

Č. smlouvy objednatele: SDL/OREG/045/16

číslo smlouvy zhotovitele: 01/JP/2016/I

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

I. Strany

Objednatel: Jihočeský kraj
se sídlem: U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice
IČO: 70890650
DIČO: CZ70890650 „Jsme plátcí DPH“
Bankovní spojení: ČSOB, a.s., České Budějovice, č. ú. 199783072/0300
Osoby oprávněné za objednatele jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:
Mgr. Jiří Zimola, hejtmán Jihočeského kraje

Za objednatele je ve věci provádění stavby a ve věcech finančních oprávněn jednat:
Ing. Luboš Průcha, pověřený vedením odboru regionálního rozvoje, územního plánování, stavebního řádu a investic Krajského úřadu Jihočeského kraje
tel. č. 386720201

Za objednatele je ve věci provádění stavby dále oprávněn jednat:
Mgr. Martin Ujhelyi, investiční technik odboru regionálního rozvoje, územního plánování, stavebního řádu a investic Krajského úřadu Jihočeského kraje
tel. č. 386720254

K výkonu technického dozoru objednatele jako stavebníka („technický dozor“) je oprávněn:

Ing. Petr Nezval
se sídlem: U Klikovky 6 150 00 Praha 5
jednající: Ing. Petr Nezval
IČO:

Osoba vykonávající technický dozor a funkci koordinátora BOZP na stavbě:
Technický dozor: Ing. Petr Nezval tel. 602 377 595
Koordinátor BOZP: Ing. Petr Nezval

(dále též „oprávnění zástupci objednatele“)

Zhotovitel: BÖGL a KRÝSL, k.s.
se sídlem: Renoirova 1051/2a, 152 00 Praha 5
IČO: 26374919
DIČ: CZ26374919
Bankovní spojení: HSBC Bank plc – pobočka Praha č. účtu 1349903100/8150
zápis v obchodním rejstříku: u Městského soudu v Praze, oddíl A, vložka 58610
Zastoupená: Josefem Krýslem a Nicolaiem Fallem, jednatelem komplementáře

Odpovědný geodet: Ing. Petr Vavřík

tel. č. 725 782 387

Osoby oprávněné k zastupování zhotovitele v provozních záležitostech, k přejímání a předávání prací, k podepisování protokolů o provedených pracích, faktur a vedení stavebního deníku

Osoba pověřená vedením stavby: Ing. Juraj Nosko

tel. č. 724 161 325

Zástupce osoby pověřené vedením stavby: Jindřich Jechura

tel. č. 724 979 660

Ve věcech kvality je oprávněn jednat: Rudolf Lang

tel. č. 724 342 599

(dále též „oprávnění zástupci zhotovitele“)

Preambule

Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 25. ledna 2016 (dále též „nabídka“) podaná v zadávacím řízení konaném podle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále též „ZVZ“), pro veřejnou zakázku s názvem

„Most ev. č. 170-005 a 170-004 Nihošovice“

II. Předmět

1. Zhotovitel se na základě podmínek uvedených v zadání veřejné zakázky, podmínek sjednaných v této smlouvě a podle projektové dokumentace zpracované Ing. Daniela Škubalová – Projektční kancelář, IČO: 13890450, zavazuje k provedení díla:

„Most ev. č. 170-005 a 170-004 Nihošovice“,

jmenovitě těchto stavebních objektů:

SO 101 – Komunikace

SO 102 – Chodníky a ostatní plochy

SO 201 – Most ev. č. 170-004 a ev.č.170-005 Nihošovice

SO 202 - Propust

Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu.

2. Předmětem díla 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 celého díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, zabezpečení obslužnosti přilehlých nemovitostí apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby a rovněž dokladů požadovaných speciálním stavebním úřadem pro vydání kolaudačního souhlasu.
3. Místo stavby: Nihošovice
4. Zhotovitel je oprávněn provést dílo i prostřednictvím třetích osob, odsouhlasených objednatelem. V takovém případě nese odpovědnost za splnění smlouvy a odpovídá za vady díla, jako by je prováděl sám.

5. Zhotovitel se zavazuje, že stavbu (dílo) provede včetně zákresu skutečného provedení a geometricky stavbu zaměří podle zadání objednatele a dále se zavazuje, že dílo bude provedeno v souladu s obecně závaznými předpisy, podle platných českých technických norem, podle platných technických podmínek a technických kvalitativních podmínek vydaných MD ČR (resp. MDS ČR) a zvláštních technických kvalitativních podmínek, pokud jsou součástí projektové dokumentace.
6. Vznikne-li v souvislosti s dílem podle této smlouvy potřeba provést práce nad rámec projektové dokumentace a zadávacích podmínek zadávacího řízení (např. práce vyvolané na základě rozhodnutí příslušných správních orgánů při stavebním řízení nebo kolaudaci, práce vyvolané potřebami stavby, jež není možné kvalifikovat jako vady a nedodělky), bude jejich zadání probíhat v souladu se ZVZ.

III. Doba plnění

1. Doba plnění závazku této smlouvy je stanovena takto:
 - a) Termín předání a převzetí staveniště a doba zahájení stavebních prací: do 14 kalendářních dnů od podpisu smlouvy o dílo, nedohodnou-li se strany jinak.
 - b) Termín předání a převzetí díla a termín dokončení stavebních prací (protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla): do 240 kalendářních dnů ode dne předání a převzetí staveniště.
2. Do termínu předání a převzetí díla dodá zhotovitel veškeré doklady a podklady (např. geodetická zaměření, protokoly o zkouškách atd.) vyhotovené během stavby a do termínu předání stavby, které budou následně s dalšími, později vyhotovenými, potřebné ke kolaudaci a finančnímu vypořádání obou stran.
3. Dílo předané takto zhotovitelem musí být rovněž způsobilé užívání tak, aby mohla být podána žádost o vydání kolaudačního souhlasu, příp. žádost o vydání rozhodnutí o předčasném užívání stavby, nebo proveden zkušební provoz (např. inženýrské sítě a další stavební objekty budou protokolárně převzaté správcem, resp. vlastníkem apod.).
4. 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 podle tohoto odstavce a současně mu oznámí termín, kdy bude dílo protokolárně předáno.
5. Zhotovitel předá objednateli dokončené dílo jako celek (podle čl. II. odst. 1. a 2.) samostatným předávacím protokolem.

IV. Cena za dílo

1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za provedení díla nabídkovou cenu jako cenu sjednanou, která činí podle nabídkového rozpočtu pro dílo uvedené v čl. II. smlouvy:

celkem bez DPH	12 450 000,- Kč
DPH 21 %	2 614 500,- Kč
Celkem včetně DPH	15 064 500,- Kč

2. Tato cena je nejvýše přípustná a lze ji překročit jen za podmínek stanovených v této smlouvě. Po dobu výstavby nebude uplatněna inflace. Zhotovitel prohlašuje, že cena zahrnuje veškeré náklady na provedení díla podle požadavku objednatele a sjednaná cena je úplná.

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. Zadání takových změn a prací bude probíhat v souladu se ZVZ.
3. 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.
 4. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování
 - 4.1. Vyskytnou-li se při provádění díla méněpráce, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis předložit objednateli k odsouhlasení.
 - 4.2. Vícepráce budou řešeny takto:
Zadání víceprací bude provedeno v souladu se ZVZ. Budou-li případné vícepráce zadávány formou jednacního řízení bez uveřejnění, nesmí nabídkové ceny zhotovitele překročit jednotkové ceny podle Oborového třídníku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací (třídník OTSKP-SPK), a to pro období, ve kterém mají být vícepráce realizovány.
 - 4.3. Méněpráce budou oceněny takto:
Do písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného 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.
 - 4.4. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu zhotovitele nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne předložení návrhu zhotovitele.

Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou dodatku k této smlouvě, pokud tato cena bude vyšší než cena za dílo uvedená v odstavci 1.

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. geodetickým zaměřením, fakturami subdodavatelů či jinými doklady), které budou prokazovat oprávněnost vyfakturovaných položek. V případě, že daňový doklad bude trpět formálními vadami (absence zákonných náležitostí faktury, absence listinných příloh apod.) či věcnými vadami (cena neodpovídá nabídce, práce nebyly provedeny či byly provedeny vadně apod.), je objednatel povinen zhotovitele na tyto vady upozornit do 14 kalendářních 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.
2. Daňové doklady musí zhotovitel objednateli doložit k zaplacení nejpozději do 4. kalendářního dne v měsíci následujícího po měsíci, ve kterém byly fakturované práce provedeny, a to do podatelny Krajského úřadu Jihočeského kraje, která převzetí daňového dokladu rovněž potvrdí.
3. Splatnost daňového dokladu bude **do 30 kalendářních dnů** od přijetí daňového dokladu objednatel. Závazek objednatele zaplatit fakturu je splněn odepsáním fakturované částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
4. Fakturovány budou pouze skutečně provedené práce (viz čl. VI.).

5. Skutečně provedené práce budou hrazeny měsíčními fakturami (po odsouhlasení všech položek technickým dozorem) do výše 90 % fakturované částky za příslušný kalendářní měsíc. Tímto způsobem bude zapláceno nejvýše 90 % z fakturované částky ceny díla uvedené v čl. IV.1. této smlouvy. Zbývajících 10 % bude uvolněno následujícím způsobem: 5 % bude uvolněno po protokolárním převzetí dokončeného díla (dle čl. III.), zbývajících 5 % bude uvolněno po odstranění případných vad uvedených v zápise o předání a převzetí díla jako celku, a to na základě písemné žádosti zhotovitele. Pokud bude dílo jako celek převzato bez vad, bude na základě zápisu o předání a převzetí díla uvolněno celých 10 % pozastávky.
6. 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 obdržovaných fakturách musí být vyčíslena pozastávka, a to včetně DPH.
7. Pokud se zhotovitel stane nespolehlivým plátcem, bude hodnota plnění odpovídající dani hrazena přímo na účet správce daně v režimu podle § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.

VI. Způsob provádění díla

1. Organizace kontrolních a případně technických dnů stavby bude stanovena v zápise o předání staveniště.
2. 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.
3. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
4. Způsob provádění díla se řídí touto smlouvou a v neupravených částech příslušnými právními předpisy, zejména ustanovením § 2586 a násl. občanského zákoníku. Jakost výrobků pro stavbu musí odpovídat ustanovení § 156 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).
5. 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 písemné vyzvání 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. Zhotovitel je povinen provádět všechny práce na díle v souladu s technickými specifikacemi, technologickými postupy stanovenými výrobcí použitých materiálů a výrobků.
6. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla, soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých ke zhotovení díla. Na vyžádání objednatele, technického či autorského dozoru, je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty pro jednotlivé materiály a výrobky, taktéž technické listy nebo receptury jednotlivých materiálů a výrobků a technologické postupy stanovené výrobcem. V případě, že na vyžádání objednatele, technického, či autorského dozoru tyto doklady zhotovitel nepředloží, má právo technický dozor nebo osoba oprávněná jednat ve věci provádění stavby práce na díle pozastavit až do doby předložení dokladů, bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.
7. 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). Zástupce objednatele a technický dozor je

- oprávněn sledovat záznamy provedené ve stavebním deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.
8. Denní záznamy podepisuje osoba pověřená vedením stavby nebo její zástupce podle přílohy č. 9 k vyhlášce o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb., v platném znění. V den následující po provedení zápisu je povinen zhotovitel předložit na vyžádání technickému dozoru a zástupci objednatele, oprávněnému jednat ve věci provádění stavby, denní záznamy a odevzdat mu první průpis stavebního deníku.
 9. Mimo osoby pověřené vedením stavby nebo jejího zástupce mohou provádět záznamy ve stavebním deníku rovněž osoby uvedené v ustanovení §157 odst. 2 stavebního zákona a za objednatele též jeho oprávnění zástupci.
 10. Jestliže osoba pověřená vedením stavby nesouhlasí s obsahem zápisu učiněným oprávněnými zástupci objednatele nebo generálního projektanta, je povinna připojit k jejich zápisu do 3 pracovních dnů písemné vyjádření, o němž je písemně vyrozumí. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
 11. Oprávnění zástupci objednatele vykonávají na stavbě technický dozor, během něhož 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.
 12. 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 s předstihem 3 pracovních dnů. 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.
 13. Zhotovitel je povinen upozornit oprávněné 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 do původního stavu, bude-li na tom objednatel trvat. Změnu technologie stavby a změnu použitého materiálu, spojenou s navýšením ceny za dílo, lze provést pouze po předchozím projednání s objednatелеm a v souladu se ZVZ, a to vždy písemným dodatkem k této smlouvě s přílohou nového ověřeného soupisu prací. Změnu technologie a použitého materiálu bez navýšení ceny za dílo lze provést po předchozím projednání a v souladu se ZVZ změnovým listem podepsaným technickým dozorem a osobou oprávněnou jednat ve věcech provádění stavby.
 14. Zhotovitel je povinen provádět fotodokumentaci postupu stavebních prací zakrývaných konstrukcí, průzkumných prací a zkoušek, a to včetně umístění přeložek veškerých sítí, všech provedených sond apod., aby byl schopen na požádání poskytnout podklady pro fakturaci včetně fotodokumentace.
 15. 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 - technický dozor pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla.
 16. Technický dozor je občasný a zhotovitel bude pro potřeby sestavení harmonogramu stavby a stanovení úseků ke kontrole provedení částí předmětu díla, které budou dalším postupem zakryty nebo u nichž další postup prací jinak znemožní kontrolu, uvažovat s jeho přítomností na stavbě maximálně 3x týdně, a to v pracovní dny.

17. Zhotovitel je povinen před zahájením prací předložit objednateli nebo technickému dozoru kontrolní a zkušební plán.
18. Objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování a plnění postupů podle kontrolního a zkušebního plánu a v případě odchylky postupu zhotovitele od tohoto dokumentu požadovat okamžitou nápravu a v případě vážného porušení povinností zhotovitele oproti kontrolnímu a zkušebnímu plánu pozastavit provádění prací.
19. Zhotovitel je povinen před zahájením prací projednat s vlastníky dotčených pozemků konkrétní podmínky vstupu na pozemky a pořídit o tom písemný záznam ověřený podpisem příslušného vlastníka pozemku. Seznam vlastníků všech pozemků dotčených stavbou podle stavebního povolení předá zhotoviteli technický dozor při předání staveniště.
20. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný přístup ke všem částem díla pro výkon technického dozoru a kontroly díla. Pokud nebude zhotovitelem zajištěn takovýto bezpečný přístup, je technický dozor oprávněn odmítnout provedení kontroly. Technický dozor pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla.
21. Technický dozor u díla nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.
22. Objednatel si vyhrazuje právo písemně odsouhlasit všechny podzhotovitele (subdodavatele). Zhotovitel je oprávněn změnit subdodavatele, kterými prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, pouze ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž noví subdodavatelé musí splňovat stejné (původní) požadavky na takového subdodavatele.
23. V souladu s § 44 odst. 6 ZVZ je stanoveno, že žlutě vyznačené položky stavebních prací v oceněném výkazu výměr, který je součástí této smlouvy, nesmí zhotovitel plnit prostřednictvím subdodavatele (podzhotovitele). Za subdodávku je považována realizace dílčích zakázek stavebních prací jinými subjekty než zhotovitelem veřejné zakázky. Za subdodávku se nepovažují dodávky materiálů potřebných pro provedení stavebních prací.
24. 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 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.

VII. Předání staveniště

1. Staveniště předá objednatel zhotoviteli nejpozději do 14 kalendářních dnů od podpisu této smlouvy, pokud se obě strany nedohodnou jinak. Staveniště bude předáno na základě zápisu o předání staveniště.
2. Staveniště zajišťuje zhotovitel, a to v souladu s jeho potřebami, v souladu s dokumentací předanou objednatelem a v souladu s dalšími požadavky objednatele. Dále je zhotovitel povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta, technického dozoru a rovněž činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Náklady spojené se zařízením staveniště a následující likvidací jsou součástí ceny uvedené v čl. IV.1. Lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště bude stanovena v protokolu o předání a převzetí díla jako celku, bude však činit minimálně 14 dnů od předání a převzetí díla, pokud se obě strany nedohodnou jinak.
3. Další paré projektu stavby budou zhotoviteli předána nejpozději při předání staveniště.
4. Pravomocné stavební povolení, popř. další rozhodnutí správních orgánů, vydaná již ve věci stavby, budou předána nejpozději při předání staveniště.
5. Zhotovitel zajistí vhodné zabezpečení staveniště, popřípadě oddělená pracoviště oplotí nebo jinak zajistí, a to na vlastní náklady.

6. 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, a nařízení vlády ČR č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.

VIII. Předání a převzetí díla

1. Dílo bude předáno na místě samém, o tom se zavazují obě zúčastněné strany sepsat samostatný zápis o předání a převzetí, podepsaný oprávněným zástupcem zhotovitele, technickým dozorem a zástupcem objednatele, oprávněným jednat ve věci provádění stavby. V zápise se uvede zejména soupis předaných dokladů, soupis zřejmých vad 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 odstraněny ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn jejich odstranění provést prostřednictvím třetí osoby, a to na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu podle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou. Tím nezaniká právo na náhradu škody, která objednateli v souvislosti s nečinností zhotovitele při odstraňování vad vznikla.
2. 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, resp. technický dozor, včas přizvat, jinak nemusí být výsledky těchto zkoušek objednatelem uznány a zhotovitel na své náklady zajistí nové zkoušky za přítomnosti objednatele, resp. jeho technického dozoru.
3. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují; při převzetí takového díla se strany zároveň dohodnou na lhůtách k jejich odstranění, lhůty k odstranění vad zpravidla nebudou delší než 60 kalendářních dní, umožní-li to klimatické podmínky, nebo pokud se strany nedohodnou jinak. Pokud klimatické podmínky nedovolují řádné odstranění předmětných vad, dohodne se objednatel se zhotovitelem písemnou formou na jiném, vhodném termínu nápravy. Dokončená stavba a celé dílo musí být způsobilé užívání (např. povolení předčasného užívání příslušným speciálním stavebním úřadem; po převzetí sítí příslušnými provozovateli či správci atd.) v souladu s ustanoveními článku III. této smlouvy.
4. Zhotovitel odpovídá za faktické a právní vady, které má dílo v době předání.
5. 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 přijímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
6. V případě, že se objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a při předání díla, nebo předávací a přijímací řízení jiným způsobem zmaří, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.

7. Zhotovitel je povinen se zúčastnit řízení o předčasném užívání stavby, zkušebního provozu a kolaudace, pokud jej přizve příslušný stavební úřad. V případě, že se zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakovanou kolaudaci.
8. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli pro účely kolaudace nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádnou kolaudaci stavby.
9. Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu zhotoviteli kopii rozhodnutí o předčasném užívání stavby a kolaudačního souhlasu, pokud jsou v nich stanoveny povinnosti pro zhotovitele.
10. Zhotovitel je povinen splnit svoje povinnosti vyplývající z rozhodnutí o předčasném užívání stavby a z kolaudačního souhlasu ve lhůtě tam stanovené a nebyla-li lhůta stanovena, tak nejpozději do třiceti kalendářních dnů ode dne doručení kopie rozhodnutí či kolaudačního souhlasu.

IX. Záruka, reklamace

1. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost díla po dobu 36 měsíců na obrusné vrstvy a 60 měsíců na ostatní práce.
2. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla jako celku provedeného v souladu s projektovou dokumentací, zadávacími podmínkami veřejné zakázky a touto smlouvou. Dílčí předávání a přebírání díla po jednotlivých stavebních objektech nebo částech (to především z důvodu nutnosti nebo potřeby jejich uvedení do předčasného užívání či zkušebního provozu) nezbavuje zhotovitele povinnosti předat dílo jako celek komplexním zápisem o předání a převzetí.
3. 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.
4. V případě objednatelem uplatněné reklamace je zhotovitel povinen do 7 pracovních dnů od jejího oznámení sepsat zápis na základě prohlídky, která bude uskutečněna za účasti obou stran. V zápisu bude popsán rozsah závady s datem jejího zjištění, návrh opatření, předpokládaný postup odstranění závady včetně požadavků na objednatele. Zápis bude oboustranně podepsán.
5. Práce na odstranění reklamace budou zhotovitelem zahájeny do 7 kalendářních dnů v případě vážné závady, jinak do 30 kalendářních dnů po obdržení reklamace (pokud to dovolí klimatické podmínky). Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel.
6. 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 touto smlouvou, 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 podle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.
7. V případě nesplnění povinností podle odstavce 1. a 2. 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.
8. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle na adresu zhotovitele uvedenou v čl. I. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje zjednat nápravu.

X. Zvláštní ujednání

1. Nedílnou součástí této smlouvy o dílo jsou následující dokumenty:
 - a) Oceněný výkaz výměr podepsaný a orazítkovaný zhotovitelem.
2. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli seznam subdodavatelů podle § 147a ZVZ.

3. Pokud jsou součástí stavby přeložky podzemních inženýrských sítí, zajistí zhotovitel práce spojené s přeložením těchto sítí u organizací, majících příslušné oprávnění k provádění těchto prací dle podmínek jednotlivých správců sítí.
4. 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.
5. Zhotovitel nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi doloží, že informoval koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolil (podle zákona č. 309/2006 Sb.).
6. Zhotovitel je 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 (podle zákona č. 309/2006 Sb.).
7. Zhotovitel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly podle § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, a souhlasí s výkonem kontroly na předmět díla (zakázky). Zhotovitel souhlasí se vstupem kontrolních orgánů a dalších oprávněných orgánů (zaměstnanci Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy, atd.) 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.

XI. Odstoupení od smlouvy, odpovědnost za škodu

1. 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.
2. Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu vzniklou v důsledku nedodržení ustanovení této smlouvy a právních předpisů České republiky při provádění díla.
3. 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 objednatele na ně upozornit.
4. Povinnost zhotovitele nahradit škodu (újmu) objednateli nebo třetím osobám a způsob náhrady škody (újmy) se řídí přísl. ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Je-li již z povahy prováděného díla zřejmé, že ke škodám může dojít, je zhotovitel povinen s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu.

XII. Smluvní pokuty

1. Je-li zhotovitel v prodlení s předáním dokončeného díla [(čl. III.1.b)], zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,1 %** z ceny díla bez DPH za každý kalendářní den prodlení. Tato smluvní pokuta může být započtena proti pohledávce zhotovitele jednostranným úkonem objednatele. Úhrada smluvní pokuty nezbavuje zhotovitele jeho povinnosti dílo dokončit a předat, ani jiných povinností vyplývajících ze smlouvy.
2. Z důvodu nedodržení termínu odstranění vad předávaného díla je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **10 000 Kč** za každý kalendářní den prodlení.
3. V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu na odstranění vad v záruční době, je zhotovitel povinen objednatel uhradit smluvní pokutu ve výši **3 000 Kč** za vadu a kalendářní den.

4. Z důvodu nedodržení termínu na vyklizení staveniště je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **5 000 Kč** za každý kalendářní den prodlení.
5. Zhotovitel není povinen hradit smluvní pokutu v případě, že se dostal do prodlení z důvodů na straně objednatele.
6. Pokud dojde k opožděné úhradě odsouhlasených faktur vyjma nároků vyplývajících z bodu V. smlouvy, může zhotovitel vůči objednateli uplatnit smluvní pokutu ve výši 0,02 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
7. Za porušení závazku vyplývajícího z čl. VI., bodu 23 smlouvy, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **50 000 Kč** za každou položku prací (či její část) zadanou subdodavateli (podzhotoviteli).

XIII. Všeobecná ustanovení

1. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle do předání řádně dokončeného díla.
2. Zhotovitel se zavazuje s objednatelem uzavřít dohodu upravující sjednané podmínky předčasného užívání nebo zkušebního provozu, pokud stavba vyžaduje.
3. Projektovou dokumentaci poskytnutou objednatelem zhotoviteli, 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 objednatel výslovný písemný souhlas nebo tak stanoví zákon.
4. Zhotovitel je povinen přizvat pro zpracovávání geometrického plánu (pro oddělení pozemků) ke spolupráci příslušné zástupce vlastníků (nebo majetkových správců – Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, technik Ing. Jan Hausel) dotčených pozemků a dodat předmětný geometrický plán v potřebném počtu vyhotovení (podle požadavku objednatele).
5. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
6. Ustanovení této smlouvy je možné měnit pouze písemnou formou (označenou jako „dodatek“) za předpokladu odsouhlasení oběma stranami. Smlouva nabývá platnost dnem podpisu obou smluvních stran.
7. Tato smlouva se vyhotovuje v 4 výtiscích, z nichž 2 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.
8. Uzavření smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Jihočeského kraje č. 232/2016/RK-83 ze dne 10. 03. 2016.

V Českých Budějovicích dne 06-04-2016

V Praze dne 10. 3. 2016

za objednatele:

za zhotovitele:

Mgr. Jiří Zimola
hejtman Jihočeského kraje



Josef Krýsl
jednatel komplementáře

Nicolai Alexander Fall
jednatel komplementáře

BÖGL a KRÝSL, k.s. ®
Renořova 1051/2a, 152 00 Praha 5
IČO: 26374919, DIČ: CZ26374919

Soupis objektů s DPH

Stavba:1440s - Most ev.č. 170-004 a ev. č. 170-005 Nihošovice

Varianta:var. 1/

Odbytová cena: 12 450 000,00

OC+DPH: 15 064 500,07

Sazba 1 0
Sazba 2 15
Sazba 3 21

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 101	Komunikace	3 926 759,73	824 619,55	4 751 379,28
SO 102	Chodníky a ostatní plochy	247 338,62	51 941,14	299 279,76
SO 201	Most ev.č. 170-004 a ev. č. 170-005 Nihošovice	6 226 223,54	1 307 506,97	7 533 730,51
SO 202	Propust	2 049 678,11	430 432,41	2 480 110,52

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 1440s - Most ev.č. 170-004 a ev. č. 170-005 Nihošovice
 číslo a název SO: SO 101 - Komunikace
 číslo a název rozpočtu: SO 101 - Komunikace

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
1	2	3	4	5	6	jednotková	celkem
						7	8
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	2 388,253	64,75	154 639,38
2	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KS	1,000	18 500,00	18 500,00
3	02710		OPRAVA OBJÍZDNÝCH TRAS	PEVNÁ	750 000,000	1,00	750 000,00
4	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - DIO	KS	1,000	46 250,00	46 250,00
5	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYTÝČENÍ SÍŤI	KS	1,000	13 832,61	13 832,61
6	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZAMĚŘENÍ, VYTÝČENÍ STAVBY	KS	1,000	46 000,00	46 000,00
7	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KS	1,000	18 500,00	18 500,00
8	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KS	1,000	27 750,00	27 750,00
9	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR GEOLOGA	KS	1,000	18 500,00	18 500,00
10	02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KS	1,000	27 750,00	27 750,00
11	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KS	1,000	74 000,00	74 000,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				1 195 721,99
1			Zemní práce				
12	113327		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 16KM	M3	238,613	346,88	82 770,08
13	113337		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 16KM	M3	95,145	567,95	54 037,60
14	113727		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM	M3	142,718	601,25	85 809,20
15	123937		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR.4, ODVOZ DO 16KM	M3	722,250	517,08	373 461,03
16	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. 150MM	M2	51,000	64,75	3 302,25
17	132937		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. 4, ODVOZ DO 16KM	M3	228,750	1 156,25	264 492,19
18	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	177,500	503,20	89 318,00
19	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	45,000	168,35	7 575,75
20	18120		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM	M2	1 047,500	18,50	19 378,75
1			Zemní práce				980 144,85
2			Základy				
21	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 XA1	M3	1,400	3 172,75	4 441,85
22	28997		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXILIE	M2	1 257,000	65,68	82 559,76
2			Základy				87 001,61
4			Vodorovné konstrukce				
23	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE DO BET. LOŽE	M3	5,750	4 449,25	25 583,19
4			Vodorovné konstrukce				25 583,19

	5		Komunikace				
24	56313		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 150MM	M2	977,500	147,08	143 770,70
25	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	523,750	508,00	266 065,00
26	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	977,500	131,35	128 394,63
27	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	51,000	72,15	3 679,65
28	572214		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 447,500	12,03	29 443,43
29	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11S TL. 40MM	M2	1 223,750	189,63	232 059,71
30	574E76		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ TL. 80MM	M2	1 223,750	328,00	401 390,00
	5		Komunikace				1 204 803,12
	7		Přidružená stavební výroba				
31	764574		ODPAD TROUBY Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	130,000	277,50	36 075,00
	7		Přidružená stavební výroba				36 075,00
	8		Potrubí				
32	89416		ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ	KUS	5,000	30 987,50	154 937,50
33	89712		VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	3,000	7 585,00	22 755,00
	8		Potrubí				177 692,50
	9		Ostatní konstrukce a práce				
34	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	44,000	1 526,25	67 155,00
35	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S	M	12,000	740,00	8 880,00
36	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DODÁVKA A	KUS	10,000	2 442,00	24 420,00
37	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	84,380	108,23	9 132,45
38	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA	M2	84,380	333,00	28 098,54
39	917224		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	160,000	246,05	39 368,00
40	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	28,000	116,55	3 263,40
41	931321		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 100MM2	M	28,000	78,63	2 201,64
43	93135		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM	M	28,000	126,73	3 548,44
42	93641		LAPAČ SPLAVENIN	KUS	2,000	16 835,00	33 670,00
	9		Ostatní konstrukce a práce				219 737,47
			C e l k e m				3 926 759,73
			Celkem				3 926 759,73

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 1440s - Most ev.č. 170-004 a ev. č. 170-005 Nihošovice
 číslo a název SO: SO 102 - Chodníky a ostatní plochy
 číslo a název rozpo: SO 102 - Chodníky a ostatní plochy

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	CENA		
					Počet jednotek	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	101,070	64,75	6 544,28
2	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZAMĚŘENÍ, VYTÝČENÍ STAVBY	KS	1,000	15 000,00	15 000,00
3	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KS	1,000	15 000,00	15 000,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				36 544,28
1			Zemní práce				
4	121104		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 5KM	M3	8,300	126,73	1 051,86
5	123937		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. III, ODVOZ DO 16KM	M3	56,150	702,08	39 421,79
6	18120		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM	M2	173,000	18,50	3 200,50
7	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ	M2	83,000	5,74	476,42
8	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M	M2	83,000	20,35	1 689,05
9	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	83,000	12,95	1 074,85
1			Zemní práce				46 914,47
5			Komunikace				
10	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	251,000	100,83	25 308,33
11	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11S TL. 40MM	M2	32,000	277,50	8 880,00
12	574E76		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP+ 16 TL. 80MM	M2	32,000	462,50	14 800,00
13	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	119,000	402,38	47 883,22
14	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	34,000	483,78	16 448,52
15	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC BAREV PRO NEVIDOMÉ TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	11,000	596,63	6 562,93
16	58261B		KRYTY Z BETON DLAŽDIC BAREV PRO NEVIDOMÉ TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	1,600	777,00	1 243,20
5			Komunikace				121 126,20
9			Ostatní konstrukce a práce				
17	917211		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	45,000	234,95	10 572,75
18	917223		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	34,000	263,63	8 963,42
19	93542		ŽLABY Z DÍLCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍRKY DO 150MM VČETNĚ MŘÍŽÍ	M	5,000	3 718,50	18 592,50
20	93642		VSAKOVACÍ JIMKA 1 m x 1 m S PŘEKRYTÍM GEOTEXILÍ	KS	1,000	4 625,00	4 625,00
9			Ostatní konstrukce a práce				42 753,67
			Celkem				247 338,62
			Celkem				247 338,62

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 1440s - Most ev.č. 170-004 a ev. č. 170-005 Nihošovice
 číslo a název SO: SO 201 - Most ev.č. 170-004 a ev. č. 170-005 Nihošovice
 číslo a název rozpo SO 201 - Most ev.č. 170-004 a ev. č. 170-005 Nihošovice

Poř.	Kód	Varianta	Název položky	jednotka	Počet	CENA	
č.pol.	položky	položky			jednotek	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	2 571,867	64,75	166 528,39
83	014103		POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	1,089	1 110,00	1 208,79
80	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KS	50 000,000	1,00	50 000,00
81	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KS	50 000,000	1,00	50 000,00
4	02742		PROVIZORNÍ LÁVKY	KS	1,000	124 105,40	124 105,40
5	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYTÝČENÍ SÍTÍ	KS	1,000	1 850,00	1 850,00
6	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZAMĚŘENÍ, VYTÝČENÍ STAVBY	KS	1,000	9 250,00	9 250,00
7	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KS	1,000	166 500,00	166 500,00
8	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR GEOLOGA	KS	1,000	18 500,00	18 500,00
9	02964		OSTANÍ POŽADAVKY - DOPLŇUJÍCÍ GEOTECHNICKÝ PRŮZKUM	KS	1,000	27 750,00	27 750,00
10	02973		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KS	1,000	7 400,00	7 400,00
11	02974		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ PROHLÍDKA	KS	1,000	9 250,00	9 250,00
12	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KS	1,000	97 125,00	97 125,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				729 487,58
1			Zemní práce				
13	111204		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 5KM	M2	20,000	77,70	1 554,00
16	113727		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 16KM	M3	13,818	862,10	11 912,50
17	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN	HOD	240,000	98,98	23 755,20
18	11527		PŘEV VOD NA POVRCHU POTR DN DO 1000MM NEBO ŽLAB R.O. DO 3,6M	M	110,000	416,25	45 787,50
19	121104		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 5KM	M3	24,600	178,53	4 391,84
20	123937		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. III, ODVOZ DO 16KM	M3	75,000	249,75	18 731,25
21	124937		VYKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČÍ TR. III, ODVOZ DO 16KM	M3	340,440	182,23	62 038,38
22	131937		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR.4 ODVOZ DO 16KM	M3	757,800	151,70	114 958,26
23	17150		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ	M3	40,000	366,30	14 652,00
24	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	289,750	535,58	155 184,31
25	17780		ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ JÍLOVITÝCH	M3	75,000	209,98	15 748,50
26	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ	M2	130,000	12,03	1 563,90
27	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	130,000	52,73	6 854,90
28	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	130,000	9,25	1 202,50
1			Zemní práce				478 335,04
2			Základy				
29	21197		OPLAŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2	216,000	33,30	7 192,80
30	212637		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TR III	M	72,000	1 115,55	80 319,60

31	21341	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z DRENÁŽNÍHO PLASTBETONU	M3	1,713	11 655,00	19 965,02
32	224325	Hlubině založení na vrtaných velkoprofilových pilotách	KS	1,000	370 000,00	370 000,00
33	272314	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 XA1	M3	31,630	2 133,98	67 497,79
84	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 XA1	M3	78,830	2 469,75	194 690,39
85	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI B500B	T	3,000	17 189,28	51 567,84
86	272366	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z KARI SÍTI	T	5,000	17 189,28	85 946,40
34	28997	GEOTEXILIE	M2	125,500	42,55	5 340,03
2		Základy				882 519,87
3		Svislé konstrukce				
35	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 XF4 včetně kotvení	M3	19,330	4 726,75	91 368,08
36	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI B500B	T	3,300	18 114,28	59 777,12
37	317366	VÝZTUŽ ŘÍMS Z KARI-SÍTI průměr 8 mm, oka 100 x 100, ocel B500A	T	0,500	16 779,50	8 389,75
38	333325	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) XF3	M3	166,460	3 262,48	543 072,42
39	333365	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI B500 B	T	20,100	17 149,50	344 704,95
40	333366	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z KARI SÍTI	T	7,000	16 508,48	115 559,36
3		Svislé konstrukce				1 162 871,68
4		Vodorovné konstrukce				
41	421325	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 XF2	M3	162,230	1 964,70	318 733,28
42	421365	VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI B500B	T	25,800	17 140,25	442 218,45
43	421366	VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z KARI SÍTI	T	0,900	16 615,78	14 954,20
44	45734	VYROVNAVACÍ A SPÁD BETON ZVLÁŠTNÍ (PLASTBETON)	M3	0,047	52 031,25	2 445,47
45	45860	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU	M3	232,050	1 234,88	286 553,90
46	46321	ZPEVNĚNÍ KORYTA KAMENNOU ROVNANINOU DO 200 KG S UROVNÁNÍM LICE	M3	26,400	367,23	9 694,87
47	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONOVÉHO LOŽE	M3	123,750	3 106,15	384 386,06
4		Vodorovné konstrukce				1 458 986,23
5		Komunikace				
87	56110	PODKLADNÍ BETON C20/25 XA1	M3	23,510	138,75	3 262,01
49	574C46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+ TL. 50MM	M2	121,500	231,25	28 096,88
50	575A51	LITÝ ASFALT MA I (SILNICE) 8 TL. 40MM	M2	121,500	444,00	53 946,00
5		Komunikace				85 304,89
7		Přidružená stavební výroba				
52	711111	NÁTĚR PENETRAČNÍ	M2	185,500	112,85	20 933,68
53	711112	IZOLACE KONSTRUKCÍ ASFALTOVÝMI PÁSY TL. 5 mm NA PLOŠE SVISLÉ	M2	57,600	111,00	6 393,60
54	711137	IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI VOL STĚK VODĚ Z PE FÓLII	M2	116,000	73,08	8 477,28
55	711414	IZOLACE POD ŘÍMSOU S VÝZTUŽÍ S HLINÍKOVÝMI PÁSY	M2	57,400	134,13	7 699,06
56	711442	IZOLACE MOSTOVEK NATAVOVACÍMI PÁSY 5 mm S PEČETÍČÍ VRSTVOU	M2	175,100	416,25	72 885,38
57	78383	OCHRANNÝ NÁTĚR	M2	460,040	268,25	123 405,73
82	7838H	NÁTĚRY KONSTR ANTIGRAFITI	M2	261,640	259,00	67 764,76
7		Přidružená stavební výroba				307 559,49
8		Potrubí				

58	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN 110MM	M	72,000	83,25	5 994,00
	8		Potrubí				5 994,00
	9		Ostatní konstrukce a práce				
59	9111A1		LEHKÉ OCHRANNÉ ZÁBRADLÍ- DODÁVKA, MONTÁŽ	M	36,000	143,38	5 161,68
60	9111A3		LEHKÉ OCHRANNÉ ZÁBRADLÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	36,000	97,13	3 496,68
61	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	55,000	4 584,30	252 136,50
62	9112B3		ZÁBRADLÍ OCELOVÉ- DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	30,000	255,30	7 659,00
63	91345		NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ	KUS	1,000	672,48	672,48
64	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU	KUS	2,000	1 008,25	2 016,50
65	91356		OSAZENÍ KOVOVÝCH TABULEK VČETNĚ DODÁNÍ - NÁZEV TOKU	KUS	2,000	860,25	1 720,50
66	91359		OSAZENÍ KOVOVÝCH TABULEK - LETOPOČET, FIRMA - VČETNĚ DODÁNÍ	KUS	1,000	1 137,75	1 137,75
67	917424		MOSTNÍ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M	36,000	1 114,63	40 126,68
68	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	34,100	66,60	2 271,06
69	931321		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮR DO 100MM2	M	34,100	78,63	2 681,28
70	931332		VÝPLŇ SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 200MM2	M	71,900	131,35	9 444,07
83	93135		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM	M	106,000	126,73	13 433,38
71	93140		MOSTNÍ ZÁVĚRY PODPOVRCHOVĚ	M	15,000	9 250,00	138 750,00
72	93654		ODVODŇOVAČ IZOLACE - OSAZENÍ, DODÁNÍ	KUS	6,000	1 008,25	6 049,50
73	93857		BROUŠENÍ BETON KONSTR	M2	166,860	35,15	5 865,13
74	94890		PODPĚRNÉ SKRUŽE - BEDNĚNÍ, ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ	M3	389,610	1 003,63	391 024,28
75	966137		BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 16KM	M3	110,300	566,10	62 440,83
76	966157		BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 16KM	M3	18,000	1 473,53	26 523,54
77	966167		BOURÁNÍ KONSTRUKCI ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 16KM	M3	76,410	1 506,83	115 136,88
78	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE S ODVOZEM NA SKLÁDKU	M2	83,790	142,45	11 935,89
79	97818		ODSTRANĚNÍ OCHRANY IZOLACE - LITÝ ASFALT S ODVOZEM NA SKLÁDKU	M2	83,790	185,00	15 501,15
	9		Ostatní konstrukce a práce				1 115 184,76
			Celkem				6 226 223,54
			Celkem				6 226 223,54

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 1440s - Most ev.č. 170-004 a ev. č. 170-005 Nihošovice
 číslo a název SO: SO 202 - Propust
 číslo a název rozpoč SO 202 - Propust

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
1	2	3	4	5	6	jednotková	celkem
						7	8
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	1 273,692	64,75	82 471,56
61	014103		POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	0,045	1 110,00	49,95
2	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KS	1,000	4 625,00	4 625,00
3	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYTYČENÍ SÍTÍ	KS	1,000	925,00	925,00
4	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZAMĚŘENÍ, VYTYČENÍ STAVBY	KS	1,000	6 475,00	6 475,00
5	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KS	1,000	27 750,00	27 750,00
6	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR GEOLOGA	KS	1,000	4 625,00	4 625,00
7	02974		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ PROHLÍDKA	KS	1,000	6 475,00	6 475,00
8	03100		ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KS	1,000	9 654,23	9 654,23
0			Všeobecné konstrukce a práce				143 050,74
1			Zemní práce				
9	123937		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. III, ODVOZ DO 16KM	M3	30,000	182,23	5 466,90
10	124937		VYKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČÍ TR. III, ODVOZ DO 16KM	M3	23,070	323,75	7 468,91
11	131937		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. 4 ODVOZ DO 16KM	M3	550,630	151,70	83 530,57
12	17150		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ	M3	41,250	366,30	15 109,88
13	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	53,750	577,20	31 024,50
14	17780		ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ JÍLOVITÝCH	M3	30,000	209,98	6 299,40
1			Zemní práce				148 900,16
2			Základy				
15	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXILIE	M2	127,000	32,38	4 112,26
16	212637		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RYHA TR III	M	63,500	1 114,63	70 779,01
17	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO)	M3	148,700	1 234,88	183 626,66
18	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z DRENÁŽNÍHO PLASTBETONU	M3	0,001	20 429,55	20,43
19	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 XA1	M3	31,140	2 133,98	66 452,14
20	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 XA1	M3	44,000	2 469,75	108 669,00
21	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI B500B	T	0,500	19 841,25	9 920,63
22	272366		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z KARI SÍTÍ	T	1,200	17 806,25	21 367,50
23	28997		OCHRANA IZOLACE - GEOTEXILIE	M2	60,000	42,55	2 553,00
2			Základy				467 500,63
3			Svislé konstrukce				
24	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 XF4 včetně kotvení	M3	10,500	5 795,13	60 848,87

25	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI B500B	T	1,800	18 114,28	32 605,70
26	317366	VÝZTUŽ ŘÍMS Z KARI-SÍTÍ	T	0,300	16 779,50	5 033,85
27	327325	ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 XF3	M3	55,000	3 304,10	181 725,50
28	327365	VÝZTUŽ ZDI OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI B500B	T	1,000	18 176,25	18 176,25
29	327366	VÝZTUŽ ZDI OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z KARI SÍTÍ	T	2,000	16 779,50	33 559,00
30	38912	MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z DÍLCŮ ŽELEZOBETONOVÝCH	KS	15,000	15 216,25	228 243,75
3		Svislé konstrukce				560 192,92
4		Vodorovné konstrukce				
21	421325	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37	M3	5,400	4 566,73	24 660,34
32	421365	VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI B500B	T	0,200	17 140,25	3 428,05
33	421366	VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z KARI SÍTÍ	T	2,200	17 140,25	37 708,55
34	45152	PODSYP ZE ŠTĚRKODRTI	M3	24,000	667,85	16 028,40
35	457325	OCHRANA IZOLACE BETON C30/37 XF4	M3	3,600	2 893,40	10 416,24
36	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE DO BET. LOŽE	M3	35,690	3 106,15	110 858,49
4		Vodorovné konstrukce				203 100,07
7		Přidružená stavební výroba				
37	711111	NÁTĚR PENETRAČNÍ	M2	182,500	112,85	20 595,13
38	711112	IZOLACE KONSTRUKCÍ ASFALTOVÝMI PÁSY TL 5 mm NA PLOŠE SVISLÉ	M2	60,000	111,00	6 660,00
39	711137	IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI VOL STĚK VODĚ Z PE FÓLII	M2	90,000	73,08	6 577,20
40	711414	IZOLACE POD ŘÍMSOU S VÝZTUŽÍ S HLINÍKOVÝMI PÁSY	M2	13,130	134,13	1 761,13
41	711442	IZOLACE MOSTOVEK NATAVOVACÍMI PÁSY 5 mm S PEČETÍČÍ VRSTVOU	M2	37,500	416,25	15 609,38
42	78383	OCHRANNÝ NÁTĚR	M2	173,540	268,25	46 552,11
60	7838H	NÁTĚRY KONSTR ANTIGRAFITI	M2	76,100	259,00	19 709,90
7		Přidružená stavební výroba				117 464,85
8		Potrubí				
43	87460	POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 800MM	M	25,000	1 794,50	44 862,50
44	87633	CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN 110MM	M	20,000	83,25	1 665,00
8		Potrubí				46 527,50
9		Ostatní konstrukce a práce				
45	9111A1	LEHKÉ OCHRANNÉ ZÁBRADLÍ- DODÁVKA, MONTÁŽ	M	38,000	171,13	6 502,94
46	9112B1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	38,000	4 584,30	174 203,40
47	91345	NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ	KUS	1,000	672,48	672,48
48	917424	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M	15,500	1 015,65	15 742,58
49	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	24,400	76,78	1 873,43
50	931321	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 100MM2	M	24,400	78,63	1 918,57
51	931332	VÝPLŇ SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 200MM2	M	8,000	131,35	1 050,80
59	93135	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM	M	32,400	126,73	4 106,05
52	93857	BROUŠENÍ BETON KONSTR	M2	36,000	99,90	3 596,40
53	94490	LEHKÉ OCHRANNÉ LEŠENÍ	M2	76,000	85,10	6 467,60
54	966137	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 16KM	M3	23,350	642,88	15 011,25

55	966157	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 16KM	M3	58,380	1 457,80	85 106,36
56	966167	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 16KM	M3	23,250	1 631,70	37 937,03
57	966845	ODSTRANĚNÍ ZÁBRADLÍ S BETONOVÝMI SLOUPKY, ODVOZ NA SKLÁDKU V ČETNĚ	M	6,000	390,35	2 342,10
58	97817	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE S ODVOZEM NA SKLÁDKU	M2	45,000	142,45	6 410,25
	9	Ostatní konstrukce a práce				362 941,24
		Celkem				2 049 678,11
		Celkem				2 049 678,11