

## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů  
(dále jen „občanský zákoník“)

Číslo smlouvy objednatele: 0288/2019/SOD/OMI

Číslo smlouvy zhotovitele: SDI/ZOGU/841/TC/ZO/2019/005

### I. SMLUVNÍ STRANY A IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY:

Objednatel:

**Město Beroun**

Husovo nám. 68

Beroun-Centrum

266 01 Beroun

dále jen „Objednatel“

Zhotovitel:

**STRABAG a.s.**

Na Bělidle 198/21,

150 00 Praha 5

dále jen „Zhotovitel“

#### Osoby oprávněné jednat v záležitostech této předmětné smlouvy

##### - ve věcech smluvních:

Objednatel: starotka RNDr. Soňa Chalupová

Zhotovitel: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

- zmocněnci

tel.: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

##### - ve věcech technických:

Objednatel: Ing. Miloslav Ureš, vedoucí odboru

majetku a investic MěÚ Beroun

tel.: 311 654 230

e-mail: [omi@muberoun.cz](mailto:omi@muberoun.cz)

Martin Kopřiva, odbor majetku a investic

MěÚ Beroun

tel.: 311 654 232

e-mail: [omi7@muberoun.cz](mailto:omi7@muberoun.cz)

Zhotovitel: XXXXXXXXXXXXXXX

e-mail: XXXXXXXXXXXXXXX

mobil: XXXXXXXXXXXXXXX

#### Bankovní spojení:

Objednatel:

Banka: Česká národní banka

číslo účtu: 3009-19131/0710

Zhotovitel:

banka: XXXXXXXXXXXXXXX

číslo účtu: XXXXXXXXXXXXXXX

IČO: 00233129

IČO: 60838744

CZ/ 60838744

Právní forma: 801 – Obec

Zhotovitel je plátcem DPH

Zhotovitel je zapsán v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 7634

Objednatel je právnickou osobou a prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily či omezovaly plnění jeho závazků.

Zhotovitel tímto prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily, či omezovaly plnění jeho závazků a že uzavřením smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil se záměry objednatele ohledně přípravy a realizace akce specifikované v následujících ustanoveních této smlouvy, že splnil zadávací podmínky a akceptuje všechny podmínky zadání veřejné zakázky a zadávací dokumentace, prověřil místní podmínky staveniště, nejasnosti pro realizaci stavby si vyjasnil s oprávněnými zástupci objednatele a všechny technické a dodací podmínky díla zahrnul do kalkulace ceny a na základě tohoto přistupuje k uzavření předmětné smlouvy.

Název veřejné zakázky: **“LÁVKA PŘES D5 A LITAVKU V BEROUNĚ (OPRAVA)”**

Místo stavby: k.ú. Beroun, ul. Plzeňská  
Projektant: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Hlavní stavbyvedoucí zhotovitele: XXXXXXXXXXXXX

Veřejná zakázka je spolufinancována z rozpočtu Státního fondu dopravní infrastruktury (dále jen „poskytovatel dotace“) v rámci projektu „Lávka přes D5 a Litavku v Berouně (oprava)“ – ISPROFOND 5212210001 (dále jen „Projekt“).

## II. PŘEDMĚT SMLOUVY, ROZSAH DÍLA:

-----

1. Zhotovitel se zavazuje provést a objednateli předat v rozsahu, způsobem, v době a za podmínek sjednaných touto smlouvou stavební dílo včetně souvisejících služeb a dodávek, jejichž součástí je projektová činnost dle § 14 odst. 3 písm. c) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „dílo“) **“LÁVKA PŘES D5 A LITAVKU V BEROUNĚ (OPRAVA)”**.

### Stavební práce

Zhotovení stavebních prací specifikovaných smlouvou o dílo, technickými podmínkami (resortní předpisy TKP19B( Protikorozní ochrana ocelových mostů a konstrukcí, 06/2018) a TKP 31 (opravy betonových konstrukcí, 05/2009) jsou podstatné – TKP 18 (Betonové konstrukce a mosty, 01/2016) a TKP21 (Izolace proti vodě, 04/2010) na stavební práce vyjádřenými formou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr podle § 92 odst. 2 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a dokumentací DSP/PDPS, zpracovanou 11/2016 společností XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX, předanou zhotoviteli objednatelem (1 paré) (dále jen „projekt nebo projektová dokumentace či PD“). Stavba bude realizována na pozemcích, resp. nad pozemky k.ú. Beroun – p.č. 2805 ve vlastnictví ČR a správě Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle 14000 Praha, p.č. 2803/1 ve vlastnictví ČR a správě Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle 14000 Praha, p.č. 1104/3 ve vlastnictví ČR a správě Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle 14000 Praha, p.č. 2312/51 ve vlastnictví ČR a správě Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle 14000 Praha, p.č. 2394/2 ve

vlastnictví ČR a správě Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle 14000 Praha, p.č. 2804 ve vlastnictví ČR a správě Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle 14000 Praha

Zhotovením stavebních prací se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních, montážních prací, včetně dodávek potřebných materiálů, výrobků, konstrukcí, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení provozuschopného díla, provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné.

#### **Průzkumné, geodetické, projektové práce a inženýrská činnost**

Vypracování realizační dokumentace stavby

Vypracování realizační dokumentace stavby ve smyslu Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací schválené Ministerstvem dopravy, Odborem pozemních komunikací pod č.j. 158/2017-120-TN/1 ze dne 9. srpna 2017, s účinností od 14. srpna 2017 a vyhláškou č. 146/2008 Sb. o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb.

Realizační dokumentace stavby bude v souladu s prováděcími vyhláškami zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a zároveň textová i výkresová část pro jednání na stavebním úřadě (v případě potřeby) bude splňovat náležitosti dle vyhlášky č. 503/2006 Sb., ve znění novely 63/2013 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu.

Součástí realizační dokumentace stavby bude zpracování dílenské dokumentace pro jednotlivé části stavby vč. statického posudku a výpočtu navrhovaných konstrukcí.

Zpracování dokumentace skutečného provedení stavby

Dokumentace skutečného provedení stavby bude zpracována v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. a prováděcími předpisy. Zhotovitel je povinen do projektu zakreslovat všechny změny na stavbě, k níž došlo v průběhu zhotovení díla. Každý výkres projektu bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, včetně razítka zhotovitele. U výkresu obsahujícího změnu proti projektu bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s osobou vykonávající autorský dohled, nebo technický dozor objednatele vč. souhlasného stanoviska. Ty části projektové dokumentace (mimo situace, řezy a technické zprávy), u kterých nedošlo k žádným změnám, nemusí být součástí PD. Součástí bude i celková situace skutečného provedení stavby vč. přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení v areálu staveniště s údaji o hloubkách uložení sítí (tato část bude i v digitální podobě). Takto opravenou a zhotovitelem podepsanou projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby předá zhotovitel objednateli při předání a převzetí díla.

Geodetické zaměření skutečného provedení stavby vč. geometrického plánu.

Součástí zpracování dokumentace bude i projednání s dotčenými orgány státní správy a správci sítí dle charakteru dokumentace či podmínek z předchozích správních procesů. V případě, že bude nutné v průběhu zpracování dokumentace zajistit změnu stavby, ohlášení, územní souhlas či jinou formu správního rozhodnutí, vypracuje zhotovitel potřebnou dokumentaci, zajistí její projednání a následně i vydání takového rozhodnutí.

Projednání a zpracování organizace dopravy (přechodné dopravní značení), zajištění potřebných povolení, úhrad poplatků za zábory vzniklé stavbou u vlastníků pozemků. Zajištění povolení umístění přechodného dopravního značení, jeho osazení a údržby během stavby a zpětnou demontáž.

Zhotovitel vypracuje veškerou grafickou, obrazovou, textovou, tabulkovou a jinou dokumentaci včetně veškerých profesí výhradně s využitím výpočetní techniky v elektronické podobě, která bude zadavateli odevzdána v jednom vyhotovení (CD). Zpracování projektové dokumentace stavby bez ohledu na stupeň dokumentace bude v 6-ti paré v tištěné formě a 1 x digitální formě na CD nebo DVD (k dispozici bude verze v editovatelné podobě DWG, DOC(X) a XLS(X) a současně i v PDF provedení).

Zpracování projektové dokumentace stavby bez ohledu na stupeň dokumentace bude ve fázi rozpracovanosti konzultováno s objednatelem. Z jednání bude vždy sepsán zápis, který bude doložen do dokladové části, případné požadavky budou zpracovány do projektové dokumentace stavby. Projektová dokumentace stavby bez ohledu na stupeň dokumentace bude zhotovitelem předložena objednateli k odsouhlasení v dostatečném časovém předstihu, tedy ne později než 10 kalendářních dní před zahájením provádění díla, resp. části díla dle této dokumentace. Zhotovitel není oprávněn zahájit provádění díla, resp. části díla dle projektové dokumentace stavby bez ohledu na stupeň dokumentace, která nebyla schválena objednatelem.

Upřesňující podmínky:

Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních, montážních prací, včetně služeb a dodávek potřebných materiálů, výrobků, konstrukcí, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení provozuschopného díla, provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, zejména i:

- a) kompletační a koordinační činnost, průzkumné, geodetické, projektové práce a inženýrská činnost
- b) zhotovitel před realizací stavby v případě záboru veřejně přístupných komunikací zajistí zpracování projektu organizace dopravy (návrhu přechodného dopravního značení), které bude odsouhlaseno příslušným správním orgánem, stanovisko DI Policie ČR, příslušných správců pozemních komunikací. Pro realizaci stavby zhotovitel požádá příslušný orgán o stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích
- c) geodetické vytyčení stavby před zahájením stavby, vytyčení základních výškových a směrových bodů stavby, v případě existence staveb technické infrastruktury v místě stavby provedení vytyčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou
- d) zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na technickou infrastrukturu dle projektu, stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů a 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 (dále jen „zákon č. 309/2006 Sb.“) a jeho prováděcích předpisů, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „nařízení vlády č. 591/2006 Sb.“)
- e) vyklizení stavby a ploch před zahájením stavby
- f) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provádění a dokončení díla
- g) zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla v návaznosti na výsledky průzkumů předložených objednatelem
- h) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného
- i) zajištění dopravního značení k dopravnímu omezení, jejich údržba, přemístování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla, zajištění zpracování návrhu přechodného dopravního značení po dobu výstavby v rozsahu nutném pro realizaci stavby
- j) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky zezeň, příkopy, propustky)
- k) zabezpečení staveniště po dobu výstavby
- l) zabezpečení podmínek, stanovených správcem dopravní a technické infrastruktury
- m) obstarání / dodávka zboží, materiálů a zařízení, dopravu, nakládku, vykládku a skladování zboží a materiálu na místě stavby ve vhodném tuzemském zvyklostem odpovídajícím balení
- n) umožnění provádění kontrolní prohlídky rozestavěné stavby dle ustanovení § 133 a násl. stavebního zákona a zajištění účasti stavbyvedoucího

- o) odvoz odpadů a obalů v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 185/2001 Sb.“) a jeho prováděcími předpisy, úhrada poplatků za likvidaci odpadu, doložení dokladu o likvidaci odpadu a obalů v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. při přejímacím řízení
- p) provedení veškerých prací a dodávek souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku
- q) zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s platnými právními předpisy, zejména zákoníkem práce, zákonem č. 309/2006 Sb. a jeho prováděcími předpisy
- r) zajištění ochrany životního prostředí při provádění díla dle platných předpisů
- s) vedení stavebního deníku minimálně v rozsahu dle stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů a předání jeho originálu objednateli při předání a převzetí díla
- t) pojištění stavebních a montážních rizik a pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě činností zhotovitele ve výši **min. 15 mil. Kč dle čl. XIII. odst. 5 této smlouvy**
- u) zajištění a kontrolu jakosti provádění díla v souladu s normami řady ČSN EN ISO 9000 a ČSN EN ISO 14001
- v) provedení veškerých předepsaných zkoušek díla včetně vystavení dokladů o jejich provedení, provedení revizí a vypracování revizních zpráv dle příslušných právních předpisů a norem ČSN, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 22/1997 Sb.“) a jeho prováděcích předpisů, vše v českém jazyku a jejich předání objednateli
- w) poskytnutí know-how, licencí, programového vybavení (SW) a veškerých dalších práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví potřebných pro řádné, trvalé a bezporuchové provozování, údržbu, opravy a eventuální rekonstrukce stavby
- x) úklid staveniště před protokolárním předáním a převzetím díla
- y) odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby
- z) umístění informačních tabulí a zajištění povinné publicity dle požadavků poskytovatele dotace při realizaci a po dokončení stavby

Náklady na činnosti uvedené v odst. II. 1., písmene a) až z) budou zahrnuty do položky VRN.

Dílo bude zhotoveno v souladu se zadávací dokumentací zadávacího řízení na stavební práce dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 134/2016 Sb.“) na veřejnou zakázku uvedenou v čl. I. (dále jen „zadávací řízení“) a ověřenou projektovou dokumentací DSP/PDPS "Lávka přes D5 a Litavku v Berouně" příslušným stavebním úřadem, která je součástí zadávací dokumentace, pravomocným stavebním povolením a nabídkou zhotovitele podanou v zadávacím řízení.

Zhotovitel prohlašuje, že mu před podpisem této smlouvy byl předán projekt a prohlašuje, že se s projektovou dokumentací jako odborně způsobilý seznámil a že dílo lze podle této projektové dokumentace provést tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené a očekávané. Zhotovitel také podrobně prostudoval soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a na základě toho přistoupil ke zpracování nabídky.

Projekt věcně definuje dílo. Od takto vymezeného rozsahu se budou posuzovat případné změny věcného rozsahu a technického řešení díla.

V případě rozporu mezi věcným vymezením díla ve výkresové části projektu a jeho technických specifikacích a v soupisu prací a dodávek s výkazem výměr bude platit vymezení díla v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, s výkazem výměr.

Bližší specifikace předmětu díla je součástí technického a technologického řešení projektu, jež je detailně popsáno

v průvodní, respektive souhrnné technické zprávě a výkresové dokumentaci, která je součástí projektové dokumentace.

2. Objednatel má právo, ale i povinnost řádně a včas dokončené dílo převzít a zaplatit cenu dále dohodnutou způsobem vyplývajícím ze sjednaných platebních podmínek uvedených v této smlouvě.
3. Změny díla: Objednatel si vyhrazuje právo před realizací díla nebo v průběhu realizace upravit rozsah předmětu plnění, a to zejména z důvodů:
  - a) spolufinancování z dotačních prostředků
  - b) neprovedení dohodnutých stavebních prací, dodávek a služeb (méněpráce), pokud změnou díla dojde k zúžení předmětu díla
  - c) v případě, že objednatel bude požadovat dodatečné stavební práce, dodávky a služby, které nebyly obsaženy v zadávacích podmínkách
  - d) změny technického řešení nebo změny materiálů.Pokud objednatel toto právo uplatní, je zhotovitel povinen na změnu rozsahu díla přistoupit.
4. V případě, že objednatel bude požadovat dodatečné stavební práce, dodávky a služby, je povinen postupovat dle zákona č. 134/2016 Sb.
5. Veškeré změny díla musí být provedeny v souladu s ustanoveními této smlouvy uvedenými dále a zákonem č. 134/2016 Sb.
6. Při zhotovení díla postupuje zhotovitel samostatně dle schválené projektové dokumentace, pravomocného stavebního povolení a této smlouvy. Zhotovitel je oprávněn použit pro provádění stavebních prací, služeb a dodávek poddodavatele s výjimkou uvedenou v čl. V.
7. Objednatel je oprávněn i v průběhu provádění díla požadovat záměny materiálů nebo technického řešení oproti původně navrženým a sjednaným materiálům a technickým řešením v projektové dokumentaci. Požadavek na záměnu materiálů a technického řešení musí být písemný (minimálně zápisem do stavebního deníku).
8. Zhotovitel a objednatel se dohodli, že dílo bude provedeno tak, že v případě jakýchkoliv pochyb nebo nejasností nebo různých názorů na výklad ustanovení smlouvy mezi zhotovitelem a objednatelem, pokud jde o kompletnost a kvalitu díla, bude vždy smlouva vykládána tak, že:
  - a) objednatel nebude poskytovat zhotoviteli žádné jiné projekty než dokumentaci pro výběr zhotovitele stavby, služby nebo dodávky materiálů, kromě těch výslovně ustanovených touto smlouvou jako plnění objednatele a dále, že
  - b) zhotovitel ručí za to, že dílo bude realizováno v takovém rozsahu, provedení a kvalitě, aby bylo funkční, kolaudovatelné, s vlastnostmi a parametry stanovenými v této smlouvě, a zhotovitel tedy odpovídá za jeho kompletnost, provozuschopnost, bezpečnost, včasnost dokončení, dosažení garantovaných parametrů, a v rámci svých kompetencí v souladu se smlouvou i za jeho kolaudovatelnost a možnost řádného trvalého provozování.

### III. DOBA PLNĚNÍ A MÍSTO PLNĚNÍ:

- 
1. Termín zahájení doby plnění  
a předání staveniště:

srpen 2019

Dílčí termíny: dle odsouhlaseného časového harmonogramu postupu prací, členěného na stavební díly, který tvoří jako příloha č. 1 nedílnou součást této smlouvy

Doba realizace, dokončení a protokolární předání a převzetí díla: do 5 měsíců od předání staveniště

2. Práce zhotovitele na realizaci předmětu smlouvy budou zahájeny dnem protokolárního předání a převzetí staveniště, které bude provedeno na základě písemné výzvy objednatele.
3. Harmonogram postupu prací začíná termínem předání a převzetí staveniště a končí termínem předání a převzetí díla včetně lhůty pro vyklizení staveniště. V harmonogramu postupu prací musí být uvedeny základní druhy prací jednotlivých stavebních objektů a u nich uvedeny předpokládané termíny realizace v členění na kalendářní měsíce.
4. Jestliže objednatel v průběhu prací zjistí, že dochází k prodlení se zahájením, prováděním či dokončením prací dle dohodnutého harmonogramu postupu prací, požádá zhotovitele zápisem ve stavebním deníku o závazné vyjádření k tomuto zjištění a návrh opatření (věcně a časově určených) k jejich odstranění. Zhotovitel je povinen vyjádření a návrh opatření předat objednateli ve lhůtě stanovené technickým dozorem objednatele.
5. Zhotovitel je povinen udržovat harmonogram postupu prací v aktuálním stavu a v případě změny vždy neprodleně předat technickému dozoru objednatele aktualizovaný návrh harmonogramu.
6. Objednatel si v souvislosti se spolufinancováním díla z dotačních prostředků současně vyhrazuje právo na případné jednostranné prodloužení termínu dokončení díla (v průběhu jeho realizace), v případě, že se mu nepodaří zajistit finanční prostředky ve stanovených termínech. Současně si vyhrazuje právo jednostranně určovat limity pro prostavenost v jednotlivých měsících realizace díla ve vztahu k harmonogramu přidělování finančních prostředků od poskytovatele dotace. Prodlení objednatele s plněním dílčích finančních závazků vůči zhotoviteli, způsobené prodlením v přidělu dotačních prostředků, nezakládá pro zhotovitele právo na úrok z prodlení.
7. V případě, že se objednateli s ohledem na spolufinancování z dotačních prostředků nepodaří zajistit finanční prostředky na realizaci díla nebo jeho část, má objednatel právo jednostranně odstoupit od smlouvy o dílo uzavřené se zhotovitelem.
8. Změna termínu zahájení doby plnění nebo změna termínu ukončení prací a změna harmonogramu postupu prací bude smluvními stranami řešena vždy písemným dodatkem k této smlouvě.
9. Vícepráce, jejichž finanční objem nepřekročí 10 % ze sjednané ceny díla bez DPH, nemají vliv na sjednaný termín dokončení a dílo bude dokončeno ve sjednaném termínu, pokud se strany nedohodnou jinak.
10. Objednatel je oprávněn převzít řádně zhotovené dílo i před dohodnutým termínem plnění.
11. Místem plnění je katastrální území Beroun, Stavba bude realizována na pozemcích, resp. nad pozemky k.ú. Beroun – p.č. 2805 ve vlastnictví ČR a správě Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle 14000 Praha, p.č. 2803/1 ve vlastnictví ČR a správě Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle 14000 Praha,

p.č. 1104/3 ve vlastnictví ČR a správě Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle 14000 Praha, p.č. 2312/51 ve vlastnictví ČR a správě Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle 14000 Praha, p.č. 2394/2 ve vlastnictví ČR a správě Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle 14000 Praha, p.č. 2804 ve vlastnictví ČR a správě Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle 14000 Praha

#### IV. CENA DÍLA:

-----

1. Za řádně zhotovené dílo v rozsahu podle čl. II. této smlouvy se smluvní strany v souladu s ustanovením zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na ceně:

Celková cena v Kč	
<b>Celková cena bez DPH</b>	<b>14 400 507,11 Kč</b>
DPH ve výši 21%	3 024 106,49 Kč
<b>Celková cena včetně DPH</b>	<b>17 424 613,60 Kč</b>

Tato cena vztahující se k předmětu díla, jeho rozsahu a způsobu provedení, tak, jak je sjednáno v době uzavření této smlouvy, byla sjednána jako cena nejvýše přípustná, která je překročitelná pouze v případě změny právních předpisů ovlivňujících výši DPH u ceny sjednané touto smlouvou.

2. Cena byla dohodnuta na základě zhotovitelem vypracovaného položkového rozpočtu díla. Případné odchylky, vynechání, opomnění, chyby a nedostatky položkového rozpočtu nemají v žádném případě vliv na sjednanou cenu za dílo, ani na rozsah díla podle této smlouvy, rozsah plnění zhotovitele ani na další ujednání smluvních stran v této smlouvě. Položkové rozpočty budou nadále sloužit k ohodnocení provedených částí díla za účelem dílčí fakturace, resp. uplatnění smluvních pokut. Na jeho základě bude objednatel schvalovat ohodnocení provedených dodávek, prací a služeb, které bude podkladem pro měsíční fakturaci zhotovitele. Položkový rozpočet bude sloužit rovněž jako cenová úroveň pro "dodatečné stavební práce" a "méněpráce". Položkový rozpočet je přílohou č. 2 této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu realizace díla.
3. Příslušná sazba daně z přidané hodnoty (DPH) bude účtována dle platných předpisů v době zdanitelného plnění.
4. Cena je platná po celou dobu realizace díla, tj. až do protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Cena díla obsahuje i náklady související s plněním dohodnutých platebních podmínek. Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen, a to až do termínu dokončení díla sjednaného v této smlouvě.
5. Smluvní strany se dohodly, že cenu za dílo dle odst. 1 je možné změnit v případě:
  - 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 uzavření smlouvy známy, a zhotovitel je nezávinil ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu
  - c) v případě dodatečných stavebních prací, služeb a dodávek požadovaných objednatelem a neobsažených v zadávací dokumentaci
  - d) v případě méněprací
  - e) v případě změny technického řešení díla nebo změny materiálů.
6. Nastane – li změna předmětu díla oproti předmětu díla sjednanému v čl. II. této smlouvy vyžádaná objednatelem, případně vyvolaná změnou technického řešení díla nebo změnou materiálů oproti projektu:



- a) bude ocenění případných víceprací provedeno soupisem víceprací s použitím položkových cen z položkového rozpočtu zhotovitele (příloha č. 2 této smlouvy). Pro práce a dodávky neuvedené v položkovém rozpočtu budou použity obecně známé sborníky doporučených cen (např. označení sborníků URS Praha a.s. nebo RTS a.s.) pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány, pro práce a dodávky neuvedené ve sbornících bude dohodnuta individuální kalkulace nebo hodinové sazba. Tím není dotčena povinnost postupovat dle zákona č. 134/2016 Sb., zejména písemné odůvodnění naplnění podmínek § 222 odst. 5 uvedeného zákona
  - b) k základním nákladům víceprací dopočte zhotovitel přírůžku na podíl vedlejších nákladů v té výši, v jaké ji uplatnil ve svém položkovém rozpočtu pro jednotlivé SO
  - c) k celkovému součtu nákladů pak bude dopočtena DPH podle předpisů platných v době vzniku zdanitelného plnění
  - d) před vlastním provedením musí být každá vícepráce technicky a cenově specifikována v soupisu víceprací a ten odsouhlasen technickým dozorem objednatele. Zhotovitel po odsouhlasení víceprací technickým dozorem objednatele předloží návrh dodatku ke smlouvě spolu s odsouhlaseným soupisem víceprací objednateli. Ten v případě, že vícepráce uzná, se zavazuje předložený návrh dodatku ke smlouvě odsouhlasit. Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena formou uzavřeného dodatku ke smlouvě smluvními stranami. Bez uzavřeného dodatku ke smlouvě o dílo nemá zhotovitel právo na úhradu ceny za vícepráce
  - e) dodávky a práce, které nebudou zhotovitelem po odsouhlasení technickým dozorem objednatele provedeny (méněpráce), budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dodávek a prací dle položkového rozpočtu. Dále se postupuje obdobně jako je uvedeno v písm. a) -d) tohoto odstavce.
7. Za vícepráce se nepovažují náklady vynaložené k dosažení plné funkčnosti předmětu díla. Důvodem pro změnu ceny díla nejsou plnění zhotovitele, jejichž provedení bylo vyvoláno jeho prodloužením s prováděním díla nebo které jsou důsledkem vadného plnění zhotovitele nebo z důvodu chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb ve výkazu výměr.

#### V. POVINNOSTI ZHOTOVITELE:

-----  
Zhotovitel:

- se zavazuje respektovat skutečnost, že je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů vč. prostředků poskytnutých EU, toto spolupůsobení je povinen zajistit i u svých příp. poddodavatelů,
- se zavazuje umožnit přístup kontrolním orgánům (poskytovateli dotace, Ministerstvu pro místní rozvoj, Ministerstvu financí, auditnímu orgánu, Evropské komisi, Evropskému účetnímu dvoru, Nejvyššímu kontrolnímu úřadu, příslušnému finančnímu úřadu a dalším kontrolním orgánům) do objektů a na pozemky a provést kontrolu dokladů souvisejících s dílem, které je předmětem této smlouvy,
- je povinen doklady vztahující se k předmětu smlouvy uchovávat způsobem uvedeným v zákoně č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a zavazuje se archivovat veškeré doklady, které souvisí s realizací Projektů a jeho financováním nejméně po dobu 10 let od proplacení závěrečné platby za předmět díla,
- je povinen uvádět na všech daňových dokladech název dotačního Projektu, v jehož rámci je stavba pořízena, a jeho registrační číslo

- se zavazuje poskytnout podklady pro monitorovací zprávu o průběhu realizace Projektu, na kterém se podílí, objednateli – konečnému příjemci dotace nebo jeho partnerovi.

## VI. PLATEBNÍ PODMÍNKY:

---

### 1. Smluvní strany se dohodly na úhradě ceny díla takto:

Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohy.

Smluvní strany se dohodly v souladu s § 21 odst. 7 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 235/2004 Sb.“), na hrazení ceny za dílo postupně (dílčí plnění) na základě dílčích daňových dokladů. Daňové doklady budou vystavovány dle skutečně provedených stavebních prací, dodávek a služeb na základě objednatelem schválených zjišťovacích protokolů a soupisů provedených stavebních prací, dodávek a služeb s využitím cenových údajů položkového rozpočtu zhotovitele formou oceněného výkazu výměr. Zhotovitel bude předkládat objednateli položkový soupis provedených prací a dodávek a zjišťovací protokol k odsouhlasení nejpozději do tří pracovních dnů po skončení kalendářního měsíce za plnění provedené v příslušném měsíci ke dni zdanitelného plnění.

Objednatel provede kontrolu správnosti každého soupisu provedených prací a dodávek do tří pracovních dnů od jejich předložení. Pokud nemá k předloženému soupisu provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacímu protokolu výhrady, vrátí je zpět neprodleně po provedení kontroly potvrzené zhotoviteli. V opačném případě soupis stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol s uvedením výhrad vrátí neprodleně po provedení kontroly k přepracování zhotoviteli. Ten je povinen předložit opravený soupis stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol objednateli do tří pracovních dnů od jejich vrácení objednatelem k přepracování. Nedojde-li ani následně mezi oběma stranami k dohodě o odsouhlasení množství a druhu provedených stavebních prací, dodávek a služeb, je zhotovitel oprávněn vystavit daňový doklad – fakturu v příslušném fakturačním období pouze na ty práce, dodávky služby, u kterých nedošlo k rozporu.

### 2. V souladu s potvrzenými měsíčními soupisy provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacím protokolem je zhotovitel oprávněn vystavit měsíční daňový doklad na objednatele.

Přílohou daňových dokladů musí být odsouhlasené soupisy provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol, u konečného daňového dokladu pak i protokol o předání a převzetí díla.

Časové rozložení úhrad za dílčí plnění tvoří přílohu č. 3, která je nedílnou součástí této smlouvy.

Platební harmonogram (příloha č.3 této smlouvy) vyjadřuje harmonogram postupu prací (příloha č.1 této smlouvy) v objemu měsíčního finančního plnění. V případě, že by došlo v souladu s čl. III. této smlouvy k úpravě harmonogramu stavebních prací tak, že by toto mělo vliv na platební harmonogram, je Zhotovitel povinen provést patřičnou aktualizaci přílohy č. 3 a předložit ji Objednateli ke schválení.

### 3. Dílčí daňové doklady musí být předloženy zhotovitelem nejpozději do 5 dnů ode dne schválení soupisu prací a dodávek objednatelem a řádně doloženy nezbytnými doklady, které umožní objednateli provést jejich kontrolu. Dnem dílčího zdanitelného plnění je vždy poslední den kalendářního měsíce.

Zhotovitel vystaví konečný daňový doklad do 15 dnů od data předání a převzetí díla. V tomto daňovém dokladu účtuje předchozí platby. Tento daňový doklad je splatný do 30 dnů od data, kdy bude odstraněna poslední vada či nedodělek z protokolu o předání a převzetí díla.

### 4. Zhotovitel je povinen připravovat a vystavovat daňové doklady dle požadavků objednatele s ohledem na požadavky poskytovatele dotace, tj. s rozdělením na způsobilé a nezpůsobilé výdaje.

5. V případě dodatkem k této smlouvě sjednané změny ceny za dílo je zhotovitel povinen vystavit samostatný daňový doklad, doložený objednatelem odsouhlaseným soupisem víceprací, a to za obdobných podmínek, jako je uvedeno v ust. odst. 1., 2., 3. a 4.
6. Daňové doklady musí obsahovat náležitosti dle zákona č. 235/2004 Sb.
7. Splatnost dílčích daňových dokladů je do 30 dnů ode dne jejich doručení do sídla objednatele.  
V případě přechodného nedostatku finančních prostředků na straně objednatele je objednatel oprávněn písemně, nejpozději do 10 dnů ode dne obdržení daňového dokladu, požádat zhotovitele o prodloužení splatnosti a zhotovitel je povinen splatnost prodloužit o 30 dnů.  
Pokud by nedostatek finančních prostředků na straně objednatele byl způsoben prokazatelným prodlením dotace od jejího poskytovatele, je zhotovitel povinen prodloužit splatnost na 60 dnů.  
Odklad splatnosti plateb dle tohoto ustanovení nemá vliv na termín dokončení díla sjednaný dle této smlouvy.
8. Je-li oprávněnost vyúčtované částky nebo její části objednatelem zpochybněna, je objednatel povinen tuto skutečnost do sedmi kalendářních dnů písemně oznámit a vrátit nesprávně vystavený daňový doklad zhotoviteli s uvedením důvodů. Zhotovitel je v tomto případě povinen vystavit nový daňový doklad. Vystavením nového daňového dokladu běží nová lhůta splatnosti dle odst. 7.
9. Cena za dílo nebo jeho dílčí část je uhrazena dnem připsání částky na účet zhotovitele u peněžního ústavu uvedeného v čl. I. smlouvy.
10. Objednatel prohlašuje, že plnění dle smlouvy nebude použito v souvislosti s jeho ekonomickou činností a plnění tak nepodléhá režimu přenesení daňové povinnosti.

## VII. STAVENIŠTĚ:

- 
1. Stavenišťem se rozumí prostor vymezený pro stavbu a pro zařízení staveniště projektem a touto smlouvou.
  2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště ke dni zahájení provádění díla, nebude-li smluvními stranami dohodnuto jinak. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany podrobný písemný zápis – protokol, který bude podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran. Předání a převzetí staveniště bude zaznamenáno i ve stavebním deníku.
  3. Geodetické vytyčení staveniště a vytyčení základních směrových a výškových bodů stavby zajišťuje zhotovitel prostřednictvím oprávněného zeměměřičského inženýra za účasti osoby vykonávající technický dozor objednatele, na základě vytyčovací výkresů předané PD, a to na své náklady. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol podepsaný zhotovitelem, osobou provádějící vytyčení, osobou vykonávající technický dozor objednatele a objednatelem. Zhotovitel je povinen se o základní směrové a výškové body starat až do odevzdání a převzetí díla.
  4. Zhotovitel je povinen na své náklady jako součást díla vybudovat v souladu s projektem provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště. Staveniště musí být oploceno, osvětleno. Zhotovitel si na své náklady a jméno zajistí staveništní rozvody potřebných médií a jejich připojení a odběr z objednatelem určených míst. Zhotovitel uspořádá a bude udržovat staveniště v souladu s projektem, touto smlouvou a platnými právními předpisy zejména zákonem č. 309/2006 Sb., a nařízením vlády č. 591/2006 Sb., Prostory staveniště bude využívat výhradně pro účely související s realizací díla.

5. Zhotovitel je povinen si po převzetí staveniště zajistit vytyčení tras stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto vhodným způsobem chránit. V případě jejich poškození je povinen bezodkladně uvést poškozené sítě do původního stavu na své náklady a uhradit případné škody a pokuty vzniklé v souvislosti s jejich poškozením.  
Zhotovitel je povinen na svoje náklady neprodleně odstranit škody způsobené jeho činností na majetku objednatele a třetích osob, a to uvedením v předešlý stav.  
Zhotovitel je povinen na svoje náklady neprodleně odstraňovat znečištění a poškození komunikací, okolních prostor souvisejících se staveništem (včetně zeleně), pokud bylo způsobeno jeho činností. V případě potřeby je povinen na své náklady zajistit kropení komunikací proti zvýšené prašnosti.
6. Odvádění srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště zabezpečí zhotovitel dle projektu tak, aby zabránil podmáčení staveniště nebo sousedních pozemků.
7. Zhotovitel se zavazuje, že umožní v rozsahu, který podstatně neztíží jeho plnění dle této smlouvy, ostatním dodavatelům objednatele, příp. zhotovitelům jiných investorů realizaci technické infrastruktury na staveništi a realizaci jiných staveb.
8. Zhotovitel je povinen umístit na staveništi štítek s identifikačními údaji stavby v souladu stavebním zákonem, který mu předá technický dozor objednatele. Zhotovitel se zavazuje štítek stavby po celou dobu realizace díla udržovat v aktuálním a dobrém (čitelném) stavu.
9. Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu stavebních a zejména zakrývaných prací.
10. Zhotovitel je povinen zajistit v souladu s projektem a platnými právními předpisy a na své náklady dopravní značení potřebná pro realizaci díla. Užívání ploch ve vlastnictví objednatele zhotovitel před jejich využitím projedná s objednatelem předem s předstihem alespoň 15 kalendářních dnů tak, aby bylo možné včas informovat veřejnost.
11. Zhotovitel je povinen zajistit stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, ke znečišťování komunikace, vod a k porušení ochranných pásem, při plném respektování ochrany životního prostředí a majetku třetích osob v zájmovém území.
12. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu, je povinen odstraňovat bez zbytečného odkladu a na svůj náklad obaly a odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Zhotovitel zajistí, aby se vznikajícími odpady bylo nakládáno způsobem, který je v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb. vč. jeho prováděcích předpisů a zákona č. 477/2001 Sb., o obalech a o změně některých zákonů (zákon o obalech), ve znění pozdějších předpisů.
13. Zhotovitel nemá dovoleno nechat své zaměstnance nebo další pracovníky přebývat na žádné části staveniště nad rámec pracovních činností.
14. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště do 5 pracovních dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla objednatelem, nebude-li smluvními stranami při přijímacím řízení dohodnuto jinak.

#### **VIII. STAVEBNÍ DENÍK (SD), KONTROLNÍ DNY (KD):**

---

1. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník. Tento deník je zhotovitel povinen vést ve smyslu §

157 zákona č. 183/2006 Sb. a jeho prováděcího předpisu.

Obsahové náležitosti stavebního deníku o stavbě a způsob jejich vedení jsou stanoveny stavebním zákonem a v příloze č. 16 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.

2. Denní zápisy do SD čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí zásadně v ten den, kdy byly práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa, zápisy nesmí být přepisovány, nečitelně škrtnuty a z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele nebo jeho zástupcem. Mimo stavbyvedoucího může do SD provádět potřebné záznamy pouze objednatel, technický dozor objednatele, osoba vykonávající autorský dozor, osoba provádějící kontrolní prohlídku stavby, osoba odpovídající za provádění vybraných zeměměřičských prací, případně autorizovaný inspektor stavby a koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „koordinátor“), působící-li na staveništi. Denní záznamy budou zapisovány do stavebního deníku s očíslovanými listy, jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy budou očíslovány shodně s listy pevnými. V průběhu pracovní doby na stavbě musí být SD na stavbě trvale dostupný. Zhotovitel bude objednateli předávat první průpis denních záznamů minimálně v týdenních intervalech.
3. Technický dozor objednatele je oprávněn sledovat obsah záznamů ve stavebním deníku a stvrzovat je svým podpisem. K zápisům zhotovitele je povinen objednatel provést písemné připomínky do 5 pracovních dnů ode dne předložení objednateli.
4. Zápisy ve SD se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování případných dodatků ke smlouvě. Objednatel se zavazuje, že na základě potvrzeného zápisu ve SD projedná příslušný dodatek se zhotovitelem tak, aby dodatek mohl být smluvně uzavřen.
5. Originál stavebního deníku bude archivován objednatelem nejméně po dobu 10 let od předání a převzetí díla.
6. Smluvní strany se dohodly na organizování kontrolních dnů stavby dle průběhu a potřeb stavby, nejméně však 1x za čtrnáct dnů, a to na staveništi. Kontrolní dny organizuje technický dozor objednatele, který zároveň vyhotoví zápis z kontrolního dne a tento předá všem zúčastněným. Kontrolní dny se zaměří na kontrolu kvality a věcného a časového postupu provádění prací. Kontrolních dnů se musí zúčastnit i nejdůležitější poddodavatelé zhotovitele. Náklady na účasti na kontrolních dnech nese každý účastník samostatně ze svého. Požádá-li o to technický dozor objednatele, zúčastní se kontrolního dne statutární zástupce zhotovitele, případně hlavního poddodavatele zhotovitele.

#### **IX. PROVÁDĚNÍ DOZORU NAD PLNĚNÍM PŘEDMĚTU SMLOUVY A BEZPEČNOSTÍ A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI NA STAVENIŠTI:**

---

1. Zhotovitel je povinen umožnit v pracovní době na stavbě provedení kontroly všem osobám, pověřeným objednatelem písemným zmocněním a osobám dle stavebního zákona a zákona č. 309/2006 Sb. Pro výkon této kontroly bude k nahlédnutí v kanceláři stavbyvedoucího zejména:
  - stavební deník
  - doklady dle zákona č. 309/2006 Sb., vztahující se ke stavbě
  - seznam dokladů a rozhodnutí státních orgánů ke stavbě
  - seznam dokumentace stavby, změny, doplňky
  - přehled a seznam provedených zkoušek.

2. Zhotovitel bude ve věcech plnění této smlouvy spolupracovat s objednatelem, technickým dozorem objednatele, koordinátorem BOZP a autorským dozorem. Objednatel nejpozději v den předání staveniště seznámí zhotovitele s osobou, kterou pověřil výkonem technického dozoru a funkci koordinátora dle zákona č. 309/2006 Sb. a s rozsahem jejich oprávnění. Objednatel je oprávněn v průběhu stavby provést výměnu osoby vykonávající technický dozor objednatele nebo koordinátora. Na tuto skutečnost je povinen zhotovitele písemně upozornit.
3. Technický dozor objednatele je oprávněn vykonávat na stavbě dozor nad plněním podmínek této smlouvy o dílo a v jeho průběhu, zejména:
  - a) sledovat, zda práce zhotovitele jsou prováděny podle platného projektu stavby, podmínek této smlouvy, technických norem, právních předpisů a v souladu s rozhodnutími veřejnoprávních orgánů. V tomto směru spolupracuje s osobou vykonávající autorský dozor příp. autorizovaným inspektorem stavby
  - b) kontrolovat na stavbě dodržování předpisů PO včetně pravidel a pořádku na staveništi
  - c) kontrolovat doklady zhotovitele o jakosti a způsobilosti materiálu a výrobků použitých pro plnění dodávky
  - d) provádět průběžnou kontrolu objemu dodávek, potvrzuje soupisy provedených prací a dodávek a zjišťovací protokoly v souladu s touto smlouvou
  - e) kontrolovat, zda zhotovitel průběžně zakresluje do projektové dokumentace veškeré odsouhlasené změny, k nimž došlo při plnění díla
  - f) provádět kontrolu zakrývaných prací, účastní se provádění zkoušek
  - g) účastnit se převzetí a předání díla, přebírá doklady připravené zhotovitelem k předání a převzetí díla
  - h) kontrolovat a zápisem potvrzovat odstranění vad a nedodělků při převímce díla
  - i) připravovat podklady pro závěrečné vyúčtování díla, pro vyúčtování případných smluvních pokut, připravovat podklady pro uplatňování nároku objednatele z titulu vad díla.

Za tímto účelem má kdykoliv přístup na staveniště. Na zjištěné nedostatky musí zhotovitele neprodleně upozornit zápisem do stavebního deníku a stanovit mu lhůtu k jejich odstranění.

4. Technický dozor objednatele je oprávněn, pokud není dostupný stavbyvedoucí zhotovitele, zastavit práce v případech, kdy:
  - hrozí nebezpečí vzniku majetkové škody,
  - je ohroženo zdraví a bezpečnost zaměstnanců pracujících na stavbě nebo jiných osob,
  - je ohrožena bezpečnost stavby,
  - hrozí výrazné zhoršení kvality stavby.

Technický dozor zaznamenává výsledky své kontroly do stavebního deníku.

5. Koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi je oprávněn vykonávat na stavbě dozor nad dodržováním bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a plnit povinnosti, kterými ho objednatel pověří v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb. a jeho prováděcích předpisů.

#### **X. PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA:**

-----

1. Zhotovitel jmenoval osobu, která bude zabezpečovat odborné vedení provádění stavby (stavbyvedoucí) v souladu se stavebním zákonem. Osoba, která bude vykonávat funkci stavbyvedoucího je uvedena v čl. I. této smlouvy. Stavbyvedoucí zajišťuje realizaci díla, organizuje práci na staveništi, účastní se strategických jednání objednatele a zhotovitele a je hlavní kontaktní osobou zhotovitele vůči objednateli. Stavbyvedoucí se bude na realizaci díla osobně podílet. Stavbyvedoucího v případě jeho nepřítomnosti zastupuje zástupce stavbyvedoucího, který musí splňovat minimální kvalifikační předpoklady požadované v zadávacím řízení na osobu stavbyvedoucího. Zhotovitel je povinen zajistit trvalou přítomnost stavbyvedoucího nebo odpovědného zástupce v průběhu prací

na staveništi. Pokud výjimečně ani jedna z těchto osob nemůže být v průběhu provádění prací na staveništi přítomna, zhotovitel je povinen zajistit přítomnost jiné způsobilé osoby (odpovědného zástupce), která musí splňovat minimální kvalifikační předpoklady požadované v zadávacím řízení na osobu stavbyvedoucího. O tom je zhotovitel povinen předem informovat objednatele a zároveň předložit doklady prokazující splnění minimálních kvalifikačních předpokladů kladených na stavbyvedoucího odpovědným zástupcem. V případě změny stavbyvedoucího je zhotovitel povinen seznámit prokazatelně písemně objednatele s touto změnou. Tato změna nevyžaduje uzavření dodatku k této smlouvě. Nový stavbyvedoucí musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla požadována u stavbyvedoucího v zadávacím řízení. Zhotovitel je povinen při předání staveniště seznámit objednatele s dalšími oprávněními, které stavbyvedoucímu udělil.

2. Zhotovitel provede a dokončí dílo v rozsahu, kvalitě a termínech daných touto smlouvou, projektovou dokumentací a stavebním povolením. Zhotovitel si je dále vědom, že dílo je prováděno v místě, které je nad dálnicí D5, jejíž provoz nebude přerušeno a prohlašuje, že si je vědom omezení při provádění díla z toho vyplývajících.
3. Zhotovitel vynaloží při provádění díla náležitou péči, důkladnost a kvalifikaci, kterou lze očekávat od příslušně kvalifikovaného a kompetentního zhotovitele, který má zkušenosti s realizací práce podobného charakteru a rozsahu jako je předmětné dílo dle této smlouvy.
4. Zhotovitel je odpovědný za řádnou ochranu díla po celou dobu jeho provádění a dále za ochranu veškerých výrobků, nářadí a materiálu, které dopravil na stavbu, přičemž tuto ochranu zajišťuje na své vlastní náklady.
5. Zhotovitel ručí za to, že v rámci provádění prací dle této smlouvy nepoužije žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je škodlivý, včetně materiálů, o nichž by měl zhotovitel na základě svých odborných znalostí vědět, že jsou škodlivé. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
6. Zhotovitel zajistí interní kontrolu jakosti díla v rámci programu systému řízení jakosti dle ČSN EN ISO 9001. Objednatel je oprávněn provést kontrolu kvality díla nezávislou třetí osobou a zhotovitel je povinen poskytnout potřebnou součinnost.
7. Pokud budou při provádění díla zjištěny skryté překážky ve smyslu § 2627 občanského zákoníku, je zhotovitel povinen tuto skutečnost oznámit neprodleně objednateli písemně zápisem do stavebního deníku. Přerušit práce související s prováděním díla je zhotovitel oprávněn poté, co k tomu obdržel souhlas od objednatele. Pokud má zhotovitel oprávněný důvod se domnívat, že hrozí nebezpečí z prodlení, je oprávněn přerušit provádění díla bez výše uvedeného souhlasu, avšak je povinen o tom informovat bez odkladu objednatele. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele zápisem do stavebního deníku v dostatečném předstihu k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými (izolace proti vodě, apod.). Tuto výzvu musí technický dozor objednatele ve stavebním deníku podepsat. Jestliže se technický dozor objednatele k prověření prací ve stanovené lhůtě, která nebude kratší než 2 pracovní dny, nedostaví, ačkoliv byl k tomu řádně vyzván, je objednatel povinen hradit náklady dodatečného odkrytí, pokud takové odkrytí požaduje. Zjistí-li se však, že práce byly provedeny vadně, nese náklady dodatečného odkrytí zhotovitel.
8. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništi: zhotovitel je povinen, v případě, že se na stavbu vztahují povinnosti uvedené v zákoně č. 309/2006 Sb. a jeho prováděcích předpisech, splnit následující povinnosti:
  - a) Zhotovitel je povinen nejpozději do 10 dnů před zahájením prací na staveništi splnit povinnost dle § 16 písm. a) zákona č. 309/2006 Sb.
  - b) Zhotovitel je povinen poskytnout v souladu s § 16 písm. b) zákona č. 309/2006 Sb. koordinátorovi součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu realizace stavby.

- c) Zhotovitel je povinen koordinátorovi určenému objednatelům dle zákona č. 309/2006 Sb. nejpozději 10 dnů před zahájením prací a činností na staveništi vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví, předložit návrh plánu podle druhu a velikosti stavby zpracovaného dle § 15 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb. a prováděcích předpisů, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., Zhotovitel je povinen předkládat koordinátorovi aktualizace plánu dle skutečného průběhu stavby zpravidla na kontrolních dnech, nebude-li dohodnuto smluvními stranami jinak.
  - d) Zhotovitel je po dobu provádění díla zodpovědný za zajištění bezpečnosti práce, provozu technických zařízení a vybavení, dodržování stanovených provozních a organizačních podmínek, zajišťujících zachování plynulosti a bezpečnosti dopravních a jiných aktivit v lokalitě stavby. V rámci toho je zhotovitel povinen dodržovat zákoník práce, zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a jejich prováděcí předpisy. Zhotovitel je povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád a je povinen je viditelně na staveništi umístit.
  - e) Zhotovitel je povinen zajistit dodržování povinností dle zákona č. 309/2006 Sb. a prováděcích předpisů a dodržování předpisů zpracovaných dle předchozího odstavce i u svých poddodavatelů a jiných osob, které se osobně podílí na zhotovení stavby (§ 17 zákona č. 309/2006 Sb.)
  - f) dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla, je zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu a oznámit objednatelům určenému koordinátorovi výsledek šetření. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost.
9. Objednatel je povinen zajistit, aby osoba vykonávající funkci technického dozoru, koordinátora a autorského dozoru dodržovali předpisy bezpečnosti práce a ochrany zdraví na staveništi.
10. Zhotovitel bere na vědomí, že současně s prováděním díla dle této smlouvy může být v místě stavby prováděna také oprava dálnice D5, jejímž investorem je Ředitelství silnic a dálnic ČR, a zavazuje se k maximální součinnosti při jejím provádění.

#### **XI. SPOLUPŮSOBENÍ OBJEDNATELE, VÝCHOZÍ PODKLADY:**

-----

- 1. Objednatel odpovídá za to, že podklady a doklady, které zhotoviteli předal nebo předá, jsou bez právních vad a neporušují zejména práva třetích osob.
- 2. Objednatel je povinen v rámci svého podstatného spolupůsobení bezplatně zhotoviteli předat:
  - a) projekt v jednom vyhotovení v tištěné formě ke dni podpisu smlouvy o dílo,
  - b) kopie výsledků projednání s dotčenými orgány a vlastníky v rámci stavebního řízení,
  - c) kopii pravomocného stavebního povolení ke dni zahájení provádění díla a štítek stavby,
  - d) staveniště ke dni zahájení provádění díla,
  - e) jméno technického dozoru objednatele, koordinátora, autorského dohledu a jejich oprávnění.

#### **XII. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA, PROVEDENÍ ZKOUŠEK:**

-----

- 1. Zhotovitel splní svou povinnost zhotovit dílo nebo jeho ucelenou část jeho řádným a včasným dokončením a převzetím objednatelům, nebude-li dodatečně dohodnuto jinak. Objednatel je povinen řádně provedené dílo převzít. Tato povinnost je splněna podpisem protokolu o předání a převzetí díla oprávněnými zástupci objednatele a zhotovitele.
- 2. Přejímací řízení:



- 2.1 Zhotovitel zápisem ve stavebním deníku učiněném minimálně 7 pracovních dnů předem písemně oznámí datum dokončení díla a současně vyzve objednatele k předání a převzetí díla. Objednatel je povinen zahájit přejímací řízení nejpozději do 3 pracovních dnů od učiněné výzvy. Pokud se při přejímacím řízení prokáže, že dílo není dokončeno, je zhotovitel povinen dílo dokončit v náhradní lhůtě stanovené objednatelem a objednateli uhradit veškeré náklady spojené s opakovaným předáním a převzetím díla.
- 2.2 Místem předání je místo, kde je stavba prováděna. Objednatel je povinen k předání a převzetí zajistit účast technického dozoru objednatele, případně autorský dozor. Zhotovitel je povinen zajistit na předání a převzetí díla účast svých poddodavatelů.
- 2.3 Přejímací řízení je ukončeno podepsáním protokolu o předání a převzetí díla objednatelem. Nedílnou součástí protokolu jsou přílohy včetně soupisu vad a nedodělků, nebránících užívání a zprovoznění díla. Dílo, které není řádně dokončeno, není objednatel povinen převzít. Za nedokončené dílo se považuje i dílo v případě, že dosažené výsledky všech předepsaných a touto smlouvou dohodnutých zkoušek nebudou odpovídat hodnotám a kritériím uvedeným v projektové dokumentaci, platným právním předpisům včetně technických norem a této smlouvě.
- 2.4 K příjemce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady:
- projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby vč. geodetického zaměření stavby a geometrického plánu v podobě umožňující případně vklad potřebných věcných břemen – služebností inženýrské sítě do katastru nemovitostí,
  - osvědčení (protokoly) o provedených zkouškách (tlakových, kamerových, revizních a provozních)
  - doklad o zajištění likvidace odpadů dle zákona č. 185/2001 Sb. a jeho prováděcích předpisů a obalů
  - seznam zařízení, která jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyku
  - stavební deník (deníky)
  - osvědčení o shodě vlastností zabudovaných materiálů a výrobků s technickými požadavky na ně kladenými nebo ujištění dle zákona č. 22/1997 Sb.
  - zápisy o provedení a kontrole zakrývaných částí díla
  - osvědčení o jakosti stavebních dílů, další doklady, které jsou nezbytné k vydání kolaudačního souhlasu v souladu s ustanovením stavebního zákona, a další doklady potřebné pro užívání díla
- Nedoloží-li zhotovitel veškeré doklady dle předchozího odstavce, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.

Vše bude předáno ve 4 přehledných kompletních složkách s podrobným soupisem dokumentů.

Kromě toho bude geometrický plán se zakreslenými věcnými břemeny – služebnostmi inženýrské sítě předán v počtu vyhotovení, odpovídajícímu počtu dotčených subjektů.

Kromě výše uvedených dokladů je zhotovitel povinen předložit také záruční listinu na bankovní záruku za záruční podmínky díla dle čl. XXIV. této smlouvy.

#### 2.5 Obsah protokolu o předání a převzetí díla:

- údaje o zhotoviteli (poddodavatelích) a objednateli s uvedením jmen osob oprávněných jednat (statutárních orgánů nebo zmocněných zástupců)
- popis díla, které je odevzdáváno
- soupis zjištěných vad a nedodělků a dohoda o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění
- dohoda o termínu a způsobu vyklizení staveniště užívaného zhotovitelem a předání v řádném stavu
- dohoda o zpřístupnění staveniště za účelem odstraňování vad a nedodělků a o způsobu převzetí odstraněných vad a nedodělků
- seznam předaných dokladů
- seznam technologických částí díla, kde je zhotovitelem poskytována delší záruční doba než 24 měsíců

- h) den, od kterého začne běžet záruční doba
- i) prohlášení objednatele, zda dílo přejímá či nepřejímá
- j) v případě převzetí díla konstatování přesného času podpisu protokolu a tím i přechodu rizika na objednatele.

2.6 Nedohodnou-li se smluvní strany v rámci přejímacího řízení jinak, vyhotoví protokol o předání a převzetí díla zhotovitel.

2.7 Protokol s daty zahájení a ukončení přejímacího řízení podepíší zástupci smluvních stran, řádně zmocnění k veškerým úkonům v přejímacím řízení.

Jestliže je protokol o předání a převzetí díla řádně podepsán smluvními stranami, považují se veškeré údaje o opatřeních a lhůtách v protokole uvedené za dohodnuté, pokud některá ze smluvních stran výslovně v protokole neuvede, že s určitými body protokolu nesouhlasí. Jestliže objednatel v protokole popsal vady, nebo uvedl, jak se vady projevují, platí, že tím současně požaduje bezúplatné odstranění takových vad.

K datu podpisu protokolu o předání a převzetí díla je dílo předáno zhotovitelem objednateli.

Tímto datem je zahájen běh záruční doby podle ustanovení smlouvy.

2.8 Odmítne-li objednatel řádně a včas zhotovené dílo převzít nebo nedojde-li k dohodě o předání a převzetí díla, sepíší strany o tom zápis, v němž uvedou strany svá stanoviska. Zhotovitel není v prodlení, jestliže objednatel odmítl bezdůvodně převzít řádně dokončené dílo.

Stavbyvedoucí zhotovitele je povinen se zúčastnit závěrečné kontrolní prohlídky stavby.

### 3. Předčasné užívání stavby (nebo části stavby).

3.1 Umožní-li to povaha díla, lze dílo předávat i po částech, a to i vzhledem k možnostem financování objednatele, jsou-li tyto části samy o sobě schopné užívání a jejich užívání nebrání dokončení zbývajících částí díla. Smluvní strany se mohou na tomto dohodnout i dodatečně, formou dodatku ke smlouvě, není-li předávání po částech dohodnuto v jiných ustanoveních smlouvy. V dodatku ke smlouvě se stanoví i podmínky tohoto předčasného užívání ve vztahu k ostatním dosud nepřevzatým částem předmětu díla. Při předávání díla po částech platí pro každou samostatně předávanou a přejímanou část díla všechna předchozí ustanovení obdobně.

3.2 Časově omezené povolení k předčasnému užívání stavby (nebo její části) před jejím úplným dokončením může na žádost objednatele vydat příslušný stavební úřad v souladu s § 123 stavebního zákona. Objednatel k žádosti na stavební úřad předkládá dohodu o předčasném užívání stavby nebo její části se zhotovitelem obsahující souhlas zhotovitele a sjednané podmínky předčasného užívání stavby, jako:

- a) popis předmětu předčasného užívání, jeho stav v době počátku předčasného užívání
- b) podmínky předčasného užívání
- c) závazek objednatele k zajištění bezpečnosti osob a ochrany majetku při předčasném užívání
- d) závazek objednatele k provedení takových opatření, která zabrání vlivu předčasného užívání na řádné dokončení zbývajících částí díla.

3.3 Zhotovitel není odpovědný za vady vzniklé opotřebením nebo poškozením díla při předčasném užívání díla nebo jeho části, které by bez předčasného užívání nevznikly.

### 4. Individuální vyzkoušení:

Individuálním vyzkoušením se rozumí provedení vyzkoušení jednotlivých elementů v rozsahu nutném k prověření

úplnosti a správnosti montáže. Na ukončení montáží navazují zkoušky jednotlivých zařízení. Jestliže individuální vyzkoušení bude úspěšné, bude sepsán zápis ve stavebním deníku a protokol, v němž bude potvrzeno, že montáž zařízení je řádně dokončena. Jestliže individuální vyzkoušení bude neúspěšné, je zhotovitel povinen vady zařízení a montáže na své náklady odstranit a provést individuální vyzkoušení opakovaně. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli zápisem ve stavebním deníku termín zahájení individuálních zkoušek. Objednatel má právo se zkoušek účastnit.

### **XIII. VLASTNICKÁ PRÁVA A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA DÍLE:**

---

1. Objednatel je v souladu s příslušnými ustanoveními občanského zákoníku vlastníkem stavby. Veškerá zařízení, materiál apod. do doby, než se stanou pevnou součástí díla tak, jak vyplývá z projektu díla, jsou ve vlastnictví zhotovitele.
2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do doby protokolárního předání a převzetí díla objednatelem. Zhotovitel nese nebezpečí škody (ztráty) na veškerých materiálech, hmotách a zařízeních, které používá a použije k provedení díla. To neplatí v případech, kdy zhotovitel prokáže, že škoda vznikla v příčinné souvislosti s porušením povinnosti objednatele.
3. Zhotovitel nese od doby převzetí staveniště do doby předání díla objednateli nebezpečí škody:
  - na plochách, inženýrských sítích a cizích zařízeních v dotčených prostorech staveniště,
  - na majetku, zdraví a právech třetích osob, pokud vznikla v souvislosti s prováděním díla,
  - na přilehlých objektech a pozemcích, pokud vznikla v souvislosti s prováděním díla.
4. Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn pro případ odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců.
5. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu, která kryje veškerá stavební a montážní rizika spojená s dílem, která mohou vzniknout v průběhu provádění stavebních nebo montážních prací na celou dobu provádění díla až do termínu předání a převzetí díla, a to do výše ceny díla s maximální spoluúčastí 10 %. Dále zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu proti škodám způsobeným činnostmi zhotovitele včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to do výše minimálně 15 milionů Kč s maximální spoluúčastí 10 %. Zhotovitel se zavazuje, že bude po celou dobu stavby takto pojištěn. Zhotovitel předloží objednateli originály nebo ověřené kopie obou pojistných smluv nejdéle do 14 dnů od podpisu této smlouvy.
6. Zhotovitel tímto prohlašuje, že je odpovědný za vzniklou škodu v důsledku neproplacení dotace objednateli z důvodu nedodržení smluvních podmínek, a to zejména nedodržení termínu dokončení díla. Zhotovitel se pak zavazuje uhradit objednateli škodu rovnající se výši neproplacené dotace z důvodu nedodržení smluvních podmínek ze strany zhotovitele. Ostatní nároky na náhradu škody či sankce zůstávají nedotčeny.

### **XIV. ODPOVĚDNOST ZA VADY, ZÁRUČNÍ PODMÍNKY:**

---

1. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět díla má v době jeho předání objednateli a po dobu běhu záruční doby vlastnosti stanovené obecně závaznými předpisy, závaznými ustanoveními českých technických norem, popřípadě vlastnosti obvyklé, dále za to, že dílo nemá právní vady, je kompletní, splňuje určenou funkci a odpovídá požadavkům sjednaným ve smlouvě.

2. Zhotovitel neodpovídá za vady, jestliže byly způsobeny použitím podkladů předaných mu ke zpracování objednatelem a jím určenými osobami v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nemohl nevhodnost těchto podkladů zjistit nebo na ně objednatele upozornil a objednatel na jejich použití písemně trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel tuto nevhodnost nemohl zjistit.
3. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání a které jsou uvedeny v protokolu o předání a převzetí díla, popřípadě v příloze k tomuto protokolu (vady zjevné).
4. Zhotovitel dále odpovídá za vady, vzniklé po předání a převzetí díla, které vznikly porušením právních povinností zhotovitele, odpovídá též za vady, které mělo dílo v době předání a převzetí, ale které se projeví až po převzetí (vady skryté).
5. Zhotovitel odpovídá za vady díla, vzniklé v době trvání záruční doby.
6. Záruční dobu na stavební práce poskytuje zhotovitel v délce 60 měsíců. Záruční doba počíná běžet ode dne, kdy dojde k podpisu protokolu o předání a převzetí díla.
7. Záruční dobu na technologickou část díla poskytuje zhotovitel v délce min. 24 měsíců. Technologické části díla, kde je záruční doba delší než 24 měsíců, budou výslovně vyjmenovány v protokolu o předání a převzetí díla. Záruční doba počíná běžet ode dne, kdy dojde k podpisu protokolu o předání a převzetí díla.
8. Za závady vzniklé v důsledku nedodržení návodů k obsluze či nedodržení obvyklých způsobů užívání či za závady způsobené nesprávnou údržbou nebo zanedbáním údržby a oprav zhotovitel nenese odpovědnost. Dále se záruka nevztahuje na závady vzniklé běžným opotřebením. Záruka zaniká provedením změn a úprav bez souhlasu zhotovitele, popř. i provedením oprav objednatelem či uživatelem, pokud nepůjde o opravy drobné, nevyžadující zvláštní kvalifikaci nebo opravy havarijní, které byly způsobeny vadami, za něž zhotovitel neodpovídá.  
Výjimka ze záruční doby se vztahuje na spotřební materiál.
9. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá výsledku určenému v projektové dokumentaci nebo ve smlouvě, popř. má takové vlastnosti, které mít nesmí nebo má takové vlastnosti, které brání řádnému a efektivnímu užívání díla k účelu, ke kterému je určeno.
10. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo užívat pro vady, za které odpovídá zhotovitel.
11. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku, že:
  - a) veškerá jím dodaná projektová a technická dokumentace
  - b) veškeré dodané zboží, zařízení a materiály
  - c) veškeré provedené montážní práce
  - d) veškeré poskytnuté službybudou prosty jakýchkoliv vad a zhotovitel bez zbytečného prodlení a na své vlastní náklady provede znovu činnosti a dodá znovu části díla nebo opraví dílo nebo části díla v míře potřebné k odstranění vad.  
Zhotovitel rovněž poskytuje záruku, že dílo bude v souladu s plány, specifikacemi a výkresy, které připravil a dodal v průběhu provádění díla, a které byly v míře stanovené touto smlouvou objednatelem schváleny.
12. Objednatel si vyhrazuje právo postoupit práva a závazky z odpovědnosti za vady vůči zhotoviteli na třetí osobu.

## XV. REKLAMACE:

---

1. Jestliže objednatel zjistí během záruční doby jakékoli vady u dodaného díla nebo jeho části a zjistí, že neodpovídají smluvním podmínkám, sdělí zjištěné vady bez zbytečného odkladu zhotoviteli (reklamace). Objednatel uvědomí zhotovitele o vadě písemně, přičemž za písemnou podobu se považuje i e-mail nebo fax. V reklamaci budou popsány shledané vady. Reklamaci lze uplatnit do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
2. Zhotovitel potvrdí objednateli formou e-mailu, faxem nebo písemně přijetí reklamace a do 3 pracovních dnů v případě havárie do 24 hodin od obdržení reklamace začne s odstraňováním vad, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak. Bez ohledu na to, zda bylo možné zjistit vadu již dříve, je zhotovitel povinen vadu v co možná nejkratší technicky obhajitelné lhůtě odstranit, nebude-li dohodnuto jinak, a to buď opravou, nebo výměnou vadných částí zařízení za nové části zařízení, a to na vlastní náklady, včetně potřebné demontáže a montáže, dopravních nákladů a nákladů za odborníky zhotovitele, kteří byli vysláni k provedení opravy. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že vada musí být odstraněna nejpozději do 14 dnů ode dne uplatnění reklamace.
3. O odstranění reklamované vady sepiší smluvní strany protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.
4. V případě, že zhotovitel ve lhůtě dle bodu 2. věty první tohoto článku nezažádá odstraňování vad a tyto neodstraní v nejkratší, technicky obhajitelné lhůtě, nebylo-li dle bodu 2. věty druhé tohoto článku dohodnuto jinak, je objednatel oprávněn vadu po předchozím oznámení zhotoviteli odstranit sám nebo ji nechat odstranit, a to na náklady zhotovitele, aniž by tím omezil svá práva, která mu přísluší na základě záruky, a zhotovitel je povinen nahradit objednateli náklady s tím spojené.
5. Zhotovitel však nenese odpovědnost za vady, které byly po převzetí díla objednatelem způsobeny nesprávným jednáním objednatele nebo třetích osob, či neodvratitelnými událostmi mimo kompetenci zhotovitele. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené postupem podle nevhodných pokynů, popřípadě podle nesprávné projektové dokumentace, dodané mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení písemně trval.
6. Drobné odchylky od projektové dokumentace, které byly dohodnuty alespoň souhlasným zápisem ve stavebním deníku, které nemají vliv na provozuschopnost a kvalitu díla, nejsou vadami. Tyto odchylky je zhotovitel povinen vyznačit v projektové dokumentaci skutečného provedení díla.
7. Reklamuje-li objednatel vadu díla, má se za to, že požaduje odstranění vady díla a že nemůže před uplynutím dodatečné přiměřené lhůty, kterou je povinen poskytnout k tomuto účelu zhotoviteli, uplatnit jiné nároky z vady díla, ledaže zhotovitel písemně oznámí objednateli, že nesplní své povinnosti v dohodnuté lhůtě.
8. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že za jím reklamovanou vadu zhotovitel neodpovídá, resp. že vadu způsobil nevhodným užíváním díla jeho provozovatel nebo třetí osoba, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu, v souvislosti s odstraněním vad, vzniklé náklady.

## XVI. SMLUVNÍ SANKCE:

---

1. Smluvní strany se dohodly, že:

- a) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 15.000,00 Kč za každý započatý kalendářní den prodlení se zahájením prací na díle dle čl. III. odst. 2 ,
- b) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,00 Kč za každý započatý kalendářní den prodlení se započatím prací na realizaci části díla v rozporu s časovým harmonogramem (příloha č. 1),
- c) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 15.000,00 Kč za každý započatý kalendářní den prodlení s předáním díla dle čl. III. odst. 1,
- d) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 15.000,00 Kč za každý započatý kalendářní den prodlení s dokončením části díla na konci každého kalendářního měsíce v harmonogramu postupu prací (příloha č. 1),
- e) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraňováním vad a nedodělků zjištěných v rámci přijímacího řízení nebo závěrečné kontrolní prohlídky stavby ve výši 1.000,00 Kč za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady ve lhůtě dohodnuté v protokolu o předání a převzetí díla dle čl. XII. odst. 2.5 písm. c) ,
- f) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s termínem nastoupení k odstranění reklamovaných vad v záruční době ve výši 5.000,00 Kč za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení se započatím odstraňování vady dle čl. XV. odst. 2,
- g) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraněním reklamované vady v dohodnuté lhůtě ve výši 1.000,00 Kč za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady ve lhůtě dle čl. XV. odst. 2,
- h) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za včasné nevyklizení staveniště ve výši 5.000,00 Kč za každý započatý kalendářní den prodlení s vyklizením staveniště ve lhůtě dle čl. VII. odst. 14,
- i) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s předáním kterékoliv z pojistných smluv dle čl. XIII. odst. 5 nebo kterékoliv ze záručních listin na bankovní záruku dle čl. XXIII. nebo čl. XXIV. této smlouvy ve výši 5.000,00 Kč za každý započatý kalendářní den prodlení,
- j) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení povinností uložených mu touto smlouvou v čl. VII., IX. a X. ve vztahu k BOZP a zákonem č. 309/2006 Sb., a jeho prováděcími předpisy, a to za každý jednotlivý případ ve výši 10.000,00 Kč,
- k) objednatel zaplatí zhotoviteli úrok z prodlení v případě prodlení s úhradou daňového dokladu, předloženého po splnění podmínek stanovených touto smlouvou, ve lhůtě dle čl. VI. odst. 7 a to ve výši dle vládního nařízení č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměna likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku, veřejných rejstříků právnických a fyzických osob a evidence svěřenských fondů a evidence údajů o skutečných majitelích, ve znění pozdějších předpisů.

2. Splatnost smluvních sankcí se sjednává na třicet dnů ode dne doručení jejich vyúčtování druhé smluvní straně.

3. Smluvní strany dohodou vyloučí ustanovení § 2050 občanského zákoníku a v důsledku toho ujednávají, že zaplacením jakékoli smluvní pokuty dle této smlouvy není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody způsobené porušením povinností dle této smlouvy.

4. Smluvní strana, které vznikne právo uplatnit smluvní pokutu, může od jejího vymáhání na základě své vůle a rozhodnutí svého k tomu příslušného orgánu upustit.

## XVII. UKONČENÍ SMLOUVY:

---

1. Tato smlouva zanikne splněním závazku dle ustanovení § 1914 občanského zákoníku nebo před uplynutím lhůty plnění z důvodu podstatného porušení povinností smluvních stran – jednostranným právním úkonem, tj. odstoupením od smlouvy. Dále může tyto smlouva zaniknout dohodou smluvních stran. Návrh na zánik smlouvy dohodou je oprávněna podat kterákoliv ze smluvních stran. Objednatel může tuto smlouvu také vypovědět písemnou výpovědí s jednoměsíční výpovědní dobou, která začíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, v němž byla výpověď doručena zhotoviteli.
2. Kterákoliv smluvní strana je povinna písemně oznámit druhé straně, že poruší své povinnosti plynoucí ze závazkového vztahu. Také je povinna oznámit skutečnosti, které se týkají podstatného zhoršení výrobních poměrů, majetkových poměrů, v případě zhotovitele pak i kapacitních či personálních poměrů, které by mohly mít i jednotlivě negativní vliv na plnění jeho povinností plynoucí z předmětné smlouvy. Je tedy povinna druhé straně oznámit povahu překážky vč. důvodů, které jí brání nebo budou bránit v plnění povinností a o jejich důsledcích, přičemž zpráva musí být podána písemně bez zbytečného odkladu poté, kdy se oznamující strana o překážce dozvěděla nebo při náležitě péči mohla dozvědět. Lhůtou bez zbytečného odkladu se rozumí 10 dnů. Oznámením se oznamující strana nezbavuje svých závazků ze smlouvy nebo obecně závazných předpisů. Jestliže tuto povinnost oznamující strana nesplní, nebo není druhé straně zpráva doručena včas, má druhá strana nárok na úhradu škody, která jí tím vzniká a právo odstoupit od smlouvy.
3. Odstoupení od smlouvy musí odstupující strana oznámit druhé straně písemně bez zbytečného odkladu poté, co se dozvěděla o podstatném porušení smlouvy. Lhůta pro zaslání odstoupení od smlouvy se stanovuje pro obě strany 30 dnů ode dne, kdy jedna ze smluvních stran zjistila podstatné porušení smlouvy. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení od smlouvy neplatné.
4. Stanoví-li strana oprávněná pro dodatečné plnění lhůtu, což u podstatného porušení smlouvy dle občanského zákoníku učinit nemusí, vzniká jí právo odstoupit od smlouvy až po jejím uplynutí. Jestliže však strana, která je v prodlení, prohlásí, že svůj závazek nesplní, může strana oprávněná odstoupit od smlouvy před uplynutím lhůty dodatečného plnění, kterou stanovila, a to i v případě, že budoucí porušení smlouvy by nebylo podstatné.
5. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím objednatele odstoupit od smlouvy mimo ujednání uvedená v jiných člancích smlouvy je:
  - a) prodlení zhotovitele se zahájením prací na realizaci díla delší než 10 (deset) kalendářních dnů,
  - b) prodlení zhotovitele se zahájením realizace dílčí části díla oproti časovému harmonogramu (příloha č. 1) delší než 10 (deset) kalendářních dnů,
  - c) prodlení zhotovitele s dokončením kterékoliv části díla v rozporu s časovým harmonogramem (příloha č. 1) delší než 10 (deset) kalendářních dnů,
  - d) prodlení zhotovitele se splněním termínu předání díla delší než 14 (čtrnáct) kalendářních dnů,
  - e) v případě, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se zadáním objednatele nebo projektovou dokumentací nebo pravomocným stavebním povolením a objednatel jej písemně vyzve k odstranění nedostatků a zhotovitel tak v objednatel k tomu poskytnuté lhůtě neučiní,
  - f) neposkytnutí náležité součinnosti zhotovitele technickému dozoru objednatele nebo autorskému dozoru i přes písemné upozornění objednatele,
  - g) neumožnění kontroly provádění díla a postupu prací na něm ze strany zhotovitele,
  - h) vydání pravomocného rozhodnutí soudu o úpadku zhotovitele.

- i) v případě, že zhotovitel v nabídce podané v zadávacím řízení uvedl informace nebo předložil doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek tohoto zadávacího řízení.
6. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím zhotovitele odstoupit od smlouvy je:
- prodlení objednatele s předáním staveniště a zařízení staveniště delší než 10 (deset) kalendářních dnů od smluvně potvrzeného termínu
  - prodlení objednatele s platbami dle v této smlouvě dohodnutého platebního režimu delší než 30 (třicet) kalendářních dnů počítaných ode dne jejich splatnosti.
  - neposkytnutí potřebné součinnosti nutné k řádnému provedení díla dle této smlouvy objednatelem, pokud ze strany objednatele nedojde k nápravě ani po písemné výzvě zhotovitele ve lhůtě k tomu zhotovitelem stanovené.
7. Důsledky odstoupení od smlouvy:
- odstoupením od smlouvy, tj. doručením projevu vůle o odstoupení druhému účastníkovi, smlouva zaniká ke dni účinnosti odstoupení. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody, pokud nebylo důvodem vzniku škody uplatnění "vyšší moci", smluvních pokut vzniklých porušením smlouvy, řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení této smlouvy, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy. Je-li však smluvní pokuta závislá na délce prodlení, nenarůstá její výše po zániku smlouvy,
  - zhotovitelovy závazky, pokud jde o jakost, odstraňování vad a nedodělků, a také záruky za jakost prací jím provedených až do doby jakéhokoliv odstoupení od smlouvy platí i po takovém odstoupení, a to pro část díla, kterou zhotovitel do takového odstoupení realizoval,
8. Dojde-li k ukončení smlouvy podle tohoto článku smlouvy před řádným dokončením celého díla, zhotovitel je povinen předat objednateli nedokončené dílo, včetně věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany vypořádají své závazky z předmětné smlouvy takto:
- zhotovitel provede soupis všech provedených prací a činností oceněných způsobem, kterým je stanovena cena díla, a tento soupis odsouhlasí s objednatelem;
  - zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a jejich úhrad před ukončením smlouvy a zpracuje konečnou fakturu;
  - zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak,
  - zhotovitel vyzve objednatele k předání a převzetí části díla do 3 pracovních dnů od ukončení smlouvy a objednatel je povinen do 3 pracovních dnů od obdržení této výzvy zahájit přejímací řízení a část díla převzít do 3 pracovních dnů ode dne zahájení přejímacího řízení;
  - smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti včetně stavu rozpracovanosti díla, jeho ohodnocení, vymezení vad a nedodělků a sjednání způsobu jejich odstranění. Objednatel má v případě ukončení smlouvy i u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny namísto odstranění takových vad.
  - objednatel uhradí zhotoviteli provedené práce do doby ukončení smlouvy na základě vystavené faktury.
9. V případě, že nedojde mezi zhotovitelem a objednatelem dle výše uvedeného v postupu ke shodě a písemné dohodě, bude postupováno dle čl. XVIII této smlouvy.



#### **XVIII. SPORY:**

---

Jakýkoliv spor vzniklý z této smlouvy, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi smluvními stranami, bude rozhodnut k tomu věcně příslušným soudem, přičemž soudem místně příslušným k rozhodnutí bude na základě dohody smluvních stran soud určený podle sídla objednatele.

#### **XIX. DODATKY A ZMĚNY SMLOUVY:**

---

Tuto smlouvu lze měnit, doplnit nebo zrušit pouze písemnými průběžně číslovanými dodatky, jež musí být jako takové označeny a potvrzeny oběma stranami smlouvy. Tyto dodatky podléhají témuž smluvnímu režimu jako tato smlouva.

#### **XX. DUŠEVNÍ VLASTNICTVÍ:**

---

Pokud zhotovitel při zhotovení díla použije bez projednání s objednatelem výsledek činnosti chráněný právem průmyslového či jiného duševního vlastnictví a uplatní – li oprávněná osoba z tohoto titulu své nároky vůči objednateli, zhotovitel provede na své náklady vypořádání majetkových poměrů.

#### **XXI. VYŠŠÍ MOC:**

---

Za případy vyšší moci jsou považovány takové neobvyklé okolnosti, které brání trvale nebo dočasné plnění smlouvou stanovených povinností, které nastanou po nabytí platnosti smlouvy a které nemohly být ani objednatelem ani zhotovitelem objektivně předvídaný nebo odvráceny.

Smluvní strana, které je tímto znemožněno plnění smluvních povinností, bude neprodleně informovat při vzniku takových okolností druhou smluvní stranu a předloží jí o tom vhodné doklady příp. informace, že mají tyto okolnosti podstatný vliv na plnění smluvních povinností.

V případě, že působení vyšší moci trvá déle než 90 dní, vyjasní si obě smluvní strany další provádění díla, resp. změnu dodatkem k této smlouvě.

#### **XXII. ROZHODNÉ PRÁVO:**

---

Smluvní vztah upravený touto smlouvou se řídí a vykládá dle zákonů platných v České republice.

Pokud není v této smlouvě uvedeno jinak, dohodly se smluvní strany tak, že se tento smluvní vztah řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

#### **XXIII. BANKOVNÍ GARANCE ZA PROVEDENÍ PŘEDMĚTU DÍLA:**

---

1. Zhotovitel je povinen předat objednateli do 14 kalendářních dnů **po podpisu této smlouvy** dle níže uvedených podmínek záruční listinu na bankovní záruku ve smyslu § 2029 občanského zákoníku za řádné provedení díla ve výši **500 000 Kč** platnou po celou dobu realizace díla.
2. Vystavení bankovní záruky za řádné a včasné plnění veškerých povinností zhotovitele podle této smlouvy, zejména povinnost řádně a včas dokončit dílo a jeho jednotlivé části a povinnost řádně a včas odstranit vady

zjištěné při předání a převzetí díla, dodržet termíny odstranění vad zjištěných při přebírání objednatel, doloží zhotovitel objednateli originálem záruční listiny vystavené bankou, která byla zřízena a provozuje činnost podle zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů, ve prospěch objednatele jako jediného oprávněného. Bankovní záruka musí být vystavena bankou působící v ČR, a to na první výzvu, jako neodvolatelná a bezpodmínečná, přičemž banka se zaváže k plnění bez námitek a pouze na základě první výzvy oprávněného (objednatel).

3. Objednatel je oprávněn požadovat, aby z bankovní záruky byly uspokojeny veškeré pohledávky objednatele za zhotovitelem z této smlouvy či s touto smlouvou související, a to zejména pohledávky na náhradu způsobené újmou, smluvních pokut, na náhradu nákladů nezbytných k odstranění vad díla, nebo jakékoliv částky, které podle mínění objednatele odpovídají náhradě vadného plnění zhotovitele.

Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí objednatel jako oprávněný písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky jako povinného. Zhotovitel se zavazuje doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou (tj. v původní výši záruky) vždy nejpozději do 14 kalendářních dnů od každého uplatnění práva ze záruky objednatel.

#### **XXIV. BANKOVNÍ GARANCE ZA ZÁRUČNÍ PODMÍNKY DÍLA:**

---

1. Zhotovitel je povinen předat objednateli **při předání a převzetí díla objednatel** dle níže uvedených podmínek záruční listinu na bankovní záruku ve smyslu § 2029 občanského zákoníku ve výši **300 000 Kč** platnou po celou dobu běhu záruční doby ode dne předání díla. Zhotovitel je povinen předat bankovní záruku i při předání části díla, pokud smlouva bude z jakéhokoliv důvodu předčasně ukončena.
2. Vystavení bankovní záruky za řádné provedení předmětu smlouvy a dodržení záručních podmínek, kvality a termínů odstranění vad zjištěných v záruční době doloží zhotovitel objednateli originálem záruční listiny vystavené bankou, která byla zřízena a provozuje činnost podle zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů, ve prospěch objednatele jako jediného oprávněného. Bankovní záruka musí být vystavena bankou působící v rámci ČR, a to na první výzvu, jako neodvolatelná a bezpodmínečná, přičemž banka se zaváže k plnění bez námitek a na základě první výzvy oprávněného (objednatel).
3. Objednatel je oprávněn využít prostředků zajištěných bankovní zárukou ve výši, která odpovídá výši smluvní pokuty jakéhokoliv neuspokojeného závazku zhotovitele vůči objednateli, nákladů nezbytných k odstranění vad díla, škod, nebo jakékoliv částce, která podle mínění objednatele odpovídá náhradě vadného plnění zhotovitele.
4. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí objednatel jako oprávněný písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky jako povinného. Zhotovitel se zavazuje doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou (tj. v původní výši záruky) vždy nejpozději do 14 kalendářních dnů od každého uplatnění práva ze záruky objednatel.

#### **XXV. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ:**

---

1. Tato smlouva je uzavřena dnem podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran nebo osobami jimi zmocněnými a nabývá účinnosti uveřejněním v registru smluv.
2. Objednatel i zhotovitel potvrzují správnost svých údajů, které jsou uvedeny v čl. I. této smlouvy. V případě, že dojde v průběhu smluvního vztahu ke změnám uvedených údajů, zavazují se předat o tom příslušné informace druhé straně bez zbytečného odkladu.

3. Zhotovitel může změnit poddodavatele, pomocí kterého prokazoval splnění kvalifikace, pouze ve výjimečných případech a se souhlasem objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat a prokázat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána původním poddodavatelem v zadávacím řízení.
4. Veškerá jednání o stavbě a na stavbě s objednatelem či státními orgány budou probíhat v českém jazyce.
5. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy třetí osobě.
6. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení. Pro případ, že se kterékoli ustanovení této smlouvy stane neúčinným nebo neplatným, se smluvní strany zavazují bez zbytečného odkladu nahradit takové ustanovení novým.
7. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva vyžaduje ke své účinnosti uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Za účelem splnění povinnosti uveřejnění této smlouvy se smluvní strany dohodly, že ji do registru smluv zašle město Beroun neprodleně, nejdéle však do 15 dnů, po jejím podpisu všemi smluvními stranami. Město Beroun uveřejní tuto smlouvu také na svém profilu zadavatele.
8. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla zveřejněna také na oficiálních webových stránkách města Beroun ([www.mesto-beroun.cz](http://www.mesto-beroun.cz)), a to včetně všech případných příloh a dodatků a bez časového omezení, s výjimkou informací, které nelze poskytnout při postupu podle předpisů upravujících svobodný přístup k informacím.
9. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství podle § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
10. Smluvní strany dále souhlasí s tím, aby za stejných podmínek jako tato smlouva byly na oficiálních webových stránkách města Beroun ([www.mesto-beroun.cz](http://www.mesto-beroun.cz)) zveřejněny i veškeré faktury, které budou na základě této smlouvy vystaveny.
11. Objednatel prohlašuje, že výše uvedený předmět plnění není používán k ekonomické činnosti, ale pro potřeby související výlučně s činností při výkonu veřejné správy, a proto ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9.11.2011 nebude aplikován režim přenesení daňové povinnosti podle § 92e zákona o DPH.
12. Tato smlouva se uzavírá elektronicky, a to pouze v jednom elektronickém vyhotovení.
13. Obě strany smlouvy prohlašují, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí a že byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, prosté omylů.
14. Doložka platnosti právního jednání podle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů. Uzavření této smlouvy o dílo bylo odsouhlaseno usnesením Rady města Beroun č.242/15/RM/2019 dne 29. 4. 2019 Město Beroun prohlašuje, že byly splněny všechny podmínky podmiňující platnost tohoto právního jednání.

15. Přílohy:

Přílohou č. 1 této smlouvy je časový harmonogram postupu prací

Přílohou č. 2 této smlouvy je naceněný výkaz výměr (položkový rozpočet)

Přílohou č. 3 této smlouvy je plán plateb/platební harmonogram v členění na stavební díly

V Berouně dne 28. 5. 2019

V Praze dne 24.05.2019

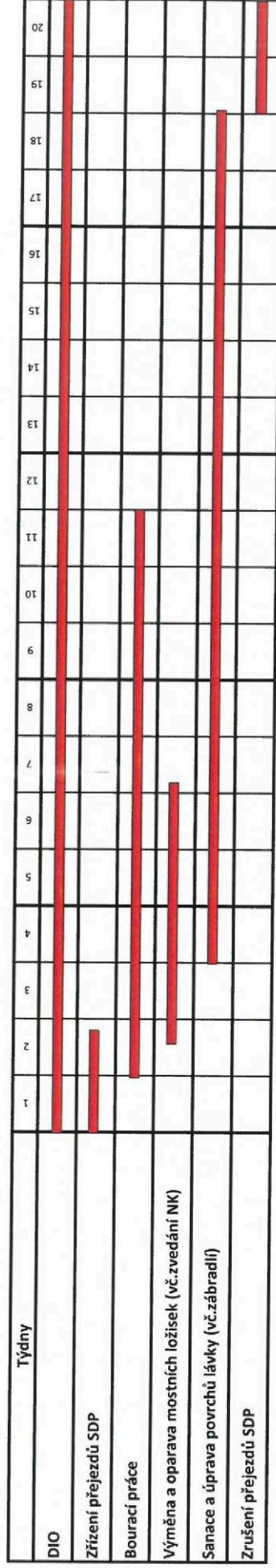
Za objednatele:  
**Město Beroun**

Za zhotovitele:  
**STRABAG a.s.**

\_\_\_\_\_  
Starostka RNDr. Soňa Chalupová

\_\_\_\_\_  
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

**ČASOVÝ HARMONOGRAM POSTUPU PRACÍ  
„LÁVKA PŘES D5 A LITAVKU V BEROUNĚ (OPRAVA)“**



- termín zahájení díla: 08/2019
- lhůta výstavby: 20 týdnů

V Praze 24.04.2019

STRABAG a.s.



STRABAG a.s.  
Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5  
(49)

ASPE 9

Firma: XXXXXXXXX

**Soupis objektů s DPH**

**Stavba: Beroun\_lavka - Lávka přes D5 a Litavku**

Varianta: ZŘ - Základní řešení

**Odbytová cena: 14 400 507,11**

**OC+DPH: 17 424 613,60**

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 000	Vedlejší a ostatní náklady	4 770 050,88	1 001 710,68	5 771 761,56
SO 201	Lávka přes D5 a Litavku	9 630 456,23	2 022 395,81	11 652 852,04

## ASPE 9

Firma: XXXXXXXXXXXX

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba :

Beroun\_lavka

Lávka přes D5 a Litavku

číslo a název SO:

SO 000

Vedlejší a ostatní náklady

číslo a název rozpočtu:

SO 000

Vedlejší a ostatní náklady

Pof. č.pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>								
1		00410R		Vedlejší náklady obsahují zejména náklady na: - ztížené výrobní podmínky související s umístěním stavby, provozními nebo dopravními omezeními - uvedení stavbou dotčených ploch a staveništní dopravou dotčených komunikací do původního nebo projektovaného stavu - zajištění bezpečnosti při provádění stavby ve smyslu bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí - likvidace přebytečného stavebního materiálu odpovídajícím způsobem - péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování - nutný rozsah stavebního pojištění budovaného díla na předmětné stavbě a pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě - zajištění bankovních garancí - všechny další nutné náklady k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmé ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek	KČ	1,00	117 787,33	117 787,33
2		00420R		Ostatní náklady obsahují zejména náklady na: - úpravu příslušné dokumentace dle technologických postupů zhotovitele a dle při provádění díla zjištěných skutečností - zpracování Plánu havarijních opatření zařízení staveniště a mechanizace - zpracování Plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dle § 15, odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky BOZP) - zpracování technologických postupů a plánů kontrol - pasportizace stavbou dotčených ploch a objektů - všechny další nutné činnosti k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmé ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek - aktualizace havarijního a povodňového plánu	KČ	1,00	58 893,66	58 893,66
3	2016_OTSKP	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU pevnost betonu, mat.přechodové oblasti atd. zahrnuje všeskeré náklady spojené s požadovanými zkouškami dle KZP	KČ	1,00	117 787,33	117 787,33
4	2016_OTSKP	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU odtrhové zkoušky pod izolaci, míra zhutnění přechod.oblasti atd. zahrnuje všeskeré náklady spojené s požadovanými zkouškami dle KZP	KČ	1,00	23 557,47	23 557,47
5		02711R		OZNAČENÍ STAVBY dle TKP ŘSD provizorní dopravní značení - kompletní a označení stavby vč.patních desek, sloupků, kontroly úplnosti během výstavby, vč.odvozu - pro práce omezující provoz na dálnici	KUS	8,00	7 067,24	56 537,92

## ASPE 9

Firma: XXXXXXXXXXXX

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba :

Beroun\_lavka

Lávka přes D5 a Litavku

číslo a název SO:

SO 000

Vedlejší a ostatní náklady

číslo a název rozpočtu:

SO 000

Vedlejší a ostatní náklady

Pof. č.pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				informativní tabule - označení stavby 2=2,00 [A] informativní tabule omluvné, pracovní doba 6=6,00 [B] Celkem: A+B=8,00 [C]				
6		02712R		OZNAČENÍ STAVBY A VYZNAČENÍ OBCHOZÍ TRASY PRO PĚŠÍ na informativní tabuli	KUS	2,00	3 533,62	7 067,24
7	2016_OTSKP	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - DIO DIO na dálnici D5 kompletní, vč.projednání uzavírky a údržby po celou dobu stavby 1.etapa 1=1,00 [A] 2.etapa 1=1,00 [B] 3.etapa 1=1,00 [C] Celkem: A+B+C=3,00 [D]	KČ	3,00	546 429,54	1 639 288,62
8		02720R1		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - DIO DIO - zřízení dočasného přejezdu SDP 4.0*80.0*2=640,00 [A]	M2	640,00	220,85	141 344,00
9		02720R2		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - DIO DIO - zrušení dočasného přejezdu SDP	M2	640,00	220,85	141 344,00
10		027301R		PŘELOŽKA KABELU V.O. - MANIPULACE SE STÁVAJÍCÍM KABLEM	KČ	1,00	88 340,50	88 340,50
11		027302R		PŘELOŽKA KABELU V.O. - POKLÁDKA NOVÉHO KABELU vč.spojování a propojení do sloupů V.O.	KČ	1,00	117 787,33	117 787,33
12		027303R		DODAVKA, OSAZENÍ A PŘIPOJENÍ OSVĚTLOVACÍCH TĚLES dle TZ, vč.elektroinstalačního materiálu	KUS	2,00	20 612,78	41 225,56
13		027304R		DODAVKA A OSAZENÍ PATIC SLOUPŮ V.O. vč.kotvení	KUS	2,00	5 889,37	11 778,74
14		027305R		REVIZE ELEKTRO ZAŘÍZENÍ	KČ	1,00	4 711,49	4 711,49
15	2016_OTSKP	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU zaměř.NK po odbourání, zaměř.křidel po odbourání, zaměření povrchu sřahující desky	KČ	1,00	29 446,83	29 446,83
16	2016_OTSKP	02851		PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU dodatečná diagnostika - vyhodnocení stavu povrchů po očištění (vč.ak.trasování a odtrhových zkoušek)	KČ	1,00	18 668,10	18 668,10
17	2016_OTSKP	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčení IS	KČ	1,00	16 668,10	16 668,10
18	2016_OTSKP	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření skutečného stavu po dokončení stavby vč.zákresu do katastrální mapy a její digitalizace	KČ	1,00	25 913,21	25 913,21
19	2016_OTSKP	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS RDS-Z-PDS vč.vyhodnocení zaměření horního povrchu NK	KČ	1,00	294 468,32	294 468,32



**ASPE 9**

Firma: XXXXXXXXXXXX

**Příloha k formuláři pro ocenění nabídky**

Stavba :

**Beroun\_lavka****Lávka přes D5 a Litavku**

číslo a název SO:

**SO 000****Vedlejší a ostatní náklady**

číslo a název rozpočtu:

**SO 000****Vedlejší a ostatní náklady**

Pof. č.pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
20	2016_OTSKP	02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Skutečného provedení stavby	KČ	1,00	47 114,93	47 114,93
21	2016_OTSKP	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KČ	1,00	5 889,37	5 889,37
22		02949R		OSTATNÍ POŽADAVKY - OHRANIČENÍ STAVBY oplocení, zábrany proti vstupu	KČ	1,00	20 564,91	20 564,91
23	2016_OTSKP	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ vč.zpřístupnění prostoru pod mostem, proviz.schodiště pod most, zajištění zpřístupnění spodní části NK a spodní stavby mobilními prostředky nebo lešením	KČ	1,00	331 124,13	331 124,13
24		03101R		OCHRANA PROVOZU POD LÁVKOU Pomocná konstrukce pro ochranu provozu - montáž, demontáž, pronájem	KČ	1,00	1 156 120,90	1 156 120,90
25		03102R		OCHRANA A ZPŘÍSTUPNĚNÍ PRO PROVEDENÍ PKO Lešení vč.zaplachtování a zachycení úletů a pod.	KUS	1,00	256 620,89	256 620,89
<b>0</b>				<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>4 770 050,88</b>

**C e l k e m****4 770 050,88****Ostatní ve výkazu nespecifikované práce****Vícepráce****Vícepráce celkem****0,00****Méněpráce****Méněpráce celkem****0,00****Celkem****0,00****Celkem****4 770 050,88**

## ASPE 9

Firma: XXXXXXXXX

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba :

Beroun\_lavka

Lávka přes D5 a Litavku

číslo a název SO:

SO 201

Lávka přes D5 a Litavku

číslo a název rozpočtu:

SO 201

Lávka přes D5 a Litavku

Pof. č.pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		
							jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>0</b>				<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>					
1	2016_OTSKP	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo zemina pol.122738 17.25*2.0=34,50 [A] písek po otryskání 75 kg/m2 688.11*0.075=51,61 [B] Celkem: A+B=86,11 [C]	T	86,11	412,26	35 499,71	
2	2016_OTSKP	014102	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU prostý beton pol.966158 0.3*2.3=0,69 [A]	T	0,69	388,70	268,20	
3	2016_OTSKP	014102	C	POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton pol.966118 5.49*2.5=13,73 [A] pol.966168 6.1*2.5=15,25 [B] pol.967168 1.85*2.5=4,63 [C] Celkem: A+B+C=33,60 [D]	T	33,61	388,70	13 064,21	
4	2016_OTSKP	014102	E	POPLATKY ZA SKLÁDKU živice pol.113138 15.5*2.4=37,20 [A]	T	37,20	353,36	13 144,99	
5	2016_OTSKP	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK nákup ornice - vč.dovozu na stavbu 20.0*0.15=3,00 [A]	M3	3,00	1 766,81	5 300,43	
6	2016_OTSKP	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Projekt sledování a údržby	KČ	1,00	47 114,93	47 114,93	
7	2016_OTSKP	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KUS	1,00	29 446,83	29 446,83	
8	2016_OTSKP	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY kontrola styků nosné konstrukce vč.příp.doplnění chybějících šroubů nebo jejich výměna	KPL	1,00	176 680,99	176 680,99	
9	2016_OTSKP	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA Vč.zpřístupnění	KUS	1,00	17 668,10	17 668,10	
<b>0</b>				<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>					<b>338 188,39</b>
<b>1</b>				<b>Zemní práce</b>					
10	2016_OTSKP	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku tl.20-45 mm (0.02+0.045)*0.5*2.8*131.0*1.3=15,50 [A]	M3	15,50	2 944,68	45 642,54	

## ASPE 9

Firma: XXXXXXXXX

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba :

Beroun\_lavka

Lávka přes D5 a Litavku

číslo a název SO:

SO 201

Lávka přes D5 a Litavku

číslo a název rozpočtu:

SO 201

Lávka přes D5 a Litavku

Pof. č.pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
11	2016_OTSKP	113764		FREZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE napojení 2.6+8.0=10,60 [A]	M	10,60	212,02	2 247,41
12	2016_OTSKP	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Vč.odvozu na skládku za opěrami 1.5*0.5*4.5*2=6,75 [A] pro nová křídla op.4 1.5*1.0*3.5*2=10,50 [B] Celkem: A+B=17,25 [C]	M3	17,25	544,37	9 390,38
13	2016_OTSKP	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ skládka 17,25=17,25 [A]	M3	17,25	10,72	184,92
14	2016_OTSKP	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ před křídly op.4 0.5*0.5*3.5*2=1,75 [A] dosypání svahu v tl.400 mm podél křídel 0.5*8.0*3*0.4=4,80 [C] svah u op.1 5.0*10.0*0.4=20,00 [B] Celkem: A+C+B=26,55 [D]	M3	26,55	1 108,40	29 428,02
15	2016_OTSKP	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M ohumusování ploch dotčených stavbou odhad 20.0=20,00 [A]	M2	20,00	176,68	3 533,60
16	2016_OTSKP	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI 20.0=20,00 [A]	M2	20,00	41,23	824,60
17	2016_OTSKP	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	20,00	88,34	1 766,80
<b>1</b>								<b>93 018,27</b>
<b>2</b>								
				<b>Základy</b>				
18	2016_OTSKP	237172		ODŘEZÁNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ vč.odvozu do šrotu op.4 - odříznutí o 0.5m 13.0=13,00 [A]	M	13,00	1 060,09	13 781,17
19	2016_OTSKP	26154		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. V D DO 200MM pro odvodňovače skrz spřah.desku 3*0.2=0,60 [A]	M	0,60	11 872,96	7 123,78
20	2016_OTSKP	285392		DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 16MM DO VRTŮ vč.PKO kotev epoxidovým nátěrem (při malém krytí)	KUS	410,00	279,37	114 541,70

## ASPE 9

Firma: XXXXXXXXX

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : **Beroun\_lavka** **Lávka přes D5 a Litavku**  
 číslo a název SO: **SO 201** **Lávka přes D5 a Litavku**  
 číslo a název rozpočtu: **SO 201** **Lávka přes D5 a Litavku**

Poř. č.pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		
							jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
				hloubka vrtu min.500 mm - započítán dvojnásobek (v ceník.pol. dl.vrtu do 300mm) pro kotvení MZ (opoěra i NK) $2*5*3.3*(2+2)*2=264,00$ [A] spřažení dobetonávky úl.prahů a bločků opěry $((3.3+1.7)*2*3+2*4)*2=76,00$ [B] pilíře $((1.2+3.3)*2*3+2*4)*2=70,00$ [C] Celkem: A+B+C=410,00 [D]					
		<b>2</b>		<b>Základy</b>				<b>135 446,65</b>	
		<b>3</b>		<b>Svislé konstrukce</b>					
21	2016_OTSKP	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY po 2 m (vč.vrtání a vlepení) odhad 5 kg/kus $61*2*5=610,00$ [A]	KG	610,00	180,74	110 251,40	
22	2016_OTSKP	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) C30/37-XF4, vč.bednění, výplně a těsnění pracovních, smršřovacích a dilatač.spár, úpravy povrchu $(0.25*0.4+0.35*0.2)*125.0=21,25$ [A] $(0.25*0.45+0.35*0.2)*125.0=22,81$ [B] Celkem: A+B=44,06 [C]	M3	44,06	19 081,63	840 736,62	
23	2016_OTSKP	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B odhad 150 kg/m3 $44.06*0.150=6,61$ [A]	T	6,61	29 277,22	193 522,42	
24	2016_OTSKP	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) C30/37-XF4 - vč.bednění, nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti, výplně a těsnění pracovních a dilatačních spar křídla op.4 $(0.85*0.35+0.65*0.35)*3.0*2=3,15$ [A]	M3	3,15	11 612,49	36 579,34	
25	2016_OTSKP	327365		VÝZTUŽ ZDI OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B Odhad 180 kg/m3 $3.15*0.180=0,57$ [A]	T	0,57	29 277,22	16 688,02	
26	2016_OTSKP	333366		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z KARI SÍTÍ KY 49 (8x8/100x100) - 8 kg/m2, vč.PKO sítě epoxidovým nátěrem	T	0,29	29 277,22	8 490,39	

## ASPE 9

Firma: XXXXXXXXX

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : **Beroun\_lavka** **Lávka přes D5 a Litavku**  
 číslo a název SO: **SO 201** **Lávka přes D5 a Litavku**  
 číslo a název rozpočtu: **SO 201** **Lávka přes D5 a Litavku**

Pof. č.pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		
							jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
				horní povrch úl.prahů opěry 1.8*3.3*2=11,88 [A] pilíře 1.2*3.3*2=7,92 [B] podložiskové bločky opěry 1.0*1.0*2*2=4,00 [D] pilíře 1.0*1.0*2*2=4,00 [E] Celkem: (A+B+D+E)*0.008*1.3=0,29 [F]					
		<b>3</b>		<b>Svislé konstrukce</b>				<b>1 206 268,19</b>	
		<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
27	2016_OTSKP	421325		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 C30/37 XF2 - vč.bednění, výplně a těsnění prac.a dilat.spar tvar bude upraven dle typu mostního závěru spřahující deska 3.3*0.35*0.2*2=0,46 [A] záv.zídka 3.3*0.5*0.3*2=0,99 [B] Celkem: (A+B)*1.3=1,89 [C]	M3	1,89	18 561,38	35 081,01	
28	2016_OTSKP	421365		VYZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B Odhad 250 kg/m3 1.89*0.250=0,47 [A]	T	0,47	29 277,22	13 760,29	
29	2016_OTSKP	425111		SYNCHR ZVED MOST POLE ŠÍŘ DO 10M HMOT DO 200T NA VÝŠ DO 0,5M přizvednutí o max.100 mm	KUS	3,00	82 451,13	247 353,39	
30		42850R		MOSTNÍ LOŽISKA HRNCOVÁ - ÚDRŽBA repase v dílně - rozebrání, vyčištění, nová PKO, těsnění a pod. - viz TZ, vč.montáže vč.klínové desky stávající repasovaná na pilířích 2+2=4,00 [A]	KUS	4,00	41 467,28	165 869,12	
31	2016_OTSKP	42851		MOSTNÍ LOŽISKA HRNCOVÁ PRO ZATÍŽ DO 1,0MN Nová ložiska vč.klínové desky a montáže opěry vedená podélně 1+1=2,00 [A] všesměrná 1+1=2,00 [B] Celkem: A+B=4,00 [C]	KUS	4,00	50 890,26	203 561,04	
32	2016_OTSKP	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 podkladní beton křídla op.4 1.45*3.3*0.1*2=0,96 [A]	M3	0,96	4 163,32	3 996,79	
33	2016_OTSKP	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 C16/20 XF1 - lože dlažby vč.opěrné patky	M3	15,50	3 392,97	52 591,04	

## ASPE 9

Firma: XXXXXXXXX

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba :

Beroun\_lavka

Lávka přes D5 a Litavku

číslo a název SO:

SO 201

Lávka přes D5 a Litavku

číslo a název rozpočtu:

SO 201

Lávka přes D5 a Litavku

Pof. č.pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				podél křídel 0.5*8.0*3*0.2=2,40 [D] svah u op.1 5.0*10.0*0.2=10,00 [B] Celkem: (D+B)*1.25=15,50 [E]				
34	2016_OTSKP	458313		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z PROST BETONU DO C16/20 (B20) Výplňový beton - C16/20 XF1 za opěrmi 1.5*0.5*4.5*2=6,75 [A] za novými křídly op.4 (1.2*0.65+0.4*0.35)*3.0*2=5,52 [B] Celkem: A+B=12,27 [C]	M3	12,27	3 044,65	37 357,86
35	2016_OTSKP	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Odláždění - dlažba z lomového kamene tl.200 mm do betonu podél křídel 0.5*8.0*3*0.2=2,40 [A] svah u op.1 5.0*10.0*0.2=10,00 [B] Celkem: A+B=12,40 [C]	M3	12,40	7 067,24	87 633,78
<b>4</b>				<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>847 204,32</b>
<b>5</b>				<b>Komunikace</b>				
36	2016_OTSKP	57473		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY ZE SÍTÍ živičná vrstva z LA v celé délce lávky - velké sklonové poměry 2.6*131.0+5.0*2.0*0.5=345,60 [A]	M2	345,60	139,65	48 263,04
37	2016_OTSKP	575F51		LITY ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 8 TL. 40MM MODIFIK MA 8 2.6*131.0+5.0*2.0*0.5=345,60 [A]	M2	345,60	565,38	195 395,33
<b>5</b>				<b>Komunikace</b>				<b>243 658,37</b>
<b>6</b>				<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>				
38	2016_OTSKP	626111		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM odhad 50% plochy spřahující deska (3.3-1.0+0.145+0.2)*120.5*0.5=159,36 [A] odhad 40% plochy opěry a pilíře (23.63+82.28+45.0+71.1)*0.4=88,80 [B] Celkem: A+B=248,17 [C]	M2	248,16	1 701,07	422 137,53
39	2016_OTSKP	626113		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM	M2	173,32	1 712,61	296 829,57

## ASPE 9

Firma: XXXXXXXXX

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : **Beroun\_lavka** **Lávka přes D5 a Litavku**  
 číslo a název SO: **SO 201** **Lávka přes D5 a Litavku**  
 číslo a název rozpočtu: **SO 201** **Lávka přes D5 a Litavku**

Pof. č.pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				odhad 30% plochy spřahující deska $(3.3-1.0+0.145+0.2)*120.5*0.3=95,62$ [A] odhad 35% plochy opěry a pilíře $(23.63+82.28+45.0+71.1)*0.35=77,70$ [B] Celkem: A+B=173,32 [C]				
40	2016_OTSKP	626122		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU DVOUVRST TL 50MM	M2	119,24	1 724,16	205 588,84
				odhad 20% plochy spřahující deska $(3.3-1.0+0.145+0.2)*120.5*0.2=63,74$ [A] odhad 25% plochy opěry a pilíře $(23.63+82.28+45.0+71.1)*0.25=55,50$ [B] Celkem: A+B=119,25 [C]				
41	2016_OTSKP	626211		REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM	M2	198,83	1 609,40	319 997,00
				odhad 50% plochy spřahující deska $3.3*120.5*0.5=198,83$ [A]				
42	2016_OTSKP	626213		REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM	M2	119,30	1 620,94	193 378,14
				odhad 30% plochy spřahující deska $3.3*120.5*0.3=119,29$ [A]				
43	2016_OTSKP	626222		REPROFIL VODOR PLOCH SHORA SANAČ MALTOU DVOUVRST TL DO 50MM	M2	79,53	1 632,48	129 831,13
				odhad 20% plochy spřahující deska $3.3*120.5*0.2=79,53$ [A]				
44	2016_OTSKP	626222	A	REPROFIL VODOR PLOCH SHORA SANAČ MALTOU DVOUVRST TL DO 50MM alternativní položka - sanace modif.jednozrn.betonem	M2	51,60	1 566,33	80 822,63
				horní povrch úl.prahů opěry $1.8*3.3*2=11,88$ [A] pilíře $1.2*3.3*2=7,92$ [B] Celkem: A+B=19,80 [C] podložiskové bločky opěry 2x $1.0*1.0*2*2=8,00$ [D] pilíře $1.0*1.0*2*2=4,00$ [E] Celkem: A+B+C+D+E=51,60 [F]				
45	2016_OTSKP	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARYM A NOVÝM BETONEM	M2	938,38	61,93	58 113,87

## ASPE 9

Firma: XXXXXXXXX

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba :

Beroun\_lavka

Lávka přes D5 a Litavku

číslo a název SO:

SO 201

Lávka přes D5 a Litavku

číslo a název rozpočtu:

SO 201

Lávka přes D5 a Litavku

Pof. č.pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		
							jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
				spřahující deska (3.3*2-1.0+0.145+0.2)*120.5=716,37 [A] op.1 (3.3+1.8)*1.7+3.4*2.2*2=23,63 [B] op.4 3.3*4.4+1.8*1.6*2+5.0*(15.7-3.3)=82,28 [C] pil.2 (1.2+3.3)*2*5.0=45,00 [D] pil.3 (1.2+3.3)*2*7.9=71,10 [E] Celkem: A+B+C+D+E=938,38 [F]					
46	2016_OTSKP	62641		SJEDNOCUJÍCÍ STĚRKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM	M2	540,73	388,70	210 181,75	
				spřahující deska (3.3-1.0+0.145+0.2)*120.5=318,72 [A] op.1 (3.3+1.8)*1.7+3.4*2.2*2=23,63 [B] op.4 3.3*4.4+1.8*1.6*2+5.0*(15.7-3.3)=82,28 [C] pil.2 (1.2+3.3)*2*5.0=45,00 [D] pil.3 (1.2+3.3)*2*7.9=71,10 [E] Celkem: A+B+C+D+E=540,73 [F]					
47	2016_OTSKP	62662		INJEKTÁŽ TRHLIN TĚSNÍCÍ epoxidovou nebo polyuretanovou pryskyřicí	M	869,93	223,80	194 690,33	
				spřahující deska - odhad 1.5m/1m2 spod.povrchu (3.3-1.0)*120.5*1.5=415,73 [A] opěry - odhad 1.0m/1 m2 plochy (23.62+82.28)*1.0=105,90 [B] pilíře - odhad 3.0m/1 m2 plochy (45.0+71.1)*3.0=348,30 [C] Celkem: A+B+C=869,93 [D]					
<b>6</b>							<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>		<b>2 111 570,79</b>
<b>7</b>							<b>Přidružená stavební výroba</b>		
48	2016_OTSKP	711412		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY na kotevně-impregnační nátěr	M2	457,56	612,49	280 250,92	
				(3.3+0.18+0.24)*(120.0+1.5*2)=457,56 [A]					
49	2016_OTSKP	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY Ochrana izolace pod římsou - s kovovou vložkou	M2	173,24	212,02	36 730,34	
				(0.5*2+0.18+0.24)*122.0=173,24 [A]					
50	2016_OTSKP	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ ochranná a drenážní geotextilie min.500 g/m2	M2	25,26	164,90	4 165,37	
				křídla (0.65+0.5+0.35)*3.0*2*2=18,00 [A] záv.zídky 0.55*3.3*2*2=7,26 [B] Celkem: A+B=25,26 [C]					
51	2016_OTSKP	76422		OPLECHOVÁNÍ A LEMOVÁNÍ KONSTRUKCÍ Z MĚDĚNÉHO PLECHU okapnička vč.přikotvení přístřelením	M2	74,71	5 229,76	390 715,37	



## ASPE 9

Firma: XXXXXXXXX

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : **Beroun\_lavka** **Lávka přes D5 a Litavku**  
 číslo a název SO: **SO 201** **Lávka přes D5 a Litavku**  
 číslo a název rozpočtu: **SO 201** **Lávka přes D5 a Litavku**

Pof. č.pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		
							jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
				(0.28+0.34)*120.5=74,71 [A]					
52	2016_OTSKP	78312	R	PROTIKOROZ OCHRANA OCEL KONSTR NÁTĚREM VÍCEVRST Nátěr 4-vrstvý celkové tl. 360 um - viz TZ vč.tmelení, pásové nátěry, příp.úpravu hran a pod. nosná konstrukce hl.nosníky (1.2*2+0.5*3)*120.5=469,95 [A] výztuhy 0.2*1.2*4*2*(20*2+25)=124,80 [B] příčnický (0.5*2+0.25*4)*2.2*7=30,80 [C] Celkem: (A+B+C)*1.15=719,38 [D]	M2	719,38	1 148,43	826 157,57	
53	2016_OTSKP	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) dvouvrstvý nátěr celoplošný ochranný a sjednocující nátěr s hydrofobními a protikarbonačními účinky spřáhující deska (3.3-1.0+0.145+0.2)*120.5=318,72 [A] op.1 (3.3+1.8)*1.7+3.4*2.2*2=23,63 [B] op.4 3.3*4.4+1.8*1.6*2+5.0*(15.7-3.3)=82,28 [C] pil.2 (1.2+3.3)*2*5.0=45,00 [D] pil.3 (1.2+3.3)*2*7.9=71,10 [E] Celkem: A+B+C+D+E=540,73 [F]	M2	540,73	376,92	203 811,95	
54	2016_OTSKP	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) kraje říms (0.12+0.15)*125.0*2=67,50 [A]	M2	67,50	435,81	29 417,18	
<b>7</b>									<b>1 771 248,70</b>
<b>8</b>									
<b>Potrubí</b>									
55	2016_OTSKP	87633		CHRÁNICÍKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM pro vedení VO vč.propojení do sloupů	M	130,00	150,56	19 572,80	
<b>8</b>									<b>19 572,80</b>
<b>9</b>									
<b>Ostatní konstrukce a práce</b>									
56		9112B1R		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ Kompletní výšky 1,3 m - vč.kotvení do římsy, plastmalty a PKO 128.0*2=256,00 [A]	M	256,00	5 300,43	1 356 910,08	
57	2016_OTSKP	9112B3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM Vč.odvozu na místo určené investorem 128.0*2=256,00 [A]	M	256,00	179,02	45 829,12	
58	2016_OTSKP	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM Napojení 2.6+8.0=10,60 [A]	M	10,60	61,71	654,13	

## ASPE 9

Firma: XXXXXXXXX

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba :

Beroun\_lavka

Lávka přes D5 a Litavku

číslo a název SO:

SO 201

Lávka přes D5 a Litavku

číslo a název rozpočtu:

SO 201

Lávka přes D5 a Litavku

Pof. č.pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
59	2016_OTSKP	931324		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 400MM2 Napojení 2.6+8.0=10,60 [A]	M	10,60	78,01	826,91
60	2016_OTSKP	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 s předtěsněním podél říms 125.0*2=250,00 [A]	M	250,00	118,07	29 517,50
61	2016_OTSKP	93151		MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 60MM op.1 +-25 mm PŮDORYSNÁ DÉLKA !!!!	M	3,30	24 970,91	82 404,00
62	2016_OTSKP	93153		MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 160MM op.4 +-60 mm PŮDORYSNÁ DÉLKA !!!!	M	3,30	108 717,70	358 768,41
63	2016_OTSKP	93653		MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA Atypická z nerezového plechu (příp.z tvárné litriny)	KUS	3,00	18 728,19	56 184,57
64		93799		MOBILIÁŘ - ZÁBRANA VJEZDU VOZIDEL NA LÁVKU	KUS	2,00	8 480,69	16 961,38
65		93853R		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR MECHANICKY vč. očištění funkční výztuže a dočištění po dodat.diagnostice op.1 (3.3+1.8)*1.7+3.4*2.2*2=23,63 [B] op.4 3.3*4.4+1.8*1.6*2+5.0*(15.7-3.3)=82,28 [C] pil.2 (1.2+3.3)*2*5.0=45,00 [D] pil.3 (1.2+3.3)*2*7.9=71,10 [E] Celkem: B+C+D+E=222,01 [F]	M2	222,01	328,59	72 950,27
66	2016_OTSKP	938544		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU PŘES 1000 BARŮ NK - rozpětí 1000-2000 barů opěry - rozpětí 500-2000 barů spřahující deska (3.3*2-1.0+0.145+0.2)*120.5=716,37 [A] op.1 (3.3+1.8)*1.7+3.4*2.2*2=23,63 [B] op.4 3.3*4.4+1.8*1.6*2+5.0*(15.7-3.3)=82,28 [C] pil.2 (1.2+3.3)*2*5.0=45,00 [D] pil.3 (1.2+3.3)*2*7.9=71,10 [E] úl.prahy po odbourání (1.8*2+1.2*2)*3.3=19,80 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=958,18 [G]	M2	958,18	294,47	282 155,26
67	2016_OTSKP	938652		OČIŠTĚNÍ OCEL KONSTR OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KŘEMIČ PÍSKEM otryskání na stupeň S 2 1/2 včetně odklizení vzniklého odpadu na skládku	M2	719,38	335,69	241 488,67

## ASPE 9

Firma: XXXXXXXXX

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : **Beroun\_lavka** **Lávka přes D5 a Litavku**  
 číslo a název SO: **SO 201** **Lávka přes D5 a Litavku**  
 číslo a název rozpočtu: **SO 201** **Lávka přes D5 a Litavku**

Pof. č.pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		
							jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
				nosná konstrukce hl.nosníky $(1.2*2+0.5*3)*120.5=469,95$ [A] výztuhy $0.2*1.2*4*2*(20*2+25)=124,80$ [B] příčníky $(0.5*2+0.25*4)*2.2*7=30,80$ [C] Celkem: $(A+B+C)*1.15=719,38$ [D]					
68	2016_OTSKP	966118		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETON DÍLCŮ S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku zatravnňovací panely u op.1 $5.0*10.0*0.15*0.7=5,25$ [A] palisády za op.4 $0.2*1.5*0.8=0,24$ [B] Celkem: $A+B=5,49$ [C]	M3	5,49	7 067,24	38 799,15	
69	2016_OTSKP	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku křídlo za op.4 $0.3*2.0*0.5=0,30$ [A]	M3	0,30	6 478,30	1 943,49	
70	2016_OTSKP	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku římsy $0.25*0.1*122.0*2=6,10$ [A]	M3	6,10	8 245,11	50 295,17	
71	2016_OTSKP	966188		DEMONTÁŽ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu do šrotu konzolky pro chráničky - odhad 5 kg/kus $5.0*61*0.001=0,31$ [A]	T	0,31	14 822,57	4 595,00	
72	2016_OTSKP	967168		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCÍ ŽELEZOBET S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku horní povrch úl.prahů - 30 mm opěry $1.8*3.3*0.03*2=0,36$ [A] pilíře $1.2*3.3*0.03*2=0,24$ [B] Celkem úl.prahy: $A+B=0,59$ [C] konce spřah.desky $3.3*0.35*0.2*2=0,46$ [D] vršek záv.zídky $3.3*0.4*0.3*2=0,79$ [E] Celkem u dilat.: $D+E=1,25$ [F] Celkem: $C+F=1,85$ [G]	M3	1,85	11 778,73	21 790,65	
73	2016_OTSKP	967865		VYBOURÁNÍ MOST LOŽISEK HRNCOVÝCH vč.odvozu k repasí nebo na skládku $2*4=8,00$ [A]	KUS	8,00	20 536,81	164 294,48	
74	2016_OTSKP	96787		VYBOURÁNÍ MOSTNÍCH ODVODŇOVAČŮ vč.výplně po odstranění vč.odvozu a uložení na skládku, poplatku za uložení $3*3=9,00$ [A]	KUS	9,00	1 825,49	16 429,41	

ASPE 9

Firma: XXXXXXXXX

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba :

Beroun\_lavka

Lávka přes D5 a Litavku

číslo a název SO:

SO 201

Lávka přes D5 a Litavku

číslo a název rozpočtu:

SO 201

Lávka přes D5 a Litavku

Pof. č.pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
75	2016_OTSKP	969133		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM ocelová chránička - vč.odvozu do šrotu 130.0=130,00 [A]	M	130,00	126,38	16 429,40
76	2016_OTSKP	99001		DEMONTÁŽ SLOUPŮ V.O. VČ SVÍTIDEL A ELEKTROINSTALACE Majetek investora - předání k dalšímu využití	KPL	1,00	5 052,70	5 052,70
<b>9</b>				<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>2 864 279,75</b>
<b>C e l k e m</b>								<b>9 630 456,23</b>
<b>Ostatní ve výkazu nespecifikované práce</b>								
				<b>Vícepráce</b>				
<b>Vícepráce celkem</b>								<b>0,00</b>
				<b>Méněpráce</b>				
<b>Méněpráce celkem</b>								<b>0,00</b>
<b>Celkem</b>								<b>0,00</b>
<b>Celkem</b>								<b>9 630 456,23</b>

**PLATEBNÍ HARMONOGRAM  
„LÁVKA PŘES D5 A LITAVKU V BEROUNĚ (OPRAVA)“**

Týdny	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
DIO																					
Zřízení přejezdů SDP																					
Bourací práce																					
Výměna a oprava mostních ložisek (vč.zvedání NK)																					
Sanace a úprava povrchů lávky (vč.zábradlí)																					
Zrušení přejezdů SDP																					
<b>PLATEBNÍ HARMONOGRAM (cena v Kč bez DPH)</b>	426 000,00 Kč																				
<b>celkem</b>	2 237 000,00 Kč					4 420 000,00 Kč					4 365 000,00 Kč					2 952 507,11 Kč					
	<b>14 400 507,11 Kč</b>																				

- termín zahájení díla: 08/2019
- lhůta výstavby: 20 týdnů

V Praze 24.04.2019

