

SMLOUVA O DÍLO

o dodávce stavebních prací ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů.

I. Smluvní strany

Objednatel: Jihočeský kraj,

se sídlem U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice

IČO: 70890650

DIČ: CZ70890650

Bankovní spojení: ČSOB a.s., Č. Budějovice, č. účtu 199783072/0300

ČNB, Praha, č. účtu 2006-3126231/0710

Osoby oprávněné jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:

MUDr. Martin Kuba, hejtmán Jihočeského kraje

Za objednatele je ve věci provádění stavby a ve věcech finančních oprávněna jednat JUDr. Andrea Tetourová, vedoucí odboru dopravy a silničního hospodářství KÚ, tel. [REDACTED]

Za objednatele je ve věci provádění stavby dále oprávněn vystupovat a jednat:

Milan Veleba, ODSH KÚ, tel. č. [REDACTED]

K výkonu stavebního a technického dozoru stavebníka pro investora stavby je oprávněna firma:

DOREKO s.r.o., U Poráků 511, 381 01 Český Krumlov, IČO 28148894

Osoba vykonávající stavební a technický dozor stavebníka na stavbě: Jan Ungerman, tel. č. [REDACTED]

Osoba vykonávající koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi:

Tomáš Ungerman, Školní 178, 381 01 Český Krumlov, tel. č. [REDACTED]

(dále jen oprávnění zástupci objednatele)

Zhotovitel: EUROVIA CS, a.s.

se sídlem: U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4

kontaktní adresa: závod České Budějovice, Planá 72, 370 01 České Budějovice

IČO: 45274924

DIČ: CZ45274924

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Praha 1, č. účtu 1141380144/0100 zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1561

Osoby oprávněné jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:

Ing. Pavel Vrba, ředitel závodu České Budějovice

tel. č. [REDACTED]

Ing. Jan Gucko, provozně-obchodní náměstek (mimo podpisu SoD)

tel. č. [REDACTED]

Odpovědný geodet: bude doplněno před podpisem SoD tel. č. [REDACTED]

Vedením stavby je pověřen: Ing. Lukáš Lhota

tel. č. [REDACTED]

e-mail: lukas.lhota@vinci-construction.com

Ing. Vladimír Vácha

tel. č. [REDACTED]

e-mail: vladimir.vacha@vinci-construction.com

Zástupce osoby pověřené vedením stavby (zástupce hlavního stavbyvedoucího):

František Venuš tel. č. [REDACTED]

který je zmocněn zastupovat zhotovitele v provozních záležitostech, k přejímání a předávání prací, k podepisování protokolů o provedených pracích, faktur a vedení stavebního deníku.

Ve věcech kvality je oprávněn jednat: Milan Siman

tel. [REDACTED]

(dále jen oprávnění zástupci zhotovitele)

II. Předmět díla

1. Předmětem smlouvy je zhotovení stavby. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční 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 prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. dopravně inženýrská opatření, zařízení stavenišť, bezpečnostní opatření, skládkovné apod.) včetně koordináční a kompletační činnosti celé stavby.
2. Zhotovitel se na základě podmínek uvedených v zadání veřejné zakázky, podmínek sjednaných v této smlouvě a podle zadávací dokumentace včetně projektové dokumentace zpracované firmou Akiprojekt s.r.o., Boženy Němcové 12/2, 37001 České Budějovice, IČO 02773961 zavazuje k provedení díla:

„Silnice III/15811 v úseku od křižovatky se silnicí III/15810 – Pohorská Ves, II. etapa“

jmenovitě těchto stavebních objektů:

- SO 01 – Smluvní požadavky
 - SO 02 – Požadavky objednatele
 - SO 101 – Silnice III/15811 - úsek 1
 - SO 102 – Silnice III/15811 - úsek 2
 - SO 103 – Silnice III/15811 - úsek 3
 - SO 111 – Modernizace silnice III/15811 staničení 2,991-3,017 km
 - SO 112 – Modernizace silnice III/15811 staničení 3,017-3,227 km
 - SO 113 – Modernizace silnice III/15811 staničení 3,450-3,475 km
 - SO 114 – Modernizace silnice III/15811 staničení 3,475-3,515 km
 - SO 115 – Modernizace silnice III/15811 staničení 3,515-3,670 km
 - SO 116 – Modernizace silnice III/15811 staničení 3,920-3,955 km
 - SO 117 – Odvodnění
 - SO 118 – Doplnující údaje
 - SO 198 – Trvalé dopravní značení
 - SO 199 – Dopravně inženýrské opatření
3. Místo stavby: silnice III/15811 v provozním staničení 2,991 – 3,955 km u Rapotic a 5,610 - 5,670 km u Pohorské Vsi (okr. Český Krumlov).
 4. Druh výstavby: stavební objekty jsou investičního charakteru.
 5. Zhotovitel přebírá závazek k provedení prací za úhradu nad rámec projektové, resp. zadávací dokumentace a zadávacích podmínek zadávacího řízení, které bude případně nutné realizovat na základě rozhodnutí příslušných správních orgánů při stavebním řízení nebo při závěrečné kontrolní prohlídce nebo budou vyvolány potřebami stavby vedle prací, které budou kvalifikovány jako vady a nedodělky.
 6. Zhotovitel se zavazuje, že stavbu (dále jen dílo) provede podle platných českých technických norem, evropských a mezinárodních norem, v souladu s ostatními obecně závaznými předpisy a podle platných TP, TKP a dalších předpisů uvedených v systému jakosti MD ČR v platném znění souvisejících s pozemními komunikacemi, jejich příslušenstvím a součástmi a dále obecně závazných a doporučených předpisů a metodik. Je – li v PDPS definován konkrétní výrobek (nebo technologie), má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard a při realizaci stavby může být nahrazen i výrobkem nebo technologií srovnatelnou.
 7. Součástí díla je též zhotovení zejména dílenských a konstrukčních výkresů, pokud je jich k provedení díla zapotřebí, provedení veškerých zkoušek, měření a atestů k prokázání požadovaných kvalitativních parametrů předmětu díla, pokud je vyžadují obecně závazné předpisy, technické normy nebo obchodní zvyklosti nebo pokud je předpokládá projektová dokumentace, případně technologické postupy výrobců na stavbě použitých materiálů a výrobků, dále zajištění individuálních a komplexních zkoušek včetně návrhu jejich postupu a provedení veškerých potřebných geodetických prací.
 8. Pro DTM zhotovitel objednateli předá vyhotovení geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby (nebo geodetického podkladu pro vedení Digitální technické mapy Jihočeského kraje), obsahující geometrické, polohové a výškové určení dokončené stavby nebo technologického zařízení, v souladu s § 5 a ve struktuře dle příloh č. 1, 3 a 4 vyhlášky č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě (vyhláška DTM), v platném znění, v aktuálně platné verzi výměnného formátu dle § 6 vyhlášky DTM (aktuální verze 1.4.2). Geodetický podklad se vyhotovuje s využitím stávajících údajů digitální technické mapy. Součástí geodetického podkladu je posouzení návaznosti výsledku zaměření nového stavu na stav dosavadní.

9. Zhotovitel dále prohlašuje, že k provedení díla má potřebné oprávnění k podnikání a práce provede osobami odborně způsobilými.

III. Doba plnění

1. Doba plnění závazku z této smlouvy je stanovena takto:
 - a) Termín předání a převzetí staveniště a doba zahájení stavebních prací: do 30 kalendářních dnů ode dne, v němž nabude tato smlouva účinnosti, nedohodnou-li se strany písemně jinak.
 - b) Termín, pro dokončení stavby ve smyslu ust. §2605 občanského zákoníku: **do 60 kalendářních dnů** ode dne předání a převzetí staveniště, přičemž v tomto termínu musí být prokázána způsobilost stavby sloužit svému účelu úplným dokončením stavebních prací a stavba musí být způsobilá k zavedení předčasného užívání nebo zkušebního provozu, v tomto termínu musí zároveň dojít k předání všech dokladů a podkladů, které jsou nezbytné pro zavedení zkušebního provozu nebo předčasného užívání díla.
 - c) Termín pro dokončení díla pro kolaudaci spojený s předáním kompletní dokladové části objednateli (veškeré doklady a podklady, např. geodetická zaměření, geometrické plány, protokoly o zkouškách, měření hluku apod., vyhotovené v souvislosti se stavbou, které dosud nebyly předány objednateli v souvislosti se splněním povinnosti dle odstavce b) tohoto článku smlouvy a jsou nezbytné pro kolaudaci a finanční vypořádání obou stran): do 60 kalendářních dnů ode dne dokončení stavebních prací podle odstavce b) tohoto článku smlouvy.
2. Dílo předané v termínu dle odst. 1 písm. c) této smlouvy zhotovitelem musí být provedeno tak, aby stavba získala kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí, případně aby mohlo být příslušnému stavebnímu úřadu oznámeno její dokončení. K tomuto dni musí být inženýrské sítě a další stavební objekty v majetku třetích osob protokolárně předány a převzaty správcem, resp. vlastníkem.
3. V případě, že zhotovitel nebude schopen provést dílo řádně a včas v souladu s touto smlouvou, je povinen o tom informovat objednatele nejpozději 15 kalendářních dnů před sjednaným dnem předání a převzetí díla a současně mu oznámit termín, kdy bude dílo protokolárně předáno.
4. Zhotovitel předá objednateli dokončené dílo jako celek samostatným předávacím protokolem.
5. Termín předání a převzetí díla dle čl. III. odst. 1 písm. b) a c) může být prodloužen za podmínek stanovených zákonem o zadávání veřejných zakázek, a to vyplyne – li to z požadavku třetí strany, např. z požadavku jakéhokoliv dotčeného orgánu státní správy, přičemž takový požadavek a jeho splnění má vliv na termín zhotovení díla, nebo dojde-li k přerušení nebo zpomalení prací zhotovitele z důvodu vzniku pro splnění díla nepříznivých klimatických podmínek anebo vzniku nepředvídatelné a nepřekonatelné překážky, která vznikla nezávisle na vůli smluvních stran; smluvní strany jsou povinny se bezodkladně (tzn. nejdéle do 3 pracovních dní ode dne jejího vzniku nebo ode dne, kdy byla známa) vzájemně informovat o vzniku takové okolnosti a dohodnout způsob jejího řešení, jinak se takového důvodu nemohou dovolávat. Doba prodloužení bude odpovídat počtu dní, kdy nebylo možné práce objektivně konat z důvodů v tomto odstavci dříve uvedených.

Za nepříznivé klimatické podmínky dle tohoto odstavce smlouvy jsou považovány takové klimatické podmínky, které znemožňují provádění požadovaných prací anebo užití požadovaných technologií za současného dodržení Technických a kvalitativních podmínek staveb anebo příslušných norem ČSN, ČSN EN anebo právních předpisů platných a účinných v době provádění díla. O tom, v jaké dny byly v průběhu stavebních prací nevhodné klimatické podmínky s ohledem na aktuální druh prováděných stavebních nebo jiných prací, rozhodne investor na základě odůvodněného stanoviska stavebního a technického dozoru stavebníka, které bude učiněno na základě záznamů provedených ve stavebním deníku anebo dat získaných z Českého hydrometeorologického úřadu.
6. V případě, že je realizace stavby přerušena na základě písemného pokynu objednatele z důvodu nařízené technologické přestávky v zimním období z důvodu nepříznivých klimatických podmínek, neběží po tuto dobu lhůty pro dokončení stavby dle čl. III odst. 1 písm. b) smlouvy nebo předání kompletní dokladové části dle čl. III odst. 1 písm. c) této smlouvy. Běh těchto lhůt se obnoví na základě písemného pokynu objednatele, kterým dá pokyn k ukončení technologické přestávky a pokračování ve stavebních pracích nebo pořízení dokladové části stavby. O tom, že nastaly klimatické podmínky pro zimní technologickou přestávku s ohledem na aktuální druh prováděných stavebních nebo jiných prací, rozhodne investor na základě odůvodněného stanoviska stavebního a technického dozoru stavebníka.

Za nepříznivé klimatické podmínky dle tohoto odstavce smlouvy jsou považovány takové klimatické podmínky, které znemožňují provádění požadovaných prací anebo užití požadovaných technologií za současného dodržení Technických a kvalitativních podmínek staveb anebo příslušných norem ČSN, ČSN EN anebo právních předpisů platných a účinných v době provádění díla.

IV. Cena za dílo

1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za provedení prací nabídkovou cenu jako cenu sjednanou, která činí dle nabídkového rozpočtu:

Cena celkem bez DPH	8 627 302,25 Kč
DPH 21 %	1 811 733,47 Kč
Cena celkem včetně DPH	10 439 035,72 Kč

2. Dílo je zadáno podle nabídkového rozpočtu a v důsledku toho nemůže zhotovitel požadovat zvýšení ceny za dílo, ani mají – li rozsah nebo nákladnost práce za následek jeho překročení. Tato cena je nejvýše přípustná a lze ji překročit jen za podmínek stanovených zákonem a v této smlouvě. Zhotovitel prohlašuje, že cena obsahuje kompletní dodávku stavby dle požadavku objednatele a sjednaná cena je úplná. Cena díla se sjednává pro danou dobu plnění se započtením veškerých budoucích nákladů a rizik souvisejících např. s inflací nebo zvyšováním cen stavebních materiálů anebo prací. Zhotovitel v této souvislosti prohlašuje, že přejímá nebezpečí změny okolností ve smyslu ust. § 1765 odst. 2 občanského zákoníku, které nastanou po uzavření této smlouvy o dílo.
3. Změna sjednané ceny je možná pouze:
 - a) pokud po podpisu smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH;
 - b) pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil, ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu, případně pokud objednatel požaduje provedení dalších prací nad rámec sjednaného rozsahu. Zadání takových změn a prací bude probíhat v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
4. Náklady spojené s odstraněním vad a nedodělků nese v plné míře zhotovitel. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v jejich důsledku objednateli vznikne.
5. Způsob sjednání změny ceny
 - a) Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny je zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej objednateli k odsouhlasení.
 - b) Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude schválena oprávněným zástupcem objednatele (Rada Jihočeského kraje).
 - c) Objednateli vzniká právo na snížení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude navržena nebo odsouhlasena zhotovitelem a schválena oprávněným zástupcem objednatele (Rada Jihočeského kraje).
 - d) Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže neoznámí, prostřednictvím stavebního a technického dozoru stavebníka, nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny do 3 pracovních dnů poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou.
6. Cena díla se určuje odkazem na skutečný rozsah práce a její hodnotu nebo hodnotu použitých věcí a výši dalších nákladů, v souvislosti s tím, vyúčtuje zhotovitel na žádost objednatele dosavadní postup prací, jakož i dosud vynaložené náklady.
7. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování
 - 7.1. Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis (Změnový list s pořadovým číslem změny) předložit stavebnímu a technickému dozoru stavebníka a objednateli k odsouhlasení; v případě víceprací před jejich provedením.
 - 7.2. Vícepráce budou oceněny takto:

Na základě písemného soupisu víceprací, odsouhlaseného stavebním a technickým dozorem stavebníka a oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel jednotkové ceny podle položkového výkazu výměr z předložené nabídky a pokud v nich práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou obsaženy, tak zhotovitel doplní jednotkové ceny podle Oborového třídíku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány. Odsouhlasení nabídkových cen víceprací bude provedeno v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách. V případě, že se bude jednat o stavební práce, dodávky či služby, které nelze ocenit podle tohoto odstavce budou použity ceny v místě a čase obvyklé.
 - 7.3. Méněpráce budou oceněny takto:

Do písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného stavebním a technickým dozorem stavebníka a oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel skutečné množství měrných jednotek s jednotkovými cenami podle položkového výkazu výměr z předložené nabídky a stanoví tak skutečný rozsah a cenu provedených prací.

- 7.4. Smluvní strany se dohodly, že vícepracemi ve smyslu této smlouvy mohou být i práce spočívající v opravách poškození nebo opotřebením díla, k němuž dojde v průběhu předčasného užívání, pokud bylo způsobeno třetími osobami. Smluvní strany však berou na vědomí, že objednatel je oprávněn zajistit opravy takového poškození či opotřebením rovněž sám nebo osobou odlišnou od zhotovitele.

V. Platební podmínky

1. Fakturace bude prováděna **jedenkrát za měsíc** dle skutečně provedených prací odsouhlasených ve stavebním deníku nebo ve výkazu provedené práce. Daňový doklad musí být doložen listinami (např. fakturami subdodavatelů či jinými doklady, pokud je zadavatel uzná), které budou prokazovat oprávněnost vyfakturovaných položek. V případě, že daňový doklad bude trpět formálními (absence zákonných náležitostí faktury, absence listinných příloh apod.) či věcnými (cena neodpovídá nabídce, práce nebyly provedeny či byly provedeny vadně apod.) vadami, je objednatel povinen zhotovitele na tyto vady upozornit do **14 dnů** ode dne obdržení takového vadného daňového dokladu. Lhůta splatnosti v daňovém dokladu uvedená se tímto oznámením přerušuje do doby nalezení oboustranného konsensu o zjištěných vadách, respektive do doby odstranění formálních vad daňového dokladu. Po odstranění sporných záležitostí pak započne běžet nová lhůta pro zaplacení nově vystaveného daňového dokladu. Současně s předáním daňového dokladu předá zhotovitel objednateli soupis provedených prací v elektronické formě.
2. Daňové doklady musí zhotovitel objednateli doložit k zaplacení nejpozději do 7. kalendářního dne v měsíci následujícím po měsíci, ve kterém byly fakturované práce provedeny. Doručení daňového dokladu se provede osobně proti podpisu zmocněné osoby nebo jako doporučené psaní prostřednictvím pošty, a to do podatelny Krajského úřadu Jihočeského kraje, která převzetí daňového dokladu rovněž potvrdí.
3. Stavební či montážní práce jsou prováděny **výlučně v rámci veřejnoprávní činnosti**. Dodavatel je povinen **vystavit fakturu v běžném režimu DPH**, tzn. daňový doklad včetně DPH a zajistit odvod DPH na místně příslušný Finanční úřad.
4. Pokud ke dni uskutečnění zdanitelného plnění bude zhotovitel v insolvenčním řízení či se objednatel dostane do pozice ručitele za nezaplacenou daň z tohoto plnění podle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o DPH ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), objednatel využije zvláštní způsob zajištění daně ve smyslu ustanovení § 109a zákona, tj. uhradí DPH z tohoto plnění za zhotovitele jeho místně příslušnému správci daně na jeho osobní depozitní účet č. 80039 – 77620021/0710 s následující identifikací platby:
Variabilní symbol: 45274924 (DIČ zhotovitele bez CZ)
Specifický symbol: 70890650 (DIČ objednatele bez CZ)
Zpráva pro příjemce: DUZP ve tvaru DD/MM/RRRR-1
Konstantní symbol: 1148
Pokud by se zhotovitel nacházel v insolvenčním řízení, je povinen o takové skutečnosti bez odkladu informovat objednatele.
5. Splatnost daňového dokladu bude **do 30 kalendářních dnů** od přijetí daňového dokladu objednatelem. Závazek objednatele zaplatit fakturu je splněn odepsáním fakturované částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
6. Fakturovány budou pouze skutečně provedené práce (viz čl. VI.).
7. Skutečně provedené práce budou hrazeny měsíčními fakturami (po odsouhlasení všech položek stavebním a technickým dozorem stavebníka) do výše 90% ceny díla. Po předání a převzetí díla dle článku VIII bod 2 písm. a) této smlouvy vystaví zhotovitel fakturu ve výši **5 %** ceny díla. Konečnou fakturu na zbývajících **5 %** ceny díla vystaví zhotovitel (po odsouhlasení všech položek stavebním a technickým dozorem stavebníka) po předání a převzetí díla bez vad a nedodělků dle článku VIII bod 2 písm. b) nebo c) této smlouvy o dílo. Pokud bude dílo jako celek převzato bez vad a nedodělků včetně kompletní dokladové části (veškeré doklady a podklady, např. geodetická zaměření, geometrické plány, protokoly o zkouškách, měření hluku apod., vyhotovené v souvislosti se stavbou), je zhotovitel oprávněn vystavit (po odsouhlasení všech položek stavebním a technickým dozorem stavebníka) konečnou fakturu na zbývajících **10 %** ceny díla.
8. Ustanovení odstavce 1. se vztahuje v plné míře také na konečný daňový doklad, který musí obsahovat soupis všech faktur vystavených od zahájení stavby. Na všech obdržných fakturách musí být vyčíslena pozastávka, a to včetně DPH.
9. Bude-li uzavřen finanční dodatek k této smlouvě o dílo, je zhotovitel povinen provádět oddělenou fakturaci tohoto dodatku. Ustanovení odstavce 1 a odstavce 7 tohoto článku se použijí obdobně. V případě uzavření dodatku v souhrnné záporné hodnotě bude vzájemné finanční vyrovnání provedeno na základě oboustranné dohody, která bude součástí tohoto dodatku.

VI. Způsob provádění díla

1. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.
2. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věci převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
3. Způsob provádění díla se řídí touto smlouvou a v neupravených částech příslušnými právními předpisy, zejména ustanovením § 2589 a násl. občanského zákoníku. Jakost výrobků pro stavbu musí odpovídat ustanovení § 156 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon).
4. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na výzvu objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů, předchozí věta zde platí obdobně. Zhotovitel je povinen provádět všechny práce na díle v souladu s technickými specifikacemi, technologickými postupy stanovenými výrobcí použitých materiálů a výrobků.
5. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla. Na vyžádání objednatele, stavebního a technického dozoru stavebníka či autorského dozoru, je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty pro jednotlivé materiály a výrobky, taktéž technické listy jednotlivých materiálů a výrobků a technologické postupy stanovené výrobcem. V případě, že na vyžádání objednatele, stavebního a technického dozoru stavebníka či autorského dozoru tyto doklady zhotovitel nepředloží, má právo stavební a technický dozor stavebníka nebo osoba oprávněná jednat ve věci provádění stavby (dle této smlouvy) práce na díle pozastavit až do doby předložení dokladů, bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.
6. Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště o pracích, které jsou předmětem díla, stavební deník. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy a vedení stavby a také záznamy o námitkách uplatněných třetími osobami v souvislosti s prováděním stavby (zejména údaje o časovém postupu prací, jejich druhu, objemu a jakosti jakož i další náležitosti ve smyslu § 6 vyhlášky o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb., v platném znění). Objednatel a stavební a technický dozor stavebníka (osoby uvedené v čl. I. smlouvy) jsou oprávněni sledovat záznamy provedené ve stavebním deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.
7. Denní záznamy podepisuje stavbyvedoucí nebo jeho zástupce ve lhůtách podle přílohy č. 5 k vyhlášce o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb. V den následující po provedení zápisu je povinen zhotovitel předložit na vyžádání stavebnímu a technickému dozoru stavebníka a zástupci objednatele, oprávněnému jednat ve věci provádění stavby denní záznamy a odevzdat mu první průpis stavebního deníku. V případě povinnosti vyplývající ze zákona, je zhotovitel povinen vést elektronický stavební deník.
8. Mimo stavbyvedoucího nebo jeho zástupce mohou provádět záznamy ve stavebním deníku rovněž osoby uvedené v ustanovení §157 odst. 2 stavebního zákona a za objednatele též jeho oprávnění zástupci.
9. Jestliže stavbyvedoucí nesouhlasí s obsahem zápisu učiněným oprávněnými zástupci objednatele nebo autorského dozoru, je povinen připojit k jejich zápisu do 3 pracovních dní písemné vyjádření, o němž je písemně vyzoomí. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
10. Oprávnění zástupci objednatele vykonávající na stavbě stavební a technický dozor stavebníka během něho sledují, zda je stavba prováděna v souladu se zadávací dokumentací, touto smlouvou, obsahem nabídky, podle platných technických norem, rozhodnutí příslušných správních orgánů a v souladu s právními předpisy. Pokud zjistí, že tomu tak není, jsou oprávněni na to zhotovitele upozornit a žádat bezodkladné odstranění takových vad díla nebo práce přerušit bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v důsledku tohoto objednateli vznikla.
11. Objednatel si vyhrazuje právo zkontrolovat předmět díla při jeho provádění ve stupni – před zakrytím jednotlivých konstrukčních vrstev. Zhotovitel je povinen jej pozvat na provedení kontroly a provádění veškerých zkoušek prokazujících jinak splnění normových požadavků díla s třídním předstihem. Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svých pracovníků při kontrole a prověřování svých dodávek a prací, které provádí oprávnění zástupci objednatele a učinit neprodleně opatření k odstranění zjištěných závad.
12. Pokud z důvodů, které leží na straně zhotovitele, nebude možno provést kontrolu a odsouhlasení části díla, k jehož převzetí byl objednatel vyzván výše uvedeným způsobem, zástupce objednatele

- stavební a technický dozor stavebníka pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla. Veškeré náklady na provedení takovéto dodatečné kontroly ze strany stavebního a technického dozoru stavebníka nese zhotovitel a stavební a technický dozor stavebníka je oprávněn vyúčtovat takto vzniklé náklady v souladu s podmínkami, za kterých účtuje své činnosti objednateli. Zhotovitel je povinen takto vystavenou fakturu uhradit stavebnímu a technickému dozoru stavebníka do 10 dnů od data, kdy ji obdržel.
13. Zhotovitel je povinen upozornit oprávněného zástupce objednatele na nepředpokládané skutečnosti a skryté překážky, které mohou mít vliv na další průběh stavby nebo znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem a byly zjištěny v průběhu stavby, popřípadě jiné nejasnosti. Zhotovitel nesmí bez předchozí dohody provádět změny v technologických pracích a v dodávkách, jakož i v použitých materiálech, jinak odpovídá za škodu, která v souvislosti s takovou změnou vznikne a ponese náklady s uvedením k původnímu stavu, bude-li na tom objednatel trvat.
 14. Zhotovitel je povinen oznámit zahájení výkopových prací v předstihu organizaci, která na základě smlouvy s objednatelem provede na stavbě záchranný archeologický průzkum.
 15. Zhotovitel je povinen v době realizace stavby umožnit vjezd zemědělské techniky na zemědělsky obhospodařované pozemky v území dotčeném stavbou.
 16. Zhotovitel se zavazuje umožnit předčasné užívání stavby nebo zkušební provoz (podle § 123, §124 stavebního zákona) a uzavřít s objednatelem dohodu, obsahující jeho souhlas, a sjednat podmínky předčasného užívání stavby nebo zkušebního provozu.
 17. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou podzemních vedení na staveništi dle PD a tyto buď vhodným způsobem přeložit nebo ochránit, aby v průběhu provádění nedošlo k jejich poškození.
 18. Zhotovitel je povinen staveniště zabezpečit proti vstupu nepovolaných osob a zajistit dodržování všech předpisů v oblasti bezpečnosti práce a požární ochrany i v případě mimořádných událostí. Všechny osoby, které se na plnění smlouvy podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho podzhotoviteli), budou řádně proškoleny z problematiky BOZP a vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky přiměřeně k činnosti, kterou vykonávají.
 19. Zhotovitel je povinen před zahájením prací předložit objednateli nebo stavebnímu a technickému dozoru stavebníka kontrolní a zkušební plán dle specifikace objednatele uvedené v zadávacím řízení na realizaci tohoto díla.

VII. Předání staveniště

1. Staveniště předá objednatel zhotoviteli nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne, kdy smlouva nabude účinnosti, pokud se obě strany nedohodnou písemně jinak. Staveniště bude předáno na základě zápisu o předání staveniště. V případě nepříznivých klimatických podmínek, znemožňujících provádění prací dle příslušných TP, TKP a ČSN, lze termín předání staveniště posunout, avšak po vzájemné a písemné dohodě objednatele a zhotovitele, ve které bude určen přesný datum předání staveniště. Termín předání staveniště lze také posunout na základě požadavku objednatele, a to z důvodu koordinace dalších prací na silnicích II. a III. třídy a s tím spojených nařízených objížďek a uzavírek, požadavků správních orgánů apod.;
2. Zhotovitel je povinen v termínu stanoveném objednatelem dle odst. 1 čl. VII. této smlouvy předávat staveniště od objednatele převzít. Pokud se zhotovitel k převzetí staveniště nedostaví nebo odmítne staveniště převzít způsobem dle odst. 1 čl. VII. této smlouvy, může mu objednatel udělit sankci.
3. Staveniště zajišťuje zhotovitel. Náklady spojené se zařízením staveniště a následující likvidací jsou součástí ceny uvedené v čl. IV., odst. 1.
4. Pravomocné stavební povolení (je-li vydáno), popř. další rozhodnutí správních orgánů vydaná již ve věci stavby, budou předána nejpozději při předání staveniště.
5. Další par projektové dokumentace budou zhotoviteli předána nejpozději při předání staveniště. Objednatel není povinen předat zhotoviteli projektovou dokumentaci v jakémkoliv stupni v digitální podobě s otevřenými formáty souborů.
6. Zhotovitel zajistí vhodné zabezpečení staveniště, popřípadě oddělená pracoviště oplotí nebo jinak zajistí, a to na vlastní náklady.
7. Zhotovitel je povinen na převzatém staveništi udržovat pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Je povinen staveniště zabezpečit, aby po dobu výstavby nedocházelo k jeho porušování, řádně udržovat přístupové komunikace a neprodleně odstranit veškeré znečištění. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů

zařízení staveniště, bezpečnost silničního provozu v prostoru staveniště. Zhotovitel je povinen při provádění stavby dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, zejména zák. č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, v platném znění.

VIII. Předání a převzetí díla

1. Dílo je provedeno, je – li dokončeno a předáno. Dílo je dokončeno, je – li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. Dílo je předáno podpisem kompletního zápisu o předání a převzetí dle odst. 2 tohoto článku. Dílo bude předáno na místě samém, o tom se zavazují obě zúčastněné strany sepsat samostatný zápis o předání a převzetí, podepsaný zástupcem zhotovitele, stavebním a technickým dozorem stavebníka a zástupcem objednatele, oprávněným jednat ve věci provádění stavby. V zápise se uvede zejména soupis předaných dokladů, soupis zřejmých vad a nedodělků s termínem jejich odstranění, soupis dodatečně požadovaných prací s termínem a způsobem jejich zajištění, cena díla a konec záruční doby. Taktéž v něm bude uvedeno datum vyklizení staveniště. Nebudou – li vady a nedodělky odstraněny ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn jejich odstranění provést na náklady zhotovitele prostřednictvím třetí osoby. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou. Tím nezaniká právo na náhradu škody, která objednateli v souvislosti s nečinností zhotovitele při odstraňování vad a nedodělků vznikla.
2. Zápis o předání a převzetí má tři části, přičemž každá z těchto částí může být podepsána k jinému datu:
 - a) Zápis o předání a převzetí stavby ve stavu, němž je prokázána její způsobilost sloužit svému účelu ve smyslu čl. III odst. 1 písm. b) smlouvy.
 - b) Zápis o předání a převzetí stavby ke kolaudaci stavby dle čl. III odst. 1 písm. c) smlouvy.
 - c) Zápis o předání a převzetí stavby ke konečnému finančnímu vypořádání stavby. K předání a převzetí díla ve smyslu tohoto písmena může dojít nejdříve po dni, v němž nabude účinnosti dodatek ke smlouvě, kterým bylo vyřešeno konečné finanční vypořádání stavby. Doba ode dne podpisu zápisu o předání a převzetí stavby ke kolaudaci stavby dle písm. b) tohoto odstavce smlouvy do doby podpisu zápisu o předání a převzetí stavby ke konečnému finančnímu vypořádání stavby se nezapočítává do lhůty pro provedení díla jako celku podle ust. čl. III této smlouvy (součet lhůty uvedené v čl. III odst. 1 písm. b) a c) celkem).
3. Řádné provedení díla bude dále prokázáno úspěšným provedením všech předepsaných zkoušek, nutných k řádnému dokončení celého díla. K účasti na nich je zhotovitel povinen objednatel a stavební a technický dozor stavebníka, včas a ve vhodnou dobu pozvat, jinak nemusí být výsledky těchto zkoušek objednatel uznány a zhotovitel na své náklady zajistí nové zkoušky za přítomnosti objednatele a stavebního a technického dozoru stavebníka včetně souvisejících nákladů.
4. Převzetím díla nabývá objednatel vlastnické právo k věci a přechází na něho nebezpečí škody na věci.
5. Pokud projektová dokumentace nebo výkaz výměr, resp. soupis prací, obsahuje likvidaci kovových konstrukcí, plotů, recyklátů a jiných materiálů či odpadu, platí, že o způsobu naložení s takovým materiálem či odpadem rozhoduje objednatel nejpozději před samotným zahájením likvidace, o čemž bude vyhotoven písemný zápis a zhotovitel je povinen řídit se jeho pokyny. Příjem z prodeje materiálu do sběrných surovin je vždy příjmem objednatele. O způsobu případného finančního vypořádání se zhotovitelem rozhoduje rovněž objednatel.
6. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla pro ojedinělé drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání spolehlivému uvedení dokončené stavby do užívání ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují, zároveň se smluvní strany dohodnou na lhůtách k jejich odstranění, které nesmí být delší než 60 dní, umožňují – li to klimatické podmínky.
7. Zhotovitel odpovídá za faktické vady a právní a vady v dokladech nutných pro užívání věci, které má dílo v době předání.
8. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli stavebnímu a technickému dozoru stavebníka a jeho zástupci ve věcech technických nejpozději 15 kalendářní dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do 3 pracovních dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přijímací řízení a řádně v něm pokračovat.
9. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli zápisem do stavebního deníku nebo samostatnou písemnou výzvou k převzetí dokončeného díla, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a přijímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo, že není ve stavu nezbytném pro předání a převzetí díla, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady

- jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převjímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
10. V případě, že se objednatel přes řádné vyzvání ve vhodném termínu a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a při předání díla, nebo předávací a převjímací řízení jiným způsobem zmaří, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převjímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
 11. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli pro účely předávacího řízení nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádné předání stavby.
 12. Do termínu předání a převzetí díla podle čl. III odst. 1 písm. c) dodá zhotovitel objednateli závěrečnou kontrolní zprávu ve 3 vyhotoveních, veškeré doklady a podklady (např. geodetická zaměření, protokoly o zkouškách, výsledky zkoušek, kontrol a měření stanovených v příslušných technologických postupech a Kontrolní a zkušební plány, originál a kopii stavebního deníku, rozhodnutí správních orgánů vydaných v průběhu stavby a další doklady dle této smlouvy) vyhotovené během stavby a do termínu předání díla, které budou následně s dalšími, později vyhotovenými (oddělovací geometrický plán, měření hluku), potřebné ke kolaudaci a finančnímu vypořádání obou stran. Bude vyhotoven Oddělovací geometrický plán v počtu 15 ks, před odsouhlasením příslušným katastrálním úřadem bude projednán se zástupcem objednatele ve věci provádění stavby. Od roku 2023 je skutečné zaměření stavby předáno ve výměnném formátu pro potřeby digitální technické mapy.
 13. Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu zhotoviteli kopii kolaudačního souhlasu, rozhodnutí o zkušebním provozu, příp. rozhodnutí o předčasném užívání stavby, pokud jsou v nich pro zhotovitele stanoveny povinnosti.
 14. Zhotovitel je povinen splnit svoje povinnosti vyplývající z kolaudačního souhlasu z rozhodnutí o zkušebním provozu, příp. z rozhodnutí o předčasném užívání stavby, ve lhůtě v nich stanovené a nebyla-li lhůta stanovena, tak nejpozději do třiceti kalendářních dnů ode dne doručení kopie vpředu uvedených rozhodnutí.

IX. Záruka, reklamace

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v záruční době.
2. Zhotovitel poskytuje na uvedené dílo záruku po dobu 60 měsíců na celý předmět plnění.
3. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla jako celku bez vad a nedodělků, provedeného v souladu se zadávacími podmínkami veřejné zakázky a touto smlouvou o dílo. Dílčí předávání a přebírání díla po jednotlivých stavebních objektech nezbavuje zhotovitele povinnosti předat dílo jako celek komplexním zápisem o předání a převzetí.
4. Zhotovitel poskytne na opravy provedené v rámci reklamace v posledních šesti měsících záruční doby záruku v délce 24 měsíců. Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí dokončené opravy reklamované vady.
5. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle na adresu zhotovitele uvedenou v čl. I Smluvní strany. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu.
6. V případě objednatelem uplatněné reklamace je zhotovitel povinen do 5 dní od jejího oznámení sepsat zápis na základě prohlídky, která bude uskutečněna za účasti obou stran. V zápise bude popsán rozsah závady, s datem jejího zjištění, návrh opatření, předpokládaný postup odstranění závady včetně požadavků na objednatele. Zápis bude oboustranně podepsán.
7. Práce na odstranění reklamace budou zhotovitelem zahájeny do 10 dní v případě vážné závady, jinak do 30 dní po obdržení reklamace, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.
8. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných objednatelem v souladu s touto smlouvou, případně pokud je neodstraní v termínech stanovených v odstavci 7. tohoto článku smlouvy, má objednatel právo zadat odstranění takovýchto vad třetí straně na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.
9. V případě nesplnění povinnosti podle odstavce 6. a 7. a 8. tohoto článku nese zhotovitel odpovědnost za škodu, která tím objednateli vznikne nebo kterou budou na objednateli v této souvislosti uplatňovat třetí osoby. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.

X. Zvláštní ujednání

1. Přílohou této smlouvy o dílo jsou následující dokumenty:
oceněný soupis prací včetně výkazu výměr opatřený kvalifikovaným elektronickým podpisem osoby oprávněně za zhotovitele jednat
2. Zhotovitel předloží ke každému stejnopisu smlouvy o dílo oceněný soupis prací včetně výkazu výměr shodný s cenovou nabídkou zhotovitele předloženou v zadávacím řízení. Soupis prací bude orazítkovaný a podepsaný osobou oprávněnou k podpisu této smlouvy.
3. Objednatel si vyhrazuje právo písemně odsouhlasit podzhotovitele.
4. Pokud budou součástí stavby přeložky podzemních inženýrských sítí, zajistí zhotovitel koordinaci prací spojených s přeložením těchto sítí u organizací, majících příslušné oprávnění k provádění těchto prací dle podmínek jednotlivých správců sítí.
5. Pokud je nutné v obvodu stavby provést pro řádné dokončení díla nezbytné stavební činnosti na inženýrských sítích, které nejsou součástí této smlouvy, prostřednictvím a na náklady jiných organizací, zajistí zhotovitel, aby byly tyto práce převzaty s průkazným doložením jejich kvality tak, aby provedení nemohlo být v budoucnu příčinou vzniku vad na jím prováděném díle. Zhotovitel odpovídá za kvalitu díla dle této smlouvy i v případě, že je příčinou vady díla v záruční době nekvalitní provedení těchto prací.
6. Bude-li nutné z důvodů na straně objednatele měnit způsob při realizaci stavebních a montážních prací, zajistí objednatel včas nezbytné doplnění příslušné dokumentace, změny projedná a schválí se zhotovitelem a uzavřou písemný dodatek smlouvy, pokud se nedohodnou na jiném postupu.
7. V případě, že vůči zhotoviteli budou uplatněny třetí osobou námitky nebo nároky související se stavbou a její realizací, je zhotovitel povinen o tom bezodkladně informovat objednatele a učinit zápis do stavebního deníku. V případě, že tak neučiní, odpovídá za právní následky, které v této souvislosti nastanou z důvodu, že se o námitkách objednatel nedozvěděl včas a nemohl přistoupit k jejich řešení, odpovídá pak v této souvislosti za škodu, která v souvislosti s tím objednateli vznikne.
8. Zhotovitel je povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi doložit, že informoval koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolil (dle ust. § 16 odst. 1 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů).
9. Dále je zhotovitel povinen poskytovat koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a realizace stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení plánu a jeho změny, brát v úvahu podněty a pokyny koordinátora, zúčastňovat se zpracování plánu, tento plán dodržovat, zúčastňovat se kontrolních dnů a postupovat podle dohodnutých opatření, a to v rozsahu, způsobem a ve lhůtách uvedených v plánu (dle zákona č. 309/2006 Sb.).
10. V případě, že zhotovitel nesplní své povinnosti uvedené v odst. 8, zejména nezaváže-li své podzhotovitele, popř. jiné osoby, k poskytování potřebné součinnosti koordinátorovi, a objednateli bude uložena pokuta za naplnění skutkové podstaty správního deliktu podle § 30 písm. ze) zákona č. 251/2005 Sb., o inspekci práce, ve znění pozdějších předpisů, uhradí zhotovitel objednateli škodu, která mu zaplacením pokuty vznikla.
11. Zhotovitel bere na vědomí, že je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly podle ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, a v této souvislosti prohlašuje, že souhlasí s výkonem kontroly na předmět díla (zakázky). Zhotovitel dále souhlasí se vstupem kontrolních orgánů a dalších oprávněných orgánů (zaměstnanci Nejvyššího kontrolního úřadu, Státního fondu dopravní infrastruktury, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy, atp.) do svých objektů, ve kterých se předmět smlouvy realizuje. Dále se zavazuje předložit ke kontrole těmto kontrolním orgánům veškerou provozní a účetní evidenci, která se týká předmětu smlouvy. Tato evidence musí být archivována v souladu s požadavky zákona o účetnictví a zákona o daních z příjmů.
12. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací díla, včetně účetních dokladů, a to minimálně do konce roku 2033, není-li v českých právních předpisech stanovena lhůta delší. Zhotovitel je povinen poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (MMR ČR, MF ČR, Nejvyššího kontrolního úřadu, Státního fondu dopravní infrastruktury, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů veřejné správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

13. Zhotovitel je povinen dodržovat Nařízení Rady EU č. 833/2014 ze dne 31. července 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině ve znění Nařízení Rady EU 2022/576 ze dne 8. dubna 2022, a to zejména článek 5k odst. 1 tohoto nařízení včetně zajištění jeho splnění u okruhu všech subjektů podílejících se na provádění tohoto díla. Porušení této povinnosti zakládá právo objednatele odstoupit od smlouvy, nebude-li po písemném upozornění ve stanovené lhůtě sjednána náprava.

XI. Odstoupení od smlouvy, odpovědnost za škodu

1. Zhotovitel je povinen zahájit provádění stavebních prací na díle nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne protokolárního převzetí staveniště. Pokud zhotovitel práce na díle nezahájí ani ve lhůtě 5 pracovních dnů ode dne, kdy měl provádění stavebních prací na díle zahájit, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
2. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud je z nečinnosti zhotovitele objektivně zřejmé, že dílo neprovede řádně a včas. Předtím, než od smlouvy odstoupí, vyrozumí písemně zhotovitele o tomto svém záměru a zároveň mu stanoví lhůtu pro zjednání nápravy. Pokud i v této lhůtě bude zhotovitel nečinný, je objednatel oprávněn bez dalšího od smlouvy odstoupit. Tím není dotčeno právo na náhradu vzniklé škody. Objednatel je po odstoupení od smlouvy oprávněn zadržet nevyplacené pozastávky (podle čl. V odst. 7) a následně přistoupit na základě písemně učiněného prohlášení postupem podle ustanovení §1982 a násl. občanského zákoníku k jejich jednostrannému započtení na náhradu škody, která objednateli vznikne v důsledku důvodného odstoupení od smlouvy pro nečinnost zhotovitele.
3. Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu vzniklou v důsledku nedodržení ustanovení této smlouvy a právních předpisů České republiky při provádění díla.
4. Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu vzniklou zpožděním postupu realizace díla v důsledku nepřevzetí staveniště způsobem dle odst. 1 čl. VII. této smlouvy. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu finančně uhradit.
5. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi, stavbě či za škody vyplývající z vady nebo neúplnosti projektu tehdy, pokud je mohl na základě svých odborných znalostí při vynaložení potřebné péče zjistit a objednatela na ně upozornit.
6. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení újmy objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo nesplněním povinností vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, včetně opožděného plnění, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu nahradit uvedením do předešlého stavu a není – li to možné, nahradit škodu v penězích. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Zhotovitel je povinen počínat si při provádění díla tak, aby škodám předcházel. Je-li již z povahy prováděného díla zřejmé, že ke škodám na vlastnictví nebo k poškození zájmů může dojít, je zhotovitel povinen provést pasportizaci újmou ohrožených věcí před započtením díla a dále s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu. Zproštění odpovědnosti za škodu je možné pouze průkazem, že ke škodě v důsledku provádění díla nedošlo.
7. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
8. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
9. V případě, kdy bude v důsledku vady na díle, která se projeví v záruční době, způsobena jakákoliv škoda třetí osobě, je zhotovitel povinen tuto škodu nahradit.

XII. Bankovní záruky, pojištění

1. Zhotovitel předá ke dni podpisu smlouvy objednateli vystavenou bankovní záruku za řádné provedení díla (tj. zejména za dodržení všech smluvních podmínek, doby plnění díla a sankčních ustanovení), a to ve výši 800 000,-- Kč s minimální platností po dobu provádění díla, včetně doby odstraňování případných vad a nedodělků. Právo z bankovní záruky za řádné provedení díla je objednatel oprávněn uplatnit v případech, že zhotovitel nedodrží smluvní podmínky, dílo nedokončí řádně a včas, resp. dílo nedokončí pro odstoupení od smlouvy z důvodu podle čl. XI odst. 1, nebo neuhradí objednateli nebo třetí straně způsobenou škodu či smluvní pokutu nebo jiný peněžitý závazek, k němuž je podle této smlouvy povinen. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí objednatel písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky. Zhotovitel je povinen doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, a to v původní výši bankovní záruky, vždy nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího částečného čerpání

- či úplného vyčerpání. Bankovní záruka za řádné provedení díla bude uvolněna objednatelem do 10 kalendářních dnů po předložení bankovní záruky za kvalitu díla.
2. V případě změny doby provádění díla je zhotovitel povinen platnost záruky prodloužit tak, aby trvala po celou dobu provádění díla.
 3. Zhotovitel nemůže namítat neoprávněné čerpání bankovní záruky nebo se domáhat náhrady škody či jiného nároku pro případ, že objednatel odstoupil od smlouvy z důvodu uvedeného v čl. XI. odst. 2.
 4. Nejpozději dnem předání a převzetí díla jako celku bez vad a nedodělků předloží zhotovitel objednateli bankovní záruku za kvalitu díla ve výši 300 000,-- Kč. Bankovní záruka bude v plné výši platná po dobu běhu záruční doby dle této smlouvy. Objednatel tuto bankovní záruku uvolní do 10 kalendářních dnů po uplynutí záruční doby a na základě písemné žádosti zhotovitele. Právo z bankovní záruky za kvalitu díla je objednatel oprávněn uplatnit v případech, že zhotovitel neodstraní oznámené záruční vady v souladu se smlouvou nebo neuhradí objednateli nebo třetí straně smluvní pokutu nebo škodu způsobenou v souvislosti s výskytem záruční vady, nebo jiný peněžitý závazek, k němuž bude podle smlouvy povinen apod. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí objednatel písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky. Zhotovitel je povinen doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, v původní výši bankovní záruky, vždy nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího úplného vyčerpání.
 5. Zhotovitel před uzavřením této smlouvy předložil objednateli pojistnou smlouvu/pojistný certifikát o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě ve výši 10 000 000,-- Kč, jedná se o podmínku uzavření smlouvy o dílo.

XIII. Smluvní pokuty

1. Jestliže zhotovitel nepřevzme staveniště dle čl. III. odst. 1 písm. a) a čl. VII. odst. 1 této smlouvy, zaplatí objednateli za každý i započatý kalendářní den prodlení s převzetím staveniště smluvní pokutu ve výši **50. 000,-- Kč**.
2. Jestliže zhotovitel nedokončí stavební práce včetně předání podkladů v rozsahu a termínu sjednaném v čl. III. odst. 1 písm. b) této smlouvy, zaplatí objednateli za každý i započatý kalendářní den prodlení v důsledku nesplnění této smluvní povinnosti smluvní pokutu ve výši **30. 000,-- Kč**.
3. Jestliže zhotovitel nesplní termín pro dokončení díla pro kolaudaci spojený s předáním kompletní dokladové části objednateli dle čl. III odst. 1 písm. c) této smlouvy zaplatí objednateli za každý i započatý kalendářní den prodlení v důsledku nesplnění této smluvní povinnosti smluvní pokutu ve výši **30. 000,-- Kč**.
4. Platby uvedené v odst. 1 – 3 tohoto článku nezbavují zhotovitele jeho povinností práce a dílo dokončit ani jiných povinností vyplývajících ze smlouvy.
5. Poruší-li zhotovitel jakoukoliv povinnost podle čl. VI odst. 17. až 19, čl. IX odst. 6 a 7, čl. X odst. 13 a dále povinnost stanovenou v čl. XII odst. 1, 2 a 4 smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **30. 000,- Kč** za každé jednotlivé porušení.
6. Z důvodu nedodržení termínu na odstranění vad a nedodělků nebo stanoveného termínu nástupu na odstranění vad v záruční době je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu **30. 000,-- Kč** za každý den prodlení.
7. Úhradou smluvní pokuty nebo uplatněním srážek dle předchozích ustanovení není dotčeno právo na náhradu škody, která objednateli vznikne včasným a řádným nedodáním díla nebo porušením povinností ze strany zhotovitele sjednaných v této smlouvě.
8. Smluvní pokuta se nezaplatí, pokud se zhotovitel dostane do prodlení z důvodů na straně objednatele.
9. V případě, že zhotovitel nepředloží konečného daňového dokladu ve stanovené lhůtě (max. do 30 dnů od převzetí celého díla), zaplatí smluvní pokutu ve výši **0, 05 %** z ceny díla včetně DPH.
10. V případě prodlení objednatele s úhradou faktury je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,05 %** z dlužné částky včetně DPH za každý i započatý den prodlení.
11. Každou smluvní pokutu je zhotovitel povinen uhradit na základě písemné výzvy učiněné objednatelem, přičemž objednatelem bude vystaven samostatný daňový doklad, v němž bude smluvní pokuta zhotoviteli fakturována. Pokud zhotovitel smluvní pokutu na písemnou výzvu objednatele neuhradí, je objednatel oprávněn přistoupit na základě písemně učiněného prohlášení k jejímu započtení postupem podle ustanovení §1982 a násl. občanského zákoníku.

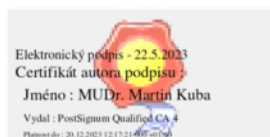
XIV. Všeobecná ustanovení

1. Dojde-li ke zmaření díla náhodou před dobou jeho splnění, ztratí zhotovitel nárok na odměnu.

2. Projektovou dokumentaci poskytnutou objednatelem zhotoviteli a realizační dokumentaci stavby, jakož i další dokumentaci a doklady spojené s realizací stavby může zhotovitel použít pouze pro provádění stavby a související správní řízení se stavbou a nesmí je poskytovat třetím osobám, ledaže k tomu dá zhotovitel výslovný písemný souhlas nebo tak stanoví zákon.
3. Ustanovení této smlouvy je možné měnit pouze písemnou formou za předpokladu odsouhlasení oběma stranami formou číslovaných dodatků.
4. Strany smlouvy berou na vědomí, že smlouva bude uveřejněna v registru smluv zřízeném podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
5. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv. Objednatel přejímá závazek zveřejnění smlouvy.
6. Uzavření smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Jihočeského kraje č. 386/2023/RK-65 ze dne 13. 4. 2023.
7. Nedílnou součástí této smlouvy je jako její příloha oceněný výkaz výměr.
8. Tato smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž objednatel a zhotovitel obdrží její elektronický originál.
9. Smlouva obsahuje **13** stran textu.

V Českých Budějovicích dne

z a o b j e d n a t e l e :

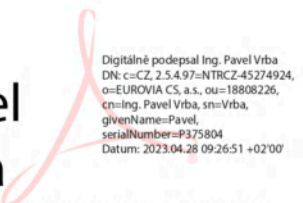


.....
MUDr. Martin Kuba
hejtman Jihočeského kraje

V Českých Budějovicích dne

z a z h o t o v i t e l e :

Ing.
Pavel
Vrba



Digitální podepsal Ing. Pavel Vrba
DN: c=CZ, 2.5.4.97=NTRCZ-45274924,
o=EUROVIA CS, a.s., ou=18808226,
cn=Ing. Pavel Vrba, sn=Vrba,
givenName=Pavel,
serialNumber=P375804
Datum: 2023.04.28 09:26:51 +02'00'

.....
Ing. Pavel Vrba
ředitel závodu České Budějovice

Aspe

Soupis objektů s DPH

Stavba: M65 - Silnice III/15811 v úseku od křižovatky se silnicí III/15810 – Pohorská Ves, II. etapa

Varianční řešení - Základní řešení

Odbytová cena: 8 627 302,25
OC+DPH: 10 439 035,72

Sazba 1 0
Sazba 2 15
Sazba 3 21

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 01	Smluvní požadavky	51 678,00	10 852,38	62 530,38
SO 02	Požadavky objednatele	240 000,00	50 400,00	290 400,00
SO 101	Silnice III/15811 - úsek 1	2 404 967,25	505 043,13	2 910 010,38
SO 102	Silnice III/15811 - úsek 2	2 366 843,98	497 037,24	2 863 881,22
SO 103	Silnice III/15811 - úsek 3	257 253,84	54 023,30	311 277,14
SO 111	Modernizace silnice III/15811 staničení 2,991-3,017 km	100 241,39	21 050,69	121 292,08
SO 112	Modernizace silnice III/15811 staničení 3,017-3,227 km	1 180 189,21	247 839,73	1 428 028,94
SO 113	Modernizace silnice III/15811 staničení 3,450-3,475 km	164 793,55	34 606,64	199 400,19
SO 114	Modernizace silnice III/15811 staničení 3,475-3,515 km	133 274,40	27 987,62	161 262,02
SO 115	Modernizace silnice III/15811 staničení 3,515-3,670 km	868 029,75	182 286,25	1 050 316,00
SO 116	Modernizace silnice III/15811 staničení 3,920-3,955 km	195 221,63	40 996,54	236 218,17
SO 117	Odvodnění	494 735,75	103 894,51	598 630,26
SO 118	Doplňující údaje	43 556,00	9 146,76	52 702,76
SO 198	Trvalé dopravní značení	50 587,50	10 623,38	61 210,88
SO 199	Dopravné inženýrské opatření	75 930,00	15 945,30	91 875,30

Ing.
Pavel
Vrba

Digitálně
podepsal Ing.
Pavel Vrba
Datum:
2023.03.20
11:19:26 +01'00'

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba **M65** Silnice III/15811 v úseku od křižovatky se silnicí III/15810 – Pohorská Ves, II. etapa
 číslo a název SO **SO 01** Smluvní požadavky
 číslo a název rozpočtu: **SO 01** Smluvní požadavky

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU kamenivo, nestmelené vrstvy SO101 423,5*1,8=762,300 [A] SO102 781,0*1,8=1 405,800 [B] SO 103 231*1,8=415,800 [C] Celkem: A+B+C=2 583,900 [D]	T	2 583,900	20,00	51 678,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				51 678,00
			C e l k e m				51 678,00
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce			Vícepráce				
			Vícepráce celkem				0,00
			Méněpráce				
			Méněpráce celkem				0,00
			Celkem				0,00
			Celkem				51 678,00

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba **M65** Silnice III/15811 v úseku od křižovatky se silnicí III/15810 – Pohorská Ves, II. etapa
 číslo a název SO **SO 02** Požadavky objednatele
 číslo a název rozpočtu: **SO 02** Požadavky objednatele

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
02 Požadavky objednatele							
1	02510		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE	KČ	1,000	30 000,00	30 000,00
2	02610		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE	KČ	1,000	30 000,00	30 000,00
3	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KS	10,000	1 000,00	10 000,00
- průkazní a kontrolní zkoušky dle příslušných kapitol TKP a ZTKP akreditovanou nezávislou zkušebnou odsouhlasenou objednatelem - položka bude čerpána se souhlasem investora - zadavatel si vyhrazuje právo upřesnění či doplnění požadavku rozsahu zkoušek nezávislou laboratoří dle autorského a techn. dozoru v průběhu stavby 10.0=10,000 [A] Celkem: 10=10,000 [B]							
4	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KČ	1,000	5 000,00	5 000,00
zajištění vytyčení veškerých stávajících inženýrských sítí (včetně úhrady za vytyčení), odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné předání pro všechny SO jejich správcům, případná ochrana □							
5	02780		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ ZEMNÍKY A SKLÁDKY	KČ	1,000	15 000,00	15 000,00
poplatky za případnou mezideponii 1.0=1,000 [A] Celkem: 1=1,000 [B]							
6	02821		PRŮZKUMNÉ PRÁCE ARCHEOLOGICKÉ NA POVRCHU	KČ	1,000	5 000,00	5 000,00
cenu poskytne oprávněná instituce (např. Jihočeské muzeum)							
7	02851		PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU	KČ	1,000	10 000,00	10 000,00
pasport sousedních objektů před a po výstavbě + fotodokumentace							
8	02911	1	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KČ	1,000	20 000,00	20 000,00
geodetické vytyčení prostoru staveniště v terénu před zahájením stavebních prací (vytyčení hranic trvalého i dočasného záboru), včetně soustavného vytyčování zřetelného označení obvodu staveniště průběžné geodetické práce □							
9	02911	2	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KČ	1,000	20 000,00	20 000,00
Zaměření skutečného provedení							
10	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘÍJÍMŮ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	45 000,00	45 000,00
Dokumentace skutečného provedení - 6 vyhotovení							
11	029611	1	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KČ	1,000	5 000,00	5 000,00
zajištění geologa, geotechnika bude čerpáno se souhlasem investora							
02 Požadavky objednatele						195 000,00	
03 Staveništní náklady zhotovitele							
12	03100		ZÁŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000	45 000,00	45 000,00
náklady na zřízení a odklizení zařízení staveniště informační cedule o stavbě – cedule s názvem stavby, identifikačními údaji objednatele, zhotovitele, projektanta, TDI, koordinátora BOZP apod., min. rozměr A2 □							
03 Staveništní náklady zhotovitele						45 000,00	
C e l k e m						240 000,00	
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce							
Vícepráce							
Vícepráce celkem						0,00	
Méněpráce							
Méněpráce celkem						0,00	
Celkem						0,00	
Celkem						240 000,00	

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba **M65** Silnice III/15811 v úseku od křižovatky se silnicí III/15810 – Pohorská Ves, II. etapa
 číslo a název SO **SO 101** Silnice III/15811 - úsek 1
 číslo a název rozpočtu: **SO 101** Silnice III/15811 - úsek 1

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
1			Zemní práce				
1	111208		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 20KM odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin na předepsanou vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování Bude fakturováno dle skutečnosti	M2	20,000	125,00	2 500,00
2	112018		KÁČENÍ STROMŮ D KMEŇE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM odstranění stromů včetně kompletní likvidace a všech případných poplatků pro zbytné větve a pařezy včetně vytrhání Dřevo bude nakráčeno na max 1m a odvezeno dle požadavku obce Malonty bude fakturováno dle skutečnosti	KUS	20,000	2 500,00	50 000,00
3	121101		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM v tl. 200 mm 1455*0,2=291,000 [A]	M3	291,000	124,00	36 084,00
4	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM 385*1,1=423,500 [A]	M3	423,500	278,80	118 071,80
5	12373B		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I - DOPRAVA příplatek za dalších 15 km 423,5*15=6 352,500 [A]	M3KM	6 352,500	3,90	24 774,75
6	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNIKŮ A SKLADEK TR. I, ODVOZ DO 1KM ornice 291=291,000 [A]	M3	291,000	114,00	33 174,00
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ skládky odkopávky 423,5=423,500 [B] mezideponie ornice 291=291,000 [C] Celkem: B+C=714,500 [D]	M3	714,500	15,00	10 717,50
8	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 665*1,1=731,500 [A]	M3	731,500	599,70	438 680,55
9	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SĚ ZHUTNĚNÍ V HORNINĚ TR. I plán+ recyklace 2*1150*1,2=2 760,000 [A]	M2	2 760,000	15,00	41 400,00
10	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ pod ornici 1940=1 940,000 [A]	M2	1 940,000	10,00	19 400,00
11	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M v tl.150 mm 291/0,15=1 940,000 [A]	M2	1 940,000	32,00	62 080,00
12	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VYSEVEM	M2	1 940,000	25,00	48 500,00
1			Zemní práce				885 382,60
5			Komunikace				
13	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM 350*1,2=420,000 [A]	M2	420,000	225,60	94 752,00
14	56336		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM 350*1,5=525,000 [A]	M2	525,000	338,40	177 660,00
15	567544		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM Recyklační prověsť ve dvou krocích 1. krok - rozřezování stávajících podkladních vrstev v tl. 200 mm s reprofilací a homogenizací příčného i podélného profilu případně s převozem materiálu v trase či případným doplněním materiálu na klivku zmitosti dle TP 208 2. krok - provedení recyklace za studena RS CA na místě v tl. 200 mm dle TP 208 a ČSN EN 13 285 ed.2, TKP kap.5 včetně případných ITT/průkazních zkoušek dle TP 208 Předpokládané množství cementu je min. 4%, asfaltové emulze min. 2% 1150*1,2=1 380,000 [A]	M2	1 380,000	200,00	276 000,00
16	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	224,000	179,10	40 118,40
17	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 P I C 1150*1,1=1 265,000 [A]	M2	1 265,000	14,40	18 216,00
18	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS PMB 0,4 kg/m2 1150+1150*1,05=2 357,500 [A]	M2	2 357,500	13,40	31 590,50
19	57471	R	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z FÓLIE samolepicí skelné kompozitum s min. tahovou pevností oboustranně 100 / 100 kN 223*2=446,000 [A]	M2	446,000	49,50	22 077,00
20	57476	R	PŘÍPLATEK ZA PŘIDÁNÍ ARAMIDOVÝCH VLÁKEN DO ASF.SMĚSI Rozptýlená výtuz z aramidových vláken v ACO a ACL 2,4 tm3 (1150*0,04+1207,5*0,05)*2,4=255,300 [A]	T	255,300	250,00	63 825,00
21	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM vyrovnávací vrstva, bude fakturováno dle skutečnosti 1150*1,1=1 265,000 [A]	M2	1 265,000	196,30	248 319,50
22	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ (PmB 45/80-60 (65))	M2	1 150,000	247,30	284 395,00
23	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM ACL 16S (50/70) 1150*1,05=1 207,500 [A]	M2	1 207,500	217,50	262 631,25
5			Komunikace				1 519 584,65
			C e l k e m				2 404 967,25
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce			Vícepráce				
			Vícepráce celkem				0,00
			Méněpráce				
			Méněpráce celkem				0,00
			Celkem				0,00
			Celkem				2 404 967,25

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba **M65** **Silnice III/15811 v úseku od křižovatky se silnicí III/15810 – Pohorská Ves, II. etapa**
 číslo a název SO **SO 102** **Silnice III/15811 - úsek 2**
 číslo a název rozpočtu: **SO 102** **Silnice III/15811 - úsek 2**

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
Zemní práce							
1	111208		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 20KM odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin na předepsanou vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování Bude fakturováno dle skutečnosti	M2	50,000	125,00	6 250,00
2	112218		ODSTRANĚNÍ PÁŘEZŮ D DO 0,5M, ODVOZ DO 20KM - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zášyp jam po pařezech kompletní likvidace a všech případných poplatků pro zbytné větve a pařezy včetně vytrhání Bude fakturováno dle skutečnosti	KUS	30,000	2 500,00	75 000,00
3	121101		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM v tl. 200 mm 1153*0,2=230,600 [A]	M3	230,600	124,00	28 594,40
4	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I. ODVOZ DO 20KM 710*1,1=781,000 [A]	M3	781,000	278,80	217 742,80
5	12373B		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I - DOPRAVA příplatek za dalších 15 km 781*15=11 715,000 [A]	M3KM	11 715,000	3,90	45 688,50
6	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNIKU A SKLADEK TR. I. ODVOZ DO 1KM ornice 230,6=230,600 [A]	M3	230,600	114,00	26 288,40
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ skládky odkopávky 423,5=423,500 [B] mezdeponie ornice 230,6=230,600 [C] Celkem: B+C=654,100 [D]	M3	654,100	15,00	9 811,50
8	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 370*1,1=407,000 [A]	M3	407,000	599,70	244 077,90
9	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I plán+ recyklace 2*1210*1,2=2 904,000 [A]	M2	2 904,000	15,00	43 560,00
10	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ pod ornici 1533,49=1 533,490 [A]	M2	1 533,490	10,00	15 334,90
11	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M v tl. 150 mm 1153*1,33=1 533,490 [A]	M2	1 533,490	32,00	49 071,68
12	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VYSEVEM 1533,49=1 533,490 [A]	M2	1 533,490	25,00	38 337,25
1						799 757,33	
5							
Komunikace							
13	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM 320*1,2=384,000 [A]	M2	384,000	225,60	86 630,40
14	56336		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM 320*1,5=480,000 [A]	M2	480,000	338,40	162 432,00
15	567544		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM Recyklaci provést ve dvou krocích 1. krok - rozřezování stávajících podkladních vrstev v tl. 200 mm s reprofilací a homogenizací příčného i podélného profilu případně s převozem materiálu v trase či případným doplněním materiálu na klívků zrnitosti dle TP 208 2. krok - provedení recyklace za studna RS CA na místě v tl. 200 mm dle TP 208 a ČSN EN 13 285 ed 2, TKP kap.5 včetně případných ITT/průkazných zkoušek dle TP 208 Předpokládané množství cementu je min. 4%, asfaltové emulze min. 2% 1210*1,2=1 452,000 [A]	M2	1 452,000	200,00	290 400,00
16	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	231,000	179,10	41 372,10
17	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI C 1210*1,1=1 331,000 [A]	M2	1 331,000	14,40	19 166,40
18	572214		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS PMB 0,4 kg/m2 1210*1210*1,05=2 480,500 [A]	M2	2 480,500	13,40	33 238,70
19	57471	R	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNĚ VRSTVY Z FÓLIE samolepicí skelné kompozitum s min. tahovou pevností oboustranně 100 / 100 kN 250*2=500,000 [A]	M2	500,000	49,50	24 750,00
20	57476	R	PŘÍPLATEK ZA PŘIDÁNÍ ARAMIDOVÝCH VLÁKEN DO ASF. SMĚSI Rozptýlená výtzuť z aramidových vláken v ACO a ACL 2,4 t/m3 (1210*0,04+1270,5*0,05)*2,4=268,620 [A]	T	268,620	250,00	67 155,00
21	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM vyrovnávací vrstva, bude fakturováno dle skutečnosti 1210*1,1=1 331,000 [A]	M2	1 331,000	196,30	261 275,30
22	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ (PmB 45/80-60 (65))	M2	1 210,000	247,30	299 233,00
23	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM ACL 16S (50/70) 1210*1,05=1 270,500 [A]	M2	1 270,500	217,50	276 333,75
5						1 561 986,65	
8							
Potrubi							
24	87627		CHRÁNICÍ Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM ochrana kabelu NN	M	6,000	850,00	5 100,00
8						5 100,00	
C e l k e m						2 366 843,98	
Ostatní ve výkazu nespécifikované práce							
Vícepráce						0,00	
Vícepráce celkem						0,00	
Méněpráce						0,00	
Méněpráce celkem						0,00	
Celkem						2 366 843,98	

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba **M65** Silnice III/15811 v úseku od křižovatky se silnicí III/15810 – Pohorská Ves, II. etapa
 číslo a název SO **SO 103** Silnice III/15811 - úsek 3
 číslo a název rozpočtu: **SO 103** Silnice III/15811 - úsek 3

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
Zemní práce							
2	111208		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 20KM odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevín na předepsanou vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování Bude fakturováno dle skutečnosti	M2	20,000	125,00	2 500,00
3	112048		KÁČENÍ STROMŮ D KMEŇE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM včetně kompletní likvidace a všech případných poplatků pro zbytné větve a pařezy včetně vytrhání a odvoz na skládku Bude fakturováno dle skutečnosti	KUS	7,000	2 200,00	15 400,00
4	121101		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM v tl. 200 mm 280*0,2=56,000 [A]	M3	56,000	124,00	6 944,00
5	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM 210*1,1=231,000 [A]	M3	231,000	278,80	64 402,80
6	12373B		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I - DOPRAVA příplatek za dalších 15 km 231*15=3 465,000 [A]	M3KM	3 465,000	3,90	13 513,50
7	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 1KM ornice 56=56,000 [A]	M3	56,000	114,00	6 384,00
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ skládky odkopávky 231=231,000 [E] mezideponie ornice 56=56,000 [C] Celkem: E+C=287,000 [F]	M3	287,000	15,00	4 305,00
9	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 102*1,1=112,200 [A]	M3	112,200	599,70	67 286,34
10	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ pod ornici 280=280,000 [A]	M2	280,000	10,00	2 800,00
11	18223		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,20M v tl. 200 mm 280=280,000 [A]	M2	280,000	32,00	8 960,00
12	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM 280=280,000 [A]	M2	280,000	25,00	7 000,00
1							
Zemní práce							
199 495,64							
5							
Komunikace							
13	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	102,000	179,10	18 268,20
5							
Komunikace							
18 268,20							
9							
Ostatní konstrukce a práce							
14	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	M	55,000	718,00	39 490,00
9							
Ostatní konstrukce a práce							
39 490,00							
C e l k e m							
257 253,84							
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce							
Vícepráce							
Vícepráce celkem							
0,00							
Méněpráce							
Méněpráce celkem							
0,00							
Celkem							
0,00							
Celkem							
257 253,84							

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba **M65** Silnice III/15811 v úseku od křižovatky se silnicí III/15810 – Pohorská Ves, II. etapa
 číslo a název SO **SO 111** Modernizace silnice III/15811 staničení 2,991-3,017 km
 číslo a název rozpočtu: **SO 111** Modernizace silnice III/15811 staničení 2,991-3,017 km

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
1			Zemní práce				
1	11372	R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA -1,-KČ/T Asfaltová směs zaříděna do skupiny ZAS T1 10,53 m3 2,4 t/m3 10,53*2,4=25,272 [A]	T	25,272	- 1,00	- 25,27
2	11372A		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY Asfaltová směs zaříděna do skupiny ZAS T1 délka 26 m šířka od 7,8 do 8,3 m; prům. 8,1 m výška 0,05 m 26*8,1*0,05=10,530 [A]	M3	10,530	2 500,00	26 325,00
1			Zemní práce				26 299,73
5			Komunikace				
3	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-C v množství zbytk. pojiva min. 0,4 kg/m2 ČSN 736129 délka 26 m šířka od 7,8 do 8,3 m; prům. 8,1 m 26*8,1=210,600 [A]	M2	210,600	13,40	2 822,04
4	57476	R	PŘÍPLATEK ZA PŘIDÁNÍ ARAMIDOVÝCH VLÁKEN DO ASF.SMĚSI Rozptýlená výtuz z aramidových vláken v ACO a ACL 210,6 m2 0,05 m 2,4 t/m3 210,6*0,05*2,4=25,272 [A]	T	25,272	250,00	6 318,00
5	574844		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 50MM ACO 11+ (PmB 45/80-60 (65)) délka 26 m šířka od 7,8 do 8,3 m; prům. 8,1 m 26*8,1=210,600 [B]	M2	210,600	307,70	64 801,62
5			Komunikace				73 941,66
			C e l k e m				100 241,39
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce			Vícepráce				
			Vícepráce celkem				0,00
			Méněpráce				
			Méněpráce celkem				0,00
			Celkem				0,00
			Celkem				100 241,39

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba **M65** Silnice III/15811 v úseku od křižovatky se silnicí III/15810 – Pohorská Ves, II. etapa
 číslo a název SO **SO 112** Modernizace silnice III/15811 staničení 3,017-3,227 km
 číslo a název rozpočtu: **SO 112** Modernizace silnice III/15811 staničení 3,017-3,227 km

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
5							
Komunikace							
1	567544		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM Recyklaci provést ve dvou krocích 1. krok - rozfrézování stávajících podkladních vrstev v tl. 200 mm s reprofilací a homogenizací příčného i podélného profilu případně s převozem materiálu v trase či případným doplněním materiálu na křivku zmitosti dle TP 208 2. krok - provedení recyklace za studena RS CA na místě v tl. 200 mm dle TP 208 a ČSN EN 13 285 ed.2, TKP kap.5 včetně případných ITT/průkazních zkoušek dle TP 208 Předpokládané množství cementu je min. 4%, asfaltové emulze min. 2% délka 210 m šířka od 5,2 m do 8,3 m; prům. 5,9 m 210*5,9=1 239,000 [A]	M2	1 239,000	200,00	247 800,00
2	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM délka 210 m šířka 0,5 m oboustranné 210*0,5*2=210,000 [A]	M2	210,000	119,40	25 074,00
3	572123		INFILTRAČNÍ POSTRÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-C v množství zbytek. pojiva min. 0,6 kg/m2 ČSN 736129 délka 210 m šířka od 5,2 m do 8,3 m; prům. 5,9 m 210*5,9=1 239,000 [A]	M2	1 239,000	14,40	17 841,60
4	572213		SPOJOVACÍ POSTRÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-C v množství zbytek. pojiva min. 0,4 kg/m2 ČSN 736129 2x délka 210 m šířka od 5,2 m do 8,3 m; prům. 5,9 m 210*5,9*2=2 478,000 [A] Sjezdy a rozjezdy PS-C v množství zbytek. pojiva min. 0,4 kg/m2 ČSN 736129 plocha 120 m2 120=120,000 [B] Celkem: A+B=2 598,000 [C]	M2	2 598,000	13,40	34 813,20
5	57476	R	PŘÍPLÁTEK ZA PŘIDÁNÍ ARAMIDOVÝCH VLÁKEN DO ASF.SMĚSI Rozptýlená výtlač z aramidových vláken v ACO a ACL 1239 m2 0,09 m 2,4 t/m3 1239*0,09*2,4=267,624 [A]	T	267,624	250,00	66 906,00
6	574A44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM Sjezdy a rozjezdy ACO 11+ ČSN 736121 plocha 120 m2 120=120,000 [A]	M2	120,000	245,40	29 448,00
7	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ (PmB 45/80-60 (65)) délka 210 m šířka od 5,2 m do 8,3 m; prům. 5,9 m 210*5,9=1 239,000 [A]	M2	1 239,000	247,30	306 404,70
8	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM ACL 16S ČSN 736121 délka 210 m šířka od 5,2 m do 8,3 m; prům. 5,9 m 210*5,9=1 239,000 [A]	M2	1 239,000	217,50	269 482,50
9	5774AE		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRÁVY Z ASF BETONU ACO 11+, 11S Plošná vyrovnávka z ACO 11S ČSN 736121 prům. tl. 0,03 m délka 210 m šířka od 5,2 m do 8,3 m; prům. 5,9 m 210*5,9*0,03=37,170 [A]	M3	37,170	4 907,70	182 419,21
5							1 180 189,21
C e l k e m							1 180 189,21
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce							
Vícepráce							
Vícepráce celkem							0,00
Méněpráce							
Méněpráce celkem							0,00
Celkem							0,00
Celkem							1 180 189,21

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba **M65** Silnice III/15811 v úseku od křižovatky se silnicí III/15810 – Pohorská Ves, II. etapa
 číslo a název SO **SO 113** Modernizace silnice III/15811 staničení 3,450-3,475 km
 číslo a název rozpočtu: **SO 113** Modernizace silnice III/15811 staničení 3,450-3,475 km

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
Zemní práce							
1	11333A		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM - BEZ DOPRAVY Asfaltová vrstva zatříděna do skupiny ZAS T3, T4 Znovuzískaná směs se použije do recyklace na místě dle TP 208 na úseku SO 101 délka 25 m šířka od 5,5 m do 6,2 m; prům. 6,1 m výška 0,08 m 25*6,1*0,08=12,200 [A]	M3	12,200	1 250,00	15 250,00
2	11333B		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM - DOPRAVA Rozvezení směsi po úseku SO 101 12,2 m3 2,4 t/m3 0,2 km 12,2*2,4*0,2=5,856 [A]	tkm	5,856	350,00	2 049,60
3	11372	R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLATU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA -1.-KČ/T Asfaltová směs zatříděna do skupiny ZAS T1 3,660 m3 2,4 t/m3 3,660*2,4=8,784 [A]	T	8,784	- 1,00	- 8,78
4	11372A		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY Asfaltová směs zatříděna do skupiny ZAS T1 délka 25 m šířka od 5,5 m do 6,2 m; prům. 6,1 m výška 0,03 m 20*6,1*0,03=3,660 [A]	M3	3,660	2 500,00	9 150,00
1							
Zemní práce							
26 440,82							
5							
Komunikace							
5	567544		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM Recyklaci provést ve dvou krocích 1. krok - rozfrézování stávajících podkladních vrstev v tl. 200 mm s reprofiliací a homogenizací příčného i podélného profilu případně s převozem materiálu v trase či případným doplněním materiálu na křivku zmitosti dle TP 208 2. krok - provedení recyklace za studena RS CA na místě v tl. 200 mm dle TP 208 a ČSN EN 13 285 ed.2, TKP kap.5 včetně případných ITT/průkazních zkoušek dle TP 208 Předpokládané množství cementu je min. 4%, asfaltové emulze min. 2% délka 25 m šířka od 5,5 m do 6,2 m; prům. 6,1 m 25*6,1=152,500 [A]	M2	152,500	200,00	30 500,00
6	572123		INFILTRAČNÍ POSTRÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-C v množství zbytk. pojiva min. 0,6 kg/m2 ČSN 736129 délka 25 m šířka od 5,5 m do 6,2 m; prům. 6,1 m 25*6,1=152,500 [A]	M2	152,500	14,40	2 196,00
7	572213		SPOJOVACÍ POSTRÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-C v množství zbytk. pojiva min. 0,4 kg/m2 ČSN 736129 2x délka 25 m šířka od 5,5 m do 6,2 m; prům. 6,1 m 25*6,1*2=305,000 [A]	M2	305,000	13,40	4 087,00
8	57476	R	PŘÍPLATEK ZA PŘIDÁNÍ ARAMIDOVÝCH VLÁKEN DO ASF.SMĚSI Rozptýlená výtzuž z aramidových vláken v ACO a ACL 152,5 m2 0,09 m 2,4 t/m3 152,5*0,09*2,4=32,940 [A]	T	32,940	250,00	8 235,00
9	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ (PmB 45/80-60 (65)) délka 25 m šířka od 5,5 m do 6,2 m; prům. 6,1 m 25*6,1=152,500 [A]	M2	152,500	247,30	37 713,25
10	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM ACL 16S ČSN 736121 délka 25 m šířka od 5,5 m do 6,2 m; prům. 6,1 m 25*6,1=152,500 [A]	M2	152,500	217,50	33 168,75
11	5774AE		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRÁVY Z ASF BETONU ACO 11+, 11S Plošná vyrovnávka z ACO 11S ČSN 736121 prům. tl. 0,03 m délka 25 m šířka od 5,5 m do 6,2 m; prům. 6,1 m 25*6,1*0,03=4,575 [A]	M3	4,575	4 907,70	22 452,73
5							
Komunikace							
138 352,73							
C e l k e m							
164 793,55							
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce							
Vícepráce							
Vícepráce celkem 0,00							
Méněpráce							
Méněpráce celkem 0,00							
Celkem 0,00							
Celkem 164 793,55							

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba **M65** Silnice III/15811 v úseku od křižovatky se silnicí III/15810 – Pohorská Ves, II. etapa
 číslo a název SO **SO 114** Modernizace silnice III/15811 staničení 3,475-3,515 km
 číslo a název rozpočtu: **SO 114** Modernizace silnice III/15811 staničení 3,475-3,515 km

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
1			Zemní práce				
1	11372	R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLATU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA -1.-KČ/T Asfaltová směs zaříděna do skupiny ZAS T1 14,0 m3 2,4 t/m3 14*2,4=33,600 [A]	T	33,600	- 1,00	- 33,60
2	11372A		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY Asfaltová směs zaříděna do skupiny ZAS T1 délka 40 m šířka od 6,2 do 7,7 m; prům. 7,0 m výška 0,05 m 40*7*0,05=14,000 [A]	M3	14,000	2 500,00	35 000,00
1			Zemní práce				34 966,40
5			Komunikace				
3	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-C v množství zbytk. pojiva min. 0,4 kg/m2 ČSN 736129 délka 40 m šířka od 6,2 do 7,7 m; prům. 7,0 m 40*7=280,000 [A]	M2	280,000	13,40	3 752,00
4	57476	R	PŘÍPLATEK ZA PŘÍDÁNÍ ARAMIDOVÝCH VLÁKEN DO ASF.SMĚSI Rozptýlená výtuz z aramidových vláken v ACO a ACL 280 m2 0,05 m 2,4 t/m3 280*0,05*2,4=33,600 [A]	T	33,600	250,00	8 400,00
5	574844		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 50MM ACO 11+ (PmB 45/80-60 (65)) délka 40 m šířka od 6,2 do 7,7 m; prům. 7,0 m 40*7=280,000 [A]	M2	280,000	307,70	86 156,00
5			Komunikace				98 308,00
			C e l k e m				133 274,40
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce			Vícepráce				
			Vícepráce celkem				0,00
			Méněpráce				
			Méněpráce celkem				0,00
			Celkem				0,00
			Celkem				133 274,40

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba **M65** Silnice III/15811 v úseku od křižovatky se silnicí III/15810 – Pohorská Ves, II. etapa
 číslo a název SO **SO 115** Modernizace silnice III/15811 staničení 3,515-3,670 km
 číslo a název rozpočtu: **SO 115** Modernizace silnice III/15811 staničení 3,515-3,670 km

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
5							
Komunikace							
1	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Pokládka znovuzískané směsi z úseku SO 103 a SO 106 SO 103 - 12,2 m ³ ; SO 106 - 14,28 m ³ 12,2+14,28=26,480 [A]	M3	26,480	750,00	19 860,00
2	567544		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM Recyklaci provést ve dvou krocích 1. krok - rozřezování stávajících podkladních vrstev v tl. 200 mm s reprofilací a homogenizací příčného i podélného profilu případně s převozem materiálu v trase či případným doplněním materiálu na křivku zmitosti dle TP 208 2. krok - provedení recyklace za studena RS CA na místě v tl. 200 mm dle TP 208 a ČSN EN 13 285 ed.2, TKP kap.5 včetně případných ITT/průkazních zkoušek dle TP 208 Předpokládané množství cementu je min. 4%, asfaltové emulze min. 2% délka 155 m šířka od 5,0 do 6,5 m; prům. 5,9 m 155*5,9=914,500 [A]	M2	914,500	200,00	182 900,00
3	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM délka 155 m šířka 0,5 m oboustranné 155*0,5*2=155,000 [A]	M2	155,000	119,40	18 507,00
4	572123		INFILTRAČNÍ POSTRIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-C v množství zbytek. pojiva min. 0,6 kg/m ² ČSN 736129 délka 155 m šířka od 5,0 do 6,5 m; prům. 5,9 m 155*5,9=914,500 [A]	M2	914,500	14,40	13 168,80
5	572213		SPOJOVACÍ POSTRIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-C v množství zbytek. pojiva min. 0,4 kg/m ² ČSN 736129 2x délka 155 m šířka od 5,0 do 6,5 m; prům. 5,9 m 155*5,9*2=1 829,000 [A]	M2	1 829,000	13,40	24 508,60
6	57476	R	PŘÍPLATEK ZA PŘIDÁNÍ ARAMIDOVÝCH VLÁKEN DO ASF.SMĚSI Rozptýlená výztuž z aramidových vláken v ACO a ACL 914,5 m ² 0,09 m 2,4 t/m ³ 914,5*0,09*2,4=197,532 [A]	T	197,532	250,00	49 383,00
7	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ (PmB 45/80-60 (65)) délka 155 m šířka od 5,0 do 6,5 m; prům. 5,9 m 155*5,9=914,500 [A]	M2	914,500	247,30	226 155,85
8	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM ACL 16S ČSN 736121 délka 155 m šířka od 5,0 do 6,5 m; prům. 5,9 m 155*5,9=914,500 [A]	M2	914,500	217,50	198 903,75
9	5774AE		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 11+, 11S Plošná vyrovnávka z ACO 11S ČSN 736121 prům. tl. 0,03 m délka 155 m šířka od 5,0 do 6,5 m; prům. 5,9 m 155*5,9*0,03=27,435 [A]	M3	27,435	4 907,70	134 642,75
5							
Komunikace							
C e l k e m							
							868 029,75
Ostatní ve výkazu nspecifikované práce							
Vícepráce							
Vícepráce celkem							0,00
Méněpráce							
Méněpráce celkem							0,00
Celkem							0,00
Celkem							868 029,75

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba **M65** Silnice III/15811 v úseku od křižovatky se silnicí III/15810 – Pohorská Ves, II. etapa
 číslo a název SO **SO 116** Modernizace silnice III/15811 staničení 3,920-3,955 km
 číslo a název rozpočtu: **SO 116** Modernizace silnice III/15811 staničení 3,920-3,955 km

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
Zemní práce							
1	11333A		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM - BEZ DOPRAVY Asfaltová vrstva zatříděna do skupiny ZAS T3, T4 Znovuzískaná směs se použije do recyklace na místě dle TP 208 na úseku SO 105 délka 35 m šířka od 4,8 m do 5,3 m; prům. 5,1 m výška 0,08 m 35*5,1*0,08=14,280 [A]	M3	14,280	1 250,00	17 850,00
2	11333B		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM - DOPRAVA Rozvezení směsi po úseku SO 105 14,28 m3 2,4 t/m3 0,2 km 14,28*2,4*0,2=6,854 [A]	tkm	6,854	300,00	2 056,20
3	11372	R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLATU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA -1,-KČ/T Asfaltová směs zatříděna do skupiny ZAS T1 5,335 m3 2,4 t/m3 5,335*2,4=12,804 [A]	T	12,804	- 1,00	- 12,80
4	11372A		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY Asfaltová směs zatříděna do skupiny ZAS T1 délka 35 m šířka od 4,8 m do 5,3 m; prům. 5,1 m výška 0,03 m 35*5,1*0,03=5,355 [A]	M3	5,355	2 500,00	13 387,50
1							
Zemní práce							
33 280,90							
5							
Komunikace							
5	567544		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM Recyklaci provést ve dvou krocích 1. krok - rozfrézování stávajících podkladních vrstev v tl. 200 mm s reprofiliací a homogenizací příčného i podélného profilu případně s převozem materiálu v trase či případným doplněním materiálu na křivku zmitosti dle TP 208 2. krok - provedení recyklace za studena RS CA na místě v tl. 200 mm dle TP 208 a ČSN EN 13 285 ed.2, TKP kap.5 včetně případných ITI/průkazních zkoušek dle TP 208 Předpokládané množství cementu je min. 4%, asfaltové emulze min. 2% délka 35 m šířka od 4,8 m do 5,3 m; prům. 5,1 m 35*5,1=178,500 [A]	M2	178,500	200,00	35 700,00
6	572123		INFILTRAČNÍ POSTRÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-C v množství zbytk. pojiva min. 0,6 kg/m2 ČSN 736129 délka 35 m šířka od 4,8 m do 5,3 m; prům. 5,1 m 35*5,1=178,500 [A]	M2	178,500	14,40	2 570,40
7	572213		SPOJOVACÍ POSTRÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-C v množství zbytk. pojiva min. 0,4 kg/m2 ČSN 736129 2x délka 35 m šířka od 4,8 m do 5,3 m; prům. 5,1 m 35*5,1*2=357,000 [A]	M2	357,000	13,40	4 783,80
8	57476	R	PŘÍPLATEK ZA PŘIDÁNÍ ARAMIDOVÝCH VLÁKEN DO ASF.SMĚSI Rozptýlená výtzuž z aramidových vláken v ACO a ACL 178,5 m2 0,09 m 2,4 t/m3 178,5*0,09*2,4=38,556 [A]	T	38,556	250,00	9 639,00
9	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ (PmB 45/80-60 (65)) délka 35 m šířka od 4,8 m do 5,3 m; prům. 5,1 m 35*5,1=178,500 [A]	M2	178,500	247,30	44 143,05
10	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM ACL 16S ČSN 736121 délka 35 m šířka od 4,8 m do 5,3 m; prům. 5,1 m 35*5,1=178,500 [A]	M2	178,500	217,50	38 823,75
11	5774AE		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRÁVY Z ASF BETONU ACO 11+, 11S Plošná vyrovnávka z ACO 11S ČSN 736121 prům. tl. 0,03 m délka 35 m šířka od 4,8 m do 5,3 m; prům. 5,1 m 35*5,1*0,03=5,355 [A]	M3	5,355	4 907,70	26 280,73
5							
Komunikace							
161 940,73							
C e l k e m							
195 221,63							
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce							
Vícepráce							
Vícepráce celkem							
Méněpráce							
Méněpráce celkem							
Celkem							
195 221,63							

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba **M65** Silnice III/15811 v úseku od křižovatky se silnicí III/15810 – Pohorská Ves, II. etapa
 číslo a název SO **SO 117** Odvodnění
 číslo a název rozpočtu: **SO 117** Odvodnění

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
1			Zemní práce				
1	122838		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. II, ODVOZ DO 20KM Odbagrování svahů délka 80 m šířka 2,5 m výška 1,5 80*2,5*1,5=300,000 [A]	M3	300,000	518,30	155 490,00
2	124838		VYKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČÍ TR. II, ODVOZ DO 20KM Profílace příkopů pro osazení betonových žlabů délka 205 m šířka 1,0 m výška 0,5 m 205*1*0,5=102,500 [A]	M3	102,500	518,30	53 125,75
1			Zemní práce				208 615,75
9			Ostatní konstrukce a práce				
3	935842		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO BETONU TL 100MM délka 195 bm šířka 1 m 195*1=195,000 [A]	M2	195,000	1 116,00	217 620,00
4	935909		ŽLABY A RIGOLY Z PŘÍKOPOVÝCH ŽLABŮ (VČETNĚ POKLOPŮ A MŘÍŽÍ) U	M	10,000	6 850,00	68 500,00
9			Ostatní konstrukce a práce				286 120,00
			C e l k e m				494 735,75
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce							
			Vícepráce				
			Vícepráce celkem				0,00
			Méněpráce				
			Méněpráce celkem				0,00
			Celkem				0,00
			Celkem				494 735,75

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba **M65** Silnice III/15811 v úseku od křižovatky se silnicí III/15810 – Pohorská Ves, II. etapa
 číslo a název SO **SO 118** Doplnující údaje
 číslo a název rozpočtu: **SO 118** Doplnující údaje

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
5			Komunikace				
2	56362		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM Úprava stávajících sjezdů 50 m2 50=50,000 [A]	M2	50,000	250,00	12 500,00
3	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Sjezdy a rozjezdy PS-C v množství zbytk. pojiva min. 0,4 kg/m2 ČSN 736129 plocha 120 m2 120=120,000 [A]	M2	120,000	13,40	1 608,00
4	574A44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM Sjezdy a rozjezdy ACO 11+ ČSN 736121 plocha 120 m2 120=120,000 [A]	M2	120,000	245,40	29 448,00
5			Komunikace				43 556,00
			C e l k e m				43 556,00
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce			Vícepráce				
			Vícepráce celkem				0,00
			Méněpráce				
			Méněpráce celkem				0,00
			Celkem				0,00
			Celkem				43 556,00

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba **M65** Silnice III/15811 v úseku od křižovatky se silnicí III/15810 – Pohorská Ves, II. etapa
 číslo a název SO **SO 198** Trvalé dopravní značení
 číslo a název rozpočtu: **SO 198** Trvalé dopravní značení

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	56,000	395,00	22 120,00
2	914162		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINIKOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PREMÍSTĚNÍM	KUS	2,000	1 280,00	2 560,00
3	914163		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINIKOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	50,00	100,00
4	914942		SLOUPKY A STOJKY DZ Z HLINÍK TRUBEK DO PATKY MONT S PŘESUNEM	KUS	2,000	150,00	300,00
5	914943		SLOUPKY A STOJKY DZ Z HLINÍK TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	2,000	75,00	150,00
6	915111		VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 0,125*2*(230+245+26+210+25+40+155+35)=241,500 [A]	M2	241,500	105,00	25 357,50
9			Ostatní konstrukce a práce				50 587,50
			C e l k e m				50 587,50
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce							
			Vicepráce				
			Vicepráce celkem				0,00
			Méněpráce				
			Méněpráce celkem				0,00
			Celkem				0,00
			Celkem				50 587,50

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba **M65** Silnice III/15811 v úseku od křižovatky se silnicí III/15810 – Pohorská Ves, II. etapa
 číslo a název SO **SO 199** Dopravné inženýrské opatření
 číslo a název rozpočtu: **SO 199** Dopravné inženýrské opatření

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	914322		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM 15+6+40=61,000 [A]	KUS	61,000	60,00	3 660,00
2	914363		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL HLINÍK FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ 15+6+40=61,000 [A]	KUS	61,000	60,00	3 660,00
3	914369		DOPRAV ZNAČ ZMENŠ VEL HLINÍK FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ pronájem 2 měsíce 61*30=1 830,000 [A]	KSDEN	1 830,000	15,00	27 450,00
4	914462		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM HLINÍKOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM 6+10=16,000 [A]	KUS	16,000	90,00	1 440,00
5	914463		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM HLINÍKOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ 6+10=16,000 [A]	KUS	16,000	90,00	1 440,00
6	914469		DOPRAV ZNAČ 100X150CM HLINÍK FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ pronájem 2 měsíce 16*30=480,000 [A]	KSDEN	480,000	20,00	9 600,00
7	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	120,00	240,00
8	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	120,00	240,00
9	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ pronájem 2 měsíce 2*60=120,000 [A]	KSDEN	120,000	115,00	13 800,00
10	916312		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM 10=10,000 [A]	KUS	10,000	120,00	1 200,00
11	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ 10=10,000 [A]	KUS	10,000	120,00	1 200,00
12	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ pronájem 2 měsíce 10*60=600,000 [A]	KSDEN	600,000	20,00	12 000,00
9			Ostatní konstrukce a práce				75 930,00
			C e l k e m				75 930,00
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce							
			Vícepráce				
			Vícepráce celkem				0,00
			Méněpráce				
			Méněpráce celkem				0,00
			Celkem				0,00
			Celkem				75 930,00