

SMLOUVA O DÍLO

A

OBCHODNÍ PODMÍNKY

Číslo zhotovitele: IN/CZ – 027/2016

„III/37745 Soběsuky směr Krumsín“

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

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

Ing. Drahomírem BABNIČEM, ředitelem

Osoby oprávněné jednat:

- ve věcech technických

IČO : 70960399

DIČ: CZ70960399

Bankovní spojení:

číslo účtu:

Tel:

a

Zhotovitel: **INSTA CZ s.r.o.**

se sídlem: Jeremenkova 1142/42, 772 00 Olomouc

kontaktní adresa: Jeremenkova 1142/42, 772 00 Olomouc

Zápis v **OR u KS v Ostravě, oddíl C, vl. 15855.**

IČO: 25374311

DIČ: CZ25374311

Telefon:

e-mail:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Prováděním díla pověřena organizační jednotka:

INSTA CZ s.r.o.

ve věcech smluvních oprávněn k jednání:

ve věcech technických oprávněn k jednání:

stavbyvedoucí: jm. př., č. aut.

1. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je zhotovení díla:

„III/37745 Soběsuky směr Krumsín“

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

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.
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“).
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.).
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 víceprací, které vyplynou z kolaudačního řízení.
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

1. Závaznými podklady k provedení díla jsou:

- Tato smlouva
- Projektová dokumentace k provedení díla zpracovaná společností firmou NELL PROJEKT s.r.o. se sídlem: Plesníkova 5559, 760 05 Zlín, IČO: 29209081, DIČ: CZ29209081, zakázkové č. -/2016, datum: 4/2016., zpracovaná ve stupni DSP a PDPS s názvem: „III/37745 Soběsuky“ (dále jen „projektová dokumentace“)

- Zadávací dokumentace
- Nabídka prací zhotovitele s uvedenými jednotkovými cenami a celkovým položkovým rozpočtem ze dne 15.8.2016., která je přílohou této smlouvy o dílo (dále jen „položkový rozpočet“)

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

3. Cena díla

1. Objednatel se zavazuje zaplatit za řádné provedení díla cenu dohodnutou v této smlouvě (dále jen „celková cena díla“).

2. Celková cena díla, vyplývající ze stanovených jednotkových cen uvedených v příloze-cenové nabídce k této smlouvě, je **cenou pevnou, smluvní**, s pevnými jednotkovými cenami, stanovenými v závislosti na technické specifikaci a výměrách uvedených v projektové dokumentaci, platná po celou dobu provádění díla a činí:

Cena celkem bez DPH	3 008 221,11 Kč
DPH 21%	631 726,43 Kč
Celková cena díla vč. DPH	3 639 947,54 Kč

3. V případě, že v průběhu realizace díla dojde na základě požadavku objednatele ke změně rozsahu díla (méněpráce, vícepráce), bude cena díla po projednání snížena nebo zvýšena. Pro ocenění a vyčíslení změn bude zhotovitelem použito jednotkových cen uvedených v položkových rozpočtech v nabídce zhotovitele. V případě ocenění víceprací, které v položkových rozpočtech nejsou obsaženy, budou použity ceny dle ceníku RTS v cenové úrovni odpovídající době provedení prací.

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).

5. Celkovou cenu díla je možno překročit či změnit pouze v případě, že:

- dojde v průběhu realizace díla ke změnám sazeb DPH nebo ke změnám jiných daňových předpisů, majících vliv na cenu díla
- objednatel bude písemně požadovat provedení prací nebo dodávek, které nebyly součástí zadávacích podmínek a v době zpracování cenové nabídky o nich zhotovitel nemohl vědět a ani je nemohl předpokládat.

Zhotovitel bude fakturovat skutečně provedené práce a spotřebovaný materiál.

4. Termín plnění

1. Předání staveniště: nejpozději 10 kalendářních dnů po podpisu smlouvy

2. Lhůta pro provedení díla: **61 kalendářních dnů od předání staveniště**

3. Objednatel má právo jednostranně určit jiný termín předání staveniště podle provozních a dopravních podmínek. Lhůta pro provedení díla musí zůstat zachována.

4. V případě, že v rámci lhůty pro provedení díla nastane situace, kdy pro nepříznivé povětrnostní podmínky nebudou moci být dodrženy technologické postupy pro dané stavební práce, prodlužuje se lhůta pro provedení díla o příslušný počet dnů, v němž nebylo možno pokračovat v díle, avšak pouze v případě, že zhotovitel provede zápis o této skutečnosti do stavebního deníku, ve kterém bude uveden důvod, proč práce na díle musely být přerušeny. Zápis bude předložen zástupci objednatele, který potvrdí případnou oprávněnost přerušování prací.

5. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. Pro účely této smlouvy se dokončením díla rozumí dokončení celé stavby dle projektové dokumentace a položkového rozpočtu. 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 dnů od předání díla.

5. Předání a převzetí díla

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.

2. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí odchylka v kvalitě a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými právními předpisy.

3. Nedodělkem se pro účely této smlouvy rozumí nedokončená práce oproti projektové dokumentaci.

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

6. Záruční doba

1. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost v trvání **60 měsíců** na celé dílo. V záruční době bude dílo vykazovat kvalitativní vlastnosti (provozní způsobilost) stanovené touto smlouvou přiměřené obvyklému opotřebení běžným dopravním zatížením a vlastnosti přiměřené vlivu povětrnostních podmínek.

Záruční doba začíná běžet dnem převzetí dokončeného díla objednatel.

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.

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.
4. Zhotovitel neodpovídá za vady, které se projeví v průběhu záruční doby a byly způsobeny živelnými událostmi.
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. Objednatel se zavazuje zjištěné vady neprodleně písemně oznámit zhotoviteli e-mailem nebo dopisem.
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.
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.
9. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele, a že se na ni nevztahuje odpovědnost za vady, resp. že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu, v souvislosti s odstraněním vady, vzniklé náklady.
10. Pokud se v průběhu záruční doby prokáže, že tloušťka pokládané vrstvy (mimo normou povolené tolerance) neodpovídá příslušným technickým normám, je zhotovitel povinen poskytnout objednateli přiměřenou slevu z ceny krytu komunikace a zaplatit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 10% z ceny krytu komunikace bez DPH. Současně se sjednává, že záruční doba pro tuto část konstrukce se prodlužuje o dalších 12 měsíců.

7. Platební podmínky

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.
2. Cena za dílo bude uhrazena průběžně na základě dílčích faktur vystavených zhotovitelem 1x za měsíc a na základě konečné faktury. Zhotovitel doloží ke každé dílčí faktuře zjišťovací protokol a soupis provedených prací po položkách dle rozpočtu, který bude odsouhlasen objednatelem. Objednatel uhradí zhotoviteli faktury do výše 90% celkové ceny díla bez DPH dle čl. 3 této smlouvy, DPH bude uhrazeno v plné výši. Zbývajících 10% ceny díla bude uhrazeno po předání díla bez vad a nedodělků, resp. po odstranění všech vad a nedodělků, a po vydání kolaudačního souhlasu.
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
- vzájemně odsouhlasený soupis provedených prací jako přílohu

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.

5. Zhotovitel je povinen předávat podklady týkající se položkového rozpočtu (*výkazu výměr*), soupisů provedených prací (*zjišťovací protokoly*), změn během výstavby (*dodatky*) a faktur za stavební práce v průběhu realizace díla také v elektronické podobě a to ve formě souborů XML ve struktuře dle datového předpisu XC4. Popis datové formátu XML je umístěn na stránkách www.xc4.cz.

6. Objednatel prohlašuje, že předmět zdanitelného plnění pořizuje pro potřeby související výlučně s činností veřejné správy, při níž není považován za osobu povinnou k dani i přesto, že má platnou registraci DPH. Z výše uvedeného dle § 92e zákona o DPH plyne, že poskytovatel plnění (zhotovitel) nepoužije režim přenesené daňové povinnosti při poskytnutí dodávky stavebních a montážních prací příjemci plnění (objednateli), tzn., že poskytovatel (zhotovitel), který uskutečnil zdanitelné plnění, uplatní daň na výstupu, daň přízná a zaplatí.

8. Odpovědnost za škodu a majetkové sankce

1. Vlastníkem díla je od počátku objednatel. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle nebo jeho ucelených částech nese zhotovitel od zahájení prací až do jejich dokončení a předání díla objednateli.

2. Za nedodržení termínu dokončení díla dle této smlouvy je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,2% z celkové ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení.

3. Z důvodu nedodržení dohodnutého termínu k odstranění vad a nedodělků na díle zjištěných při jeho předání a převzetí a uvedených v zápise o předání a převzetí, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2% z celkové ceny díla bez DPH za každý započatý týden a každou jednotlivou vadu.

4. Objeví-li se v průběhu záruční doby skrytá vada na převzatém díle, záruční doba od doby reklamace do doby zápisu o odstranění vad se přerušuje.

5. Splatnost smluvních pokut dle předchozích ustanovení byla dohodnuta na 14 dnů od doručení vyúčtování zhotoviteli či objednateli.

6. Ustanoveními o smluvních pokutách dle této smlouvy nejsou dotčeny nároky objednatele na náhradu škody způsobené zhotovitelem v celém rozsahu.

9. Stavební deník

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 prováděcí vyhlášky 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb, v platném znění.
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 pracovních dnů.
3. Objednatel bude zhotovitelem informován o zápisu do stavebního deníku učiněném zhotovitelem a následně je povinen se k tomuto zápisu vyjádřit nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne obdržení informace o zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
4. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale mohou sloužit jako podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy.
5. 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.
6. 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 ust. § 154 odst. 1 písm. d) a § 157 odst. 3 zák. č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
7. 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

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.
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.
3. Zhotovitel se zavazuje, že při provádění požadovaných prací zabezpečí dodržování
 - bezpečnosti a ochrany zdraví při práci
 - odpovídajících pracovních podmínek
 - opatření k požární ochraněstanovených příslušnými právními předpisy.

4. Smluvní strany se zavazují, že pohledávku vůči druhé smluvní straně nepostoupí třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu dlužníka.

5. Dodací podmínky:

- stavební práce budou probíhat za **úplné** uzavírky. Povolení uzavírky a osazení dopravního značení zajistí zhotovitel, který bude po celou dobu provádění díla odpovídat za dopravní značení a udržovat dopravní značky v řádném technickém stavu,
- zařízení staveniště a případné skládky si zajistí zhotovitel, rovněž tak likvidaci odpadů vzniklých v souvislosti s prováděním díla,
- zhotovitel zajistí plynulé napojení opravovaného úseku na jeho začátku a konci,
- živičná úprava nebude přesahovat stávající nebezpečnou krajnici,
- veškeré stavební práce a druh a rozsah kontrolních zkoušek požaduje objednatel provádět dle TKP a ČSN z nich vyplývajících,
- zhotovitel je povinen zajistit operativní a odborné provádění předepsaných zkoušek a měření v souladu se zabezpečením systému jakosti a požadavků TKP včetně požadavků objednatele (náklady jsou zahrnuty v celkové ceně díla),
- zhotovitel je povinen nejpozději do podpisu této smlouvy předložit objednateli plán kontrolních a průkazných zkoušek a při realizaci bude ve stavebním deníku uvádět kdy, kde a která kontrola či zkouška byla provedena, ke zkouškám bude přizván zástupce objednatele,
- od všech použitých materiálů budou doloženy certifikáty a prohlášení o shodě,
- při realizaci díla nesmí dojít ke znečišťování okolních ploch, v opačném případě musí zhotovitel znečištění okamžitě odstranit,
- zhotovitel je povinen spolupůsobit jako osoba povinná ve smyslu §2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě v platném znění,
- zhotovitel uhradí objednateli veškerou škodu, a to zejména poplatky a sankce za škody, vzniklé vícenáklady z důvodů nedodržení podmínek pravomocných rozhodnutí, nebo závazných vyjádření orgánů státní správy. Rovněž uhradí náklady vzniklé nedodržením obvodu staveniště z důvodů ležících výhradně na straně zhotovitele,
- zhotovitel odpovídá dle ustanovení občanského zákoníku za škody vzniklé mimo staveniště, které jim způsobí. K nárokům uplatněným objednatel 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 objednatel,
- Součástí předání dokončeného díla budou následující dokumenty:
 - dokumentace skutečného provedení díla 2 paré.
 - geometrický plán 8x pro MP vypořádání 1x v digitální podobě
 - geodetické zaměření skutečného provedení stavby
 - zaměření skutečného stavu 3x, 1x v dig. podobě s podkladem katastrální mapy
 - osvědčení a protokoly o použitých materiálech a zkouškách v „Závěrečné zprávě o průběhu díla a kvalitě provedených prací“ (viz.TKP).
 - doklad o nakládání s odpady
 - fotodokumentace před realizací, z průběhu provádění díla a po realizaci v digitální podobě na CD,
- objednatel zajistí svým jménem a na své náklady koordinátora BOZP,
- technický dozor zajistí objednatel vlastními zaměstnanci,
- 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) s údaji: název díla, investor, zhotovitel, zástupce investora, stavbyvedoucí, termín zahájení a ukončení a cena díla v tis. Kč.
- zhotovitel v průběhu provádění díla bude mít uzavřenou pojistnou smlouvu na pojištění obecné odpovědnosti za škodu v minimální výši odpovídající sjednané celkové ceně díla,
- pokud zhotovitel v zadávacím řízení, na jehož základě byla uzavřena tato smlouva, prokazoval část své kvalifikace prostřednictvím subdodavatele, je změna takového subdodavatele možná jen s písemným souhlasem objednatele, a to za předpokladu, že nový subdodavatel prokáže kvalifikaci ve stejném rozsahu, jako ji prokazoval subdodavatel, kterého nahrazuje.

11. Závěrečná ujednání

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 § 147a zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.
2. Obě strany se zavazují svým podpisem, že se seznámily s celým obsahem této smlouvy a souhlasí s ní.
3. Změny a doplňky této smlouvy jsou možné jen za předpokladu písemné dohody a oboustranného podpisu.
4. Tato smlouva o dílo je podepsána ve 4 vyhotoveních, 2 vyhotovení obdrží objednatel a 2 zhotovitel.
5. Zhotovitel nese plnou odpovědnost za škody vzniklé objednateli v důsledku činnosti v rozporu s touto smlouvou nebo v důsledku neplnění smluvních podmínek.
6. 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 **- 7 -09- 2016**
Za ob

V Olom
Za zhot

Správa
Ing. Drahomír BABNIC
ředitel

Správa silnic Olomouckého kraje
příspěvková organizace
poštovní příhrádka 37
Lipenská 120, 772 11 Olomouc 9

INSIR CZ s.r.o. /05
IČ: 26274514 Jeromeňkova 42
DIČ: CZ02574511 772 00 Olomouc

Stavba: 35 - III/37745 Soběsuky

Celková cena: 3 203 770,67 Kč

Značka	Název	Cena [Kč]
1	Investor SSOK - vedlejší rozpočtové náklady	190 720,00
2	Investor SSOK - Rekonstrukce silnice III/37745	2 817 501,11
3	Investor město Plumlov - Oprava okolí silnice III/37745	195 549,56
Celkem:		3 203 770,67

25-00-2016



Stavba: 35 - III/37745 Soběsuky

Celková cena: 3 203 770,67 Kč

Značka	Název	Cena [Kč]
Objekt: 1 - Investor SSOK - vedlejší rozpočtové náklady		190 720,00
VN	Vedlejší náklady	190 720,00
Objekt: 2 - Investor SSOK - Rekonstrukce silnice III/37745		2 817 501,11
1	Zemní práce	516 510,51
2	Základy a zvláštní zakládání	12 142,96
3	Svislé a kompletní konstrukce	13 528,64
5	Komunikace	1 779 138,00
8	Trubní vedení	191 419,70
91	Doplňující práce na komunikaci	80 394,00
96	Bourání konstrukcí	25 870,20
99	Staveništní přesun hmot	198 497,10
Objekt: 3 - Investor město Plumlov - Oprava okolí silnice III/37745		195 549,56
1	Zemní práce	58 545,00
5	Komunikace	134 939,00
91	Doplňující práce na komunikaci	2 000,00
99	Staveništní přesun hmot	65,56
Celkem:		3 203 770,67

Stavba: 35 - III/37745 Soběsuky

Celková cena: 3 203 770,67 Kč

Značka	Název	JC	Množství	MJ	Cena [Kč]
Objekt: 1 - Investor SSOK - vedlejší rozpočtové náklady					190 720,00
004111020R	Vypracování projektové dokumentace	20 000,00	1,000	SOUBOR	20 000,00
005111020R	Vytyčení stavby	20 000,00	1,000	SOUBOR	20 000,00
005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	18 000,00	1,000	SOUBOR	18 000,00
005121 R	Zařízení staveniště	30 000,00	1,000	SOUBOR	30 000,00
005211030R	Dočasná dopravní opatření	8 000,00	1,000	SOUBOR	8 000,00
005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	10 000,00	1,000	SOUBOR	10 000,00
00523 R	Zkoušky a revize	10 000,00	1,000	SOUBOR	10 000,00
00524 R	Předání a převzetí díla	8 000,00	1,000	SOUBOR	8 000,00
005241010R	Dokumentace skutečného provedení	15 000,00	1,000	SOUBOR	15 000,00
005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	18 000,00	1,000	SOUBOR	18 000,00
005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	8 000,00	1,000	SOUBOR	8 000,00
005281010R	Propagace	2 620,00	6,000	SOUBOR	15 720,00
R	Fotodokumentace stavby	10 000,00	1,000	SOUBOR	10 000,00
Celkem:					190 720,00

Značka	Název	JC	Množství	MJ	Cena [Kč]
Objekt: 2 - Investor SSOK - Rekonstrukce silnice III/37745					2 817 501,11
00572473R	Směs travní luční IV.-suší a vlhčí podmínky PROFÍ	92,00	25,000	KG	2 300,00
10364200R	Ornice pro pozemkové úpravy, včetně dovozu	535,00	100,000	M3	53 500,00
113106221R00	Rozebrání dlažeb z drobných kostek v kam. těžném	16,50	732,000	M2	12 078,00
113151119R001	Fréz.živič.krytu pl.do 500 m2, tl.10cm	106,00	157,000	M2	16 642,00
113151255R001	Rozfrézování krytu nad 500 m2, bez překážek,tl.25 cm	90,00	1 144,000	M2	102 960,00
113153119R00	Fréz.beton.krytu pl.do 500 m2,pruh do 75cm,tl.10cm	106,00	9,000	M2	954,00
113203111R00	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	55,20	272,000	M	15 014,40
122202203R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 10000 m3	59,50	75,900	M3	4 516,05
122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3	21,30	25,900	M3	551,67
131201110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	312,00	9,000	M3	2 808,00
131201112R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 1000 m3, STROJNĚ	165,00	117,000	M3	19 305,00
132201111R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNĚ	268,00	54,000	M3	14 472,00
151101101R00	Pažení a rozepržení stěn rýh - příložné - hl.do 2 m	91,20	180,000	M2	16 416,00
151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	16,10	180,000	M2	2 898,00
162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	161,00	330,900	M3	53 274,90
171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	16,40	330,900	M3	5 426,76
174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	78,50	60,700	M3	4 764,95
180401211R00	Založení trávníku lučního výsevem v rovině	7,00	500,000	M2	3 500,00
180401212R00	Založení trávníku lučního výsevem ve svahu do 1:2	11,00	500,000	M2	5 500,00
181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	10,50	1 174,000	M2	12 327,00
181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	26,40	500,000	M2	13 200,00
182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	26,00	500,000	M2	13 000,00
182001112R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm svah 1:2	37,00	500,000	M2	18 500,00
182101101R00	Svahování v zářezech v hor. 1 - 4	39,40	150,000	M2	5 910,00
182301121R00	Rozprostření ornice, svah, tl. do 10 cm, do 500 m2	38,60	500,000	M2	19 300,00
199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	120,00	330,900	M3	39 708,00
212531111R00	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 63 mm	861,00	3,840	M3	3 306,24
212532111R00	Lože trativodu z kameniva hrub.drceného,16-32 mm	1 040,00	0,960	M3	998,40
212755116R00	Trativody z drenážních trubek DN 16 cm bez lože	200,00	32,000	M	6 400,00
212971122R00	Opištění trativ.z geot.,sklon nad 1:2,5 nad 2,5 m	36,00	5,400	M2	194,40
230120043R00	Čištění potrubí profukováním nebo proplach. DN 50	38,90	7,000	M	272,30
28611225.AR	Trubka PVC drenážní flexibilní d 160 mm	33,00	32,000	M	1 056,00
28611260.AR	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 160x4,7x1000	350,00	60,000	KUS	21 000,00
28650753R	Odbočka kanalizační PVC-U nalepovací D 400/160 mm	1 359,00	5,000	KUS	6 795,00
28651662.AR	Koleno kanalizační KGB 160/ 45° PVC	56,00	20,000	KUS	1 120,00
28651705.AR	Odbočka kanalizační KGEA 160/ 160/45° PVC	124,00	1,000	KUS	124,00
317321118R00	Římsy ze železového betonu C 30/37	3 000,00	2,100	M3	6 300,00
317353121R00	Bednění říms jakéhokoliv tvaru - zřízení	800,00	6,560	M2	5 248,00
317353221R00	Bednění říms jakéhokoliv tvaru - odstranění	119,00	6,560	M2	780,64
317361214R00	Výztuž říms ze železobetonu z oceli 10 505 (R)	24 000,00	0,050	T	1 200,00
404459516R	Patka kotevní kompletní AP 60/4, čtyřkotevní	511,00	2,000	KUS	1 022,00
452112111R00	Osazení beton, prstenců pod mříže, výšky do100 mm	134,00	6,000	KUS	804,00
452112111R00	Osazení beton, prstenců pod mříže, výšky do100 mm	134,00	8,000	KUS	1 072,00
452311141R00	Desky podkladní pod potrubí z betonu C 16/20	2 660,00	1,200	M3	3 192,00
55340322R	Poklop D 400 - BEGU B-1, bet. výplň, bez odvětrání	2 239,00	8,000	KUS	17 912,00
55340371R	Mříž s rámem na horskou vpust B 125 litina	12 400,00	2,000	KUS	24 800,00
55340380R	Mříž M1 D400 litinová DIN 19583-13 500/500	1 580,00	6,000	KUS	9 480,00
55343927R	C3 koš pozink. DIN 4052 vysoký pro rám 500/300	560,00	6,000	KUS	3 360,00
55346900R	Svodnice NH-4-99 pozinkovaná l = 4318 mm	2 200,00	4,000	KUS	8 800,00
55346964R	Sloupek mostní U140 zábradelní pravý pozinkovaný	3 140,00	8,000	KUS	25 120,00
55346975R	Třmen pravý pozinkovaný	105,00	8,000	KUS	840,00
55346981R	Distanční díl NH-4 pozinkovaný	475,00	8,000	KUS	3 800,00
55346988R	Madlo 4550 pozinkované	1 310,00	4,000	KUS	5 240,00
564851113R001	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 17 cm, ŠDA 0/32	112,00	957,000	M2	107 184,00
564871111R001	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 25 cm, ŠDA 0/63	162,00	65,000	M2	10 530,00
564871111R001	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 25 cm, ŠDA 0/63	162,00	152,000	M2	24 624,00
564901112R001	Recyklače podkladu s přid.kameniva drc. 0,06 m3/m2, tl. 25 cm	560,00	1 144,000	M2	640 640,00

Značka	Název	JC	Množství	MJ	Cena [Kč]
Objekt: 2 - Investor SSOK - Rekonstrukce silnice III/37745					2 817 501,11
569621116R00	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl. 10 cm	120,00	135,000	M2	16 200,00
569831111R00	Zpevnění krajnic štěrkodrtí tloušťky 10 cm	145,00	35,000	M2	5 075,00
573111111R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp, asfalt. 0.60kg/m2	16,00	42,000	M2	672,00
573111111R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp, asfalt. 0.60kg/m2	16,00	925,000	M2	14 800,00
573111111R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp, asfalt. 0.60kg/m2	16,00	1 040,000	M2	16 640,00
573231110R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m2	14,00	925,000	M2	12 950,00
573231110R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m2	14,00	1 040,000	M2	14 560,00
573231110R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m2	14,00	42,000	M2	588,00
577132111R00	Beton asfalt. ACO 11+ obrusný, š.nad 3 m, tl. 4 cm	154,00	42,000	M2	6 468,00
577132111R00	Beton asfalt. ACO 11+ obrusný, š.nad 3 m, tl. 4 cm	154,00	925,000	M2	142 450,00
577132111R00	Beton asfalt. ACO 11+ obrusný, š.nad 3 m, tl. 4 cm	154,00	1 040,000	M2	160 160,00
577152123R00	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, š. nad 3 m, tl. 6 cm	210,00	1 040,000	M2	218 400,00
577152123R00	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, š. nad 3 m, tl. 6 cm	210,00	42,000	M2	8 820,00
577152123R00	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, š. nad 3 m, tl. 6 cm	210,00	925,000	M2	194 250,00
578132121R00	Litý asfalt z kameniva jemnozrnný nad 3 m tl. 3 cm	340,00	42,000	M2	14 280,00
581121111R00	Kryt cementobeton. komunikační skup.3 a 4 tl. 15 cm	463,00	9,000	M2	4 167,00
583412034R	Kamenivo drcené frakce 0/4 B Olomoucký kraj	220,00	26,708	T	5 875,76
58344198R	Štěrkodrtě frakce 0-63 B	220,00	106,832	T	23 503,04
59222532R	Trouba železobet hrdlová TZH-Q 40/250	2 865,00	8,000	KUS	22 920,00
592238510R	TBV-Q 450/300/2a dno bez výtoku - kalová prohlubeň	380,00	6,060	KUS	2 302,80
59223856R	TBV-Q 450/195/5c skruž horní	250,00	6,060	KUS	1 515,00
59223862R	TBV-Q 450/295/6a skruž středová	330,00	6,060	KUS	1 999,80
5922386321R	TBV-Q 450/350/3a PVC skruž střed. s otvorem DN 150	580,00	6,060	KUS	3 514,80
59223864R	TBV-Q 390/60/10a vyrovnávací prstenec	220,00	6,060	KUS	1 333,20
592238672R	TBV-Q 450/160-D betonový rám poklopu D400	825,00	6,060	KUS	4 999,50
59224130R	Deska přechodová TZK-Q 625/200/90/T	3 245,00	8,000	KUS	25 960,00
59224176R	Prstenec vyrovnávací TBW-Q 625/80/120	275,00	8,000	KUS	2 200,00
69310657R	Textilie GEOZEM pestrá 250g/m2 š. 200 cm	29,00	6,480	M	187,92
871313121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150	101,00	60,000	M	6 060,00
877313123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 150	53,20	20,000	KUS	1 064,00
877353121R00	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 200	99,90	1,000	KUS	99,90
877415121R00	Výřez a montáž tvarovky z plastu na potrubí DN 500	609,00	5,000	KUS	3 045,00
894422111RT1	Osazení betonových dílců šachet, skruže přechodové, na kroužek	442,50	8,000	KUS	3 540,00
895931111R001	Vpusti kanal. horské z betonu C 20/25,vel.1300/1100	7 590,00	2,000	KUS	15 180,00
895941311R00	Zřízení vpusti uliční z dílců typ UVB - 50	1 270,00	6,000	KUS	7 620,00
899102111R00	Osazení poklopu s rámem do 100 kg	553,00	8,000	KUS	4 424,00
899102111R00	Osazení poklopu s rámem do 100 kg	553,00	6,000	KUS	3 318,00
899203111R00	Osazení mříží litinových s rámem do 150 kg	689,00	2,000	KUS	1 378,00
899331111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu	1 620,00	2,000	KUS	3 240,00
899431111R00	Výšková úprava do 20 cm, zvýšení krytu šoupěte	954,00	2,000	KUS	1 908,00
911332111R00	Montáž svodidla ocel. se zaber. sloupků vzd. 2 m	2 450,00	14,000	M	34 300,00
914001111R00	Osazení sloupků dopr.značky vč. beton. základu	425,00	2,000	KUS	850,00
916231111R001	Osazení obruby z kostek drobných, bez boční opěry, 2 řádek	77,50	588,000	M	45 570,00
916991111R00	Monolitické příkop.žlaby, rigoly plochy do 0,10 m2	430,00	47,000	M	20 210,00
919441211R00	Čelo propustku z lom. kamene z trub DN 30 - 50 cm	11 100,00	4,000	KUS	44 400,00
919441211R001	Čelo propustku z lom. kamene z trub DN 150 cm	11 100,00	1,000	KUS	11 100,00
919512111R00	Zřízení propustku z trub betonových/ŽB DN 40 cm	978,00	10,000	M	9 780,00
919721211R00	Dilatační spáry vkládané vyplněné asfalt. záilvkou	100,00	73,000	M	7 300,00
919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	71,00	64,000	M	4 544,00
919735122R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 5 - 10 cm	152,00	9,000	M	1 368,00
935111111R001	Demontáž přík. žlabu z tvárnice 50 cm	73,10	162,000	M	11 842,20
938902106R00	Čištění příkopů š. nad 40 cm, objem do 0,50 m3/m	137,00	150,000	M	20 550,00
938908411R00	Očištění povrchu krytu saponátovým roztokem	5,30	97,000	M2	514,10
966006215R00	Odstranění sloupků dopravních značek z Al patek	211,00	2,000	KUS	422,00
966008112R00	Bourání trubního propustku z trub DN do 50 cm	1 290,00	7,000	M	9 030,00
966075141R00	Odstranění mostního kovového zábradlí vcelku	357,00	14,000	M	4 998,00
976085411R00	Vybourání kanal.rámů a poklopů plochy nad 0,6 m2	73,30	8,000	KUS	586,40

Značka	Název	JC	Množství	MJ	Cena [Kč]
Objekt: 2 - Investor SSOK - Rekonstrukce silnice III/37745					2 817 501,11
979071121R00	Očištění vybour. kostek drobných s výplní kam. těž	22,60	58,800	M2	1 328,88
979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	40,90	209,000	T	8 548,10
979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	10,60	1 881,000	T	19 938,60
979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	113,00	209,000	T	23 617,00
979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	9,70	209,000	T	2 027,30
979990103R001	Poplatek za skládku suti - žul kostka	100,00	165,000	T	16 500,00
979990103R002	Poplatek za skládku suti - beton, kamenivo	120,00	10,000	T	1 200,00
979990112R00	Poplatek za skládku suti - obalované kam. - asfalt	150,00	34,000	T	5 100,00
998222011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	30,00	718,000	T	21 540,00
998222011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	65,90	40,000	T	2 636,00
998222094R00	Přesun hmot, komunikace z kameniva, příplatek 5 km	35,90	718,000	T	25 776,20
998222094R00	Přesun hmot, komunikace z kameniva, příplatek 5 km	35,90	40,000	T	1 436,00
998224111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt betonový	40,10	5,000	T	200,50
998224194R00	Přesun hmot, komunikace betonové, příplatek 5 km	31,10	5,000	T	155,50
998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	59,80	535,000	T	31 993,00
998225194R00	Přesun hmot, komunikace živičné, příplatek do 5 km	30,70	535,000	T	16 424,50
998274101R00	Přesun hmot, trubní vedení betonové, otevř. výkop	303,00	19,000	T	5 757,00
998274118R00	Přesun hmot, trubní vedení betonové, příplatek 5km	758,00	19,000	T	14 402,00
998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	851,00	0,100	T	85,10
998276118R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, příplatek 5km	1 103,00	0,100	T	110,30
R-1	Seříznutí čel propustků	1 100,00	4,000	KS	4 400,00
R1	Výzisk za odprodej ocelových konstrukcí včetně odvozu a nakládky	3 000,00	0,350	T	1 050,00
R1	Napojení horské vpusti na kanalizaci	3 100,00	2,000	KS	6 200,00
Celkem:					2 817 501,11

Značka	Název	JC	Množství	MJ	Cena [Kč]
Objekt: 3 - Investor město Plumlov - Oprava okolí silnice III/37745					195 549,56
00572410R	Směs travní parková II. mírná zátěž PROFI	92,00	13,750	KG	1 265,00
10364200R	Ornice pro pozemkové úpravy, včetně dovozu	535,00	55,000	M3	29 425,00
113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	45,00	5,000	M2	225,00
180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	10,00	550,000	M2	5 500,00
181301111R00	Rozprostření ornice, rovina, tl.do 10 cm,nad 500m2	14,00	550,000	M2	7 700,00
182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	26,00	550,000	M2	14 300,00
56288940R	Silniční směrový sloupek "K" 1200 mm, s odrazovým sklem	500,00	2,000	KUS	1 000,00
569831111R00	Zpevnění krajnic štěrkodrtí tloušťky 10 cm	145,00	175,000	M2	25 375,00
59217472R	Obrubník silniční 1000/150/250 šedý	94,00	282,000	KUS	26 508,00
59217476R	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	82,00	33,000	KUS	2 706,00
59217480R	Obrubník silniční přechodový L 1000/150/150-250	280,00	5,000	KUS	1 400,00
59217481R	Obrubník silniční přechodový P 1000/150/150-250	280,00	5,000	KUS	1 400,00
596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	235,00	5,000	M2	1 175,00
912291111R00	Ošazení směrového kůlu z plastických hmot	500,00	2,000	KUS	1 000,00
917862111R00	Ošazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 20/25	235,00	325,000	M	76 375,00
979054441R00	Očištění vybour. dlaždic s výplní kamen. těžným	26,00	5,000	M2	130,00
998222011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	30,00	0,200	T	6,00
998222094R00	Přesun hmot, komunikace z kameniva, příplatek 5 km	35,90	0,200	T	7,18
998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	167,00	0,270	T	45,09
998223094R00	Přesun hmot, komunikace dlážděné, příplatek 5 km	27,00	0,270	T	7,29
Celkem:					195 549,56

