.:6,0 | m2 | 6,00 6,00 | 90,00 | 540,00 | 0,07200 | 0,43200 | |
| 21 | 573 21-předběž | Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,2 kg/m2 | m2 | 3 114,00 3 114,00 | 5,00 | 15 570,00 | 0,00061 | 1,89954 | |
| 22 | 573 22-předběž | nová vozovka:3983,3+230,1- 1099,00 Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,4 kg/m2 | m2 | 2 884,00 2 884,00 | 10,00 | 28 840,00 | 0,00061 | 1,75924 | |
| 23 | 599 10-předběž | nová vozovka:3983,3 - 1099,00 Zalíťí stýčné hrany asfaltovou pružnou záličkou 75,0+18,0 | m | 93,00 93,00 | 40,00 | 3 720,00 | 0,00360 | 0,33480 | |
| 24 | 592451150 | Dlažba betonová tl.60 mm přírodní dodávka chodník pro pěši:26,5*1,01 | m2 | 26,77 26,77 | 270,00 | 7 226,55 | 0,13150 | 3,51960 | |
| 25 | 592451157 | Dlažba betonová tl.80 mm přírodní-dodávka napojení na stáv.vozovku:54,4*1,01 ditto,jednořádek:7,8*1,01 | m2 | 62,82 54,94 7,88 | 330,00 | 20 731,26 | 0,17824 | 11,19739 | |
| 26 | 59245267 | Dlažba pro nevidomé tl.60 mm dodávka chodník pro pěši:2,9*1,01 | m2 | 2,93 2,93 | 350,00 | 1 025,15 | 0,13100 | 0,38370 | |
| Celkem za 5 Komunikace | | | | | | 3 551 156,96 | | 4 140,01331 | |
| Díl: 89 | Ostatní konstrukce na trubním vedení | | | | | | | | |

Položkový rozpočet

| | |
|--|-----------|
| Stavba : 9500045 Rekonstrukce silnice III/15269 | Rozpočet: |
| Objekt : 01 Rekonstrukce silnice III/15269 | |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) | hmotnost / MJ | hmotnost celk.(t) | dem.hmot. / MJ | dem.hmot. celk.(t) |
|----------------|------------------|---|-----|----------|-----------|-------------------|---------------|-------------------|----------------|--------------------|
| | 89594131RT2 | Zřízení vpusti uliční z dílců typ UVB - 50 včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV | kus | 22,00 | 7 700,00 | 169 400,00 | 3,05967 | 67,31274 | | |
| | 899202111R00 | Osazení mříží litinových s rámem do 100kg | kus | 22,00 | 500,00 | 11 000,00 | 0,00936 | 0,20592 | | |
| | 55242310 | Mříž stružková s rámem 500x500mm atest D 400 | kus | 22,00 | 3 900,00 | 85 800,00 | 0,11050 | 2,43100 | | |
| | Celkem za | 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení | | | | 266 200,00 | | 69,94966 | | |
| Díl: 91 | | Doplňující práce na komunikaci | | | | | | | | |
| 27 | 917862111R00 | Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 nájezdové a přechodové obrubníky:11,8+21,0*2 | m | 153,80 | 120,00 | 18 456,00 | 0,14424 | 22,18411 | | |
| 28 | 917862111RT5 | Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 včetně obrubníku ABO 13 - 10 100/10/25 záhonové:17,0 | m | 17,00 | 200,00 | 3 400,00 | 0,20164 | 3,42788 | | |
| 29 | 917862111RT7 | Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 včetně obrubníku ABO 2 - 15 100/15/25 12,0+592,4 | m | 604,40 | 215,00 | 129 946,00 | 0,22487 | 135,91143 | | |
| 30 | 919735111R00 | Řezání stávajícího živícího krytu tl. do 5 cm 75,0+18,0 | m | 93,00 | 35,00 | 3 255,00 | | | | |
| 31 | 59217476 | Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý 111,8*1,01 | kus | 112,92 | 70,00 | 7 904,26 | 0,04800 | 5,42006 | | |
| 32 | 59217480 | Obrubník silniční přechodový L 1000/150/150-250 21,0*1,01 | kus | 21,21 | 210,00 | 4 454,10 | 0,06400 | 1,35744 | | |
| 33 | 59217481 | Obrubník silniční přechodový P 1000/150/150-250 21,0*1,01 | kus | 21,21 | 210,00 | 4 454,10 | 0,06400 | 1,35744 | | |
| | Celkem za | 91 Doplňující práce na komunikaci | | | | 171 869,46 | | 169,65836 | | |
| Díl: 96 | | Bourání konstrukcí | | | | | | | | |
| 34 | 113106121R00 | Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho úpravy stáv.chod.:6,0 | m2 | 6,00 | 25,00 | 150,00 | | | | |
| 35 | 113106211R00 | Rozebrání dlažeb z velkých kostek v kam. těžením trojřádek:23,5 | m2 | 23,50 | 20,00 | 470,00 | | | -0,41700 | -9,79950 |
| 36 | 113106231R00 | Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu komunikace:82,7 vjezdy:105,1 chodník:251,7 | m2 | 439,50 | 20,00 | 8 790,00 | | | -0,22500 | -98,68750 |
| 37 | 113107122R00 | Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.drcené tl.20 cm KZC+stěrkokofit:82,7*2 | m2 | 165,40 | 170,00 | 28 118,00 | | | -0,23500 | -38,86900 |

Položkový rozpočet

| | |
|--|-----------|
| Stavba : 9500045 Rekonstrukce silnice III/15269 | Rozpočet: |
| Objekt : 01 Rekonstrukce silnice III/15269 | |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) | hmotnost / MJ | hmotnost celk (t) | dem. hmot. celk (t) |
|--|----------------|---|-----|-----------|-----------|-------------------|---------------|-------------------|---------------------|
| 38 | 113107125R00 | Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.drčené tl.50 cm | m2 | 15,20 | 430,00 | 6 536,00 | | | -0,72000 |
| 39 | 113107222R00 | Odstranění podkladu nad 200 m2,kam.drčené tl.20 cm KZC+šterkodrt:2225.7*2 | m2 | 4 451,40 | 20,00 | 89 028,00 | | | -0,23500 |
| 40 | 113151214R00 | Fréz.živič.krytu nad 500 m2, bez překážek, tl.5 cm 230,1+2225,7 | m2 | 2 455,80 | 55,00 | 135 069,00 | | | -0,06000 |
| 41 | 113202111R00 | Výhrání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých 207,5+12,0 | m | 219,50 | 35,00 | 7 682,50 | | | -0,14500 |
| 42 | 113204111R00 | Výhrání obrub záhonových | m | 25,50 | 20,00 | 510,00 | | | -0,04000 |
| 43 | 96204121R00 | Bourání čel z betonu prostého horská vpust:0,6 propustek:1,0 | m3 | 1,60 | 1 700,00 | 2 720,00 | 0,12000 | 0,19200 | -2,20000 |
| 44 | 966008112R00 | Bourání trubního propustku z trub DN do 50 cm | m | 40,80 | 950,00 | 38 760,00 | | | -0,98000 |
| 45 | 113 107243RV | Odstranění podkladu nad 200 m2, živičného tl.13 cm obal.kamenivo tl.13 cm:2225,7 | m2 | 2 225,70 | 30,00 | 66 771,00 | | | -0,26200 |
| 46 | 113107121RV | Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.drčené tl.15 cm KZC+šterkodrt:vjezdy:105,1*2 | m2 | 210,20 | 140,00 | 29 428,00 | | | -0,18250 |
| 47 | 113107221RV | Odstranění podkladu nad 200 m2,kam.drčené tl.15 cm chodník-šterkodrt:251,7 | m2 | 251,70 | 18,00 | 4 530,60 | | | -0,18250 |
| 48 | 961 04-předběž | Vybourání stávající uliční vpusti vč.mříže | kus | 12,00 | 1 900,00 | 22 800,00 | | | -3,00000 |
| 49 | 961 05-předběž | Vybourání stávající horské vpusti vč.mříže | kus | 1,00 | 1 800,00 | 1 800,00 | | | -2,90000 |
| Celkem za 96 Bourání konstrukcí | | | | | | 443 163,10 | | 0,19200 | -2 134,60865 |
| Díl: 99 Staveništní přesun hmot | | | | | | | | | |
| 50 | 998225111R00 | Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný | t | 5 698,97 | 30,00 | 170 968,97 | | | |
| Celkem za 99 Staveništní přesun hmot | | | | | | 170 968,97 | | | |
| Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot | | | | | | | | | |
| 51 | 979082219R00 | Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km | t | 57 853,82 | 4,00 | 231 415,27 | | | |
| 52 | 979990001R00 | příplatek za dal.29 km-odpočet za přesun do 500 m:(2134,6087-9,79950-98,8875-31,8275-1,02+1,885)*29 Poplatek za skládku stavební suti odpočet za přesun do 500 m:(2134,6087-9,79950-98,8875-31,8275-1,02+1,885) | t | 57 853,82 | 200,00 | 398 991,84 | | | |
| 53 | 979082213R00 | Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km | t | 1 994,96 | 40,00 | 85 384,35 | | | |
| Celkem za D96 Přesuny suti a vybouraných hmot | | | | | | 715 791,45 | | | |