



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Smlouvy o dílo

Cyklolávka přes Vltavu u TJ Meteor, České Budějovice
uzavřená podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
v platném znění

číslo smlouvy objednatele: 2017001919

číslo smlouvy zhotovitele: 06588/2017

veřejná zakázka číslo: 17057

1. Smluvní strany

- 1.1. Objednatel:** Statutární město České Budějovice
sídlo: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice
IČ/DIČ: 00244732/ CZ 00244732
zastoupen: ve věcech smluvních: Ing. Jiřím Svobodou, primátorem
statutárního města České Budějovice
ve věcech technických: Pavlem Vovsem, investiční odbor
Magistrátu města České Budějovice
kontaktní údaje: tel: 386 802 209
e-mail: vovesp@c-budejovice.cz
- bankovní spojení: Česká spořitelna, a. s.
číslo účtu: 4209522/0800
- 1.2. Zhotovitel** Metrostav a.s.
sídlo: Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň
zapsán u rejstříkového městského soudu v Praze oddíl B, vložka 758
IČ/DIČ: 00014915, CZ00014915
zastoupen: Jiřím Bělohlavem, předsedou představenstva
Ing. Františkem Kočím, členem představenstva
Ing. Martinem Staškem, oblastním ředitelem pro Jihočeský kraj, na základě plné
moci ze dne 31.5.2017
kontaktní údaje:
- bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
číslo účtu:



2. Všeobecné smluvní podmínky

- 2.1. Účelem této smlouvy je upravit vzájemná práva a povinnosti Smluvních stran při zhotovení díla vymezeného v bodě 3.1. této smlouvy tak, aby zejména ze strany zhotovitele došlo k řádnému a včasnému zhotovení díla. Nedílnou součástí této smlouvy o dílo (dále jen smlouva) je položkový rozpočet zhotovitele (nabídka zhotovitele) a další přílohy této smlouvy. V pochybnostech o obsahu smluvního vztahu se použije nejprve znění této smlouvy, potom rozpočet zhotovitele a nabídka zhotovitele, jako uchazeče, která byly uchazečem předložena v zadávacím řízení k veřejné zakázce č.F2017-013755, (dále jen veřejná zakázka) dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen ZZVZ), nedohodnou-li se smluvní strany o některých věcech výslovně a písemně jinak. Soubor všech dokumentů tvořících součást smlouvy spolu s dokumenty, na které se smlouva odvolává, je nadále označován též jako **Smluvní dokumenty**.
- 2.2. Zhotovitel potvrzuje, že před podpisem této smlouvy řádně a s odbornou péčí
- zkontroloval veškeré informace týkající se provedení Díla
 - jako osoba odborně způsobilá provede kontrolu technické části předané dokumentace a bez zbytečného odkladu upozorní objednatele na případné zjištěné vady a nedostatky, formou soupisu těchto vad, včetně případných návrhů na jejich odstranění
 - vyžádal si a obdržel vyjasnění případných nejasností a zjistil si veškeré podrobnosti týkající se Díla
- 2.3. Obě smluvní strany se ve všech věcech, které nejsou upraveny podmínkami zadávací dokumentace k veřejné zakázce, nabídkou zhotovitele nebo touto smlouvou (včetně jejich příloh), řídí příslušnými ustanoveními dotčených právních předpisů České republiky.
- 2.4. Vymezení pojmů
- objednatel je osoba definovaná v záhlaví této smlouvy jako **Objednatel a zadavatel veřejné zakázky po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky;**
 - zhotovitel je osoba uvedená v záhlaví této smlouvy jako **Zhotovitel a dodavatel (uchazeč) po uzavření této smlouvy na plnění veřejné zakázky;**
 - poddodavatel je osoba provádějící část Díla jménem zhotovitele
 - příslušnou dokumentací (Projektová dokumentace pro provádění stavby) je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném jiným právním předpisem
 - položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství;
 - stavenišťem je plocha určená objednatelům v souvislosti s prováděním díla
 - závazné předpisy jsou veškeré závazné právní předpisy, závazné technické nebo jiné odborné normy, závazné směrnice, vydané příslušnými orgány ČR nebo EU a/nebo závazné individuální právní akty vztahující se na daný případ a ustanovení právních předpisů, závazných technických nebo jiných odborných norem a závazných směrnic vydaných příslušnými orgány České republiky, od nichž se nelze odchýlit.
- 2.5. Použité zkratky:
- | | |
|-------------|--|
| PDPS | Projektová dokumentace pro provádění stavby |
| DSP | Dokumentace pro stavební povolení |
| ZZVZ | zákon č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek |
| BOZP | bezpečnost a ochrana zdraví při práci |



3. Předmět plnění

- 3.1. Zhotovitel se, na základě podmínek uvedených v zadání veřejné zakázky a za podmínek sjednaných v této smlouvě, zavazuje, na svůj náklad, odpovědnost a nebezpečí řádně a včas provést dílo označením **Cyklolávka přes Vltavu u TJ Meteor, České Budějovice** v rozsahu dle projektové dokumentace pro provádění stavby a výkazu výměr vč. soupisu prací zpracované projektovou kanceláří HBP s. r. o., Čechova 395/59; 370 65 České Budějovice, IČ: 260 87 677 (datum zpracování 03/2016) ve stupni projektová dokumentace pro provedení stavby (dále jen PDPS) a položkovým výkazem výměr, dle platných technických norem pro (dále jen **Dílo**) a objednatel se zavazuje za řádně provedené a předané **Dílo** zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu, v rozsahu a dle podmínek uvedených v této smlouvě.
- 3.2. Součástí provedení **Díla** je/jsou
- 3.2.1. provedení fotodokumentace (v odpovídající kvalitě i kvantitě) z průběhu provádění **Díla**, geodetické zaměření, pasportizace stávajících objektů, dokumentace skutečného provedení **Díla** a případných přeložek inženýrských sítí i prostorové vytýčení polohy **Díla** (stavby) před zahájením stavebních prací. Výsledky tohoto vytýčení musí být ověřeny úředně oprávněným zeměměřickým inženýrem;
- 3.2.2. provedení či obstarání veškerých prací a zhotovení děl, která jsou zapotřebí k úplnému provedení **Díla**, pokud se k jejich provedení, obstarání či zhotovení nezavazuje výslovně objednatel;
- 3.2.3. dodávky nebo zhotovení veškerých pomocných a dočasných konstrukcí, lešení, bednění, přechodů nebo přejezdů rýh, ochranných zábradlí a bariér apod. v souladu se zákonem 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) v platném znění a v souladu s plánem BOZP, který je součástí projektové dokumentace k **Dílu**;
- 3.2.4. likvidace veškerých odpadů vzniklých stavební nebo montážní činností zhotovitele při provádění **Díla**. Zhotovitel je povinen dle bodu 10.11.4. této smlouvy předložit objednateli, způsobem stanoveným v této smlouvě doklady o likvidaci odpadů. Zhotovitel bere na vědomí a je srozuměn s tím, že je původcem odpadu ve smyslu ustanovení § 4 odst. 1 písm. w) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů. Na základě této skutečnosti je zhotovitel povinen dodržovat veškeré právní předpisy vztahující se k oblasti odpadového hospodářství a nakládání s odpady, zejména je povinen uložit veškerý odpad, zbytky stavebního materiálu, nátěrových hmot, chemických směsí apod. výlučně na povolené skládky, případně je nechat zlikvidovat v souladu s příslušnými právními předpisy. Náklady a poplatky s tím spojené jsou součástí ceny **Díla**.
- 3.2.5. zajištění konečného úklidu prostor staveniště dle požadavků objednatele nebo oprávněných uživatelů, a to ve lhůtách stanovených touto smlouvou;
- 3.2.6. zajištění všech zákonem stanovených nebo dohodnutých zkoušek technických zařízení, budou-li taková zařízení součástí **Díla**. Veškeré doklady o provedení těchto zkoušek je zhotovitel povinen předat objednateli dle bodu 10.11.1. této smlouvy;
- 3.2.7. zajištění případného dopravního značení k dopravním omezením, jeho údržba, přemísťování a následné odstranění.
- 3.2.8. zhotovení dílenských, konstrukčních a výrobních výkresů a **Realizační dokumentace (RDS)**, pokud je jich k provedení **Díla** zapotřebí, provedení veškerých zkoušek, měření a



atestů k prokázání požadovaných kvalitativních parametrů předmětu Díla, pokud je vyžadují obecně závazné předpisy, technické normy nebo obchodní zvyklosti nebo pokud je předpokládá projektová dokumentace k Dílu, zajištění individuálních a komplexních zkoušek včetně návrhu jejich postupu, provedení veškerých potřebných geodetických prací a zhotovení dokumentace skutečného provedení stavby.

3.2.9. dodání veškerých materiálů, prací nebo detailů Díla, které sice nejsou zobrazeny nebo specifikovány ve **Smluvních dokumentech**, jsou však zřejmě nezbytné pro řádné provedení Díla;

3.2.10. vyhotovení dokumentace skutečného vyhotovení Díla.

Dokumentace skutečného vyhotovení Díla musí vyjádřit jednoznačným způsobem veškeré odchylky od požadavků projektové dokumentace (PDPS), jak byly známy v době podání nabídky zhotovitele. Podrobnost zpracování musí být obecně přinejmenším stejná, v jaké je zpracována projektová dokumentace, která je součástí zadávací dokumentace. Všechny podrobnosti, které nejsou jednoznačně patrné z výkresů, musí být popsány v technické zprávě. Dokumentace skutečného vyhotovení musí umožnit přehledným způsobem porovnat projektovaný a skutečný stav předmětu Díla. Zhotovitel je povinen dokumentaci skutečného vyhotovení Díla předat objednateli nejpozději do dne zahájení předání a převzetí díla dle této smlouvy, a to ve čtyřech (4) originálních tištěných vyhotoveních. V případě, že dokumentace pro výběr zhotovitele je vyhotovena digitálně, bude součástí dokumentace skutečného vyhotovení i jedno vyhotovení dokumentace v digitální formě na CD, výkresy ve formátu *.dgn nebo *.dwg, texty ve formátu MS Word.

3.2.11. pořízení kompletní dokladové části Díla v počtu 4 vyhotovení a v rozsahu bodu 11.11. této smlouvy

- kompletní přehled dokladů a dokumentace
- dokumentace skutečného provedení stavby dle bodu 3.2.10.
- originál stavebního deníku (v počtu 1 vyhotovení)
- doklady předepsané příslušným stavebním povolením a projektovou dokumentací
- protokol o vytýčení stavby
- protokol o odborném vedení stavby dle příslušného druhu stavby
- zápisy o komplexním provedení případných zkoušek díla
- přehled provedených kontrol a zkoušek zapsaných ve stavebním deníku
- osvědčení (atesty) materiálů výrobků použitých na stavbě
- prokazatelné doklady o likvidaci odpadů
- prohlášení vlastníků o bezvadném dokončení díla
- ostatní doklady stanovené příslušnými právními předpisy a technickými normami.

3.3. Zhotovitel je povinen dodat Dílo kompletní do všech detailů tak, aby po dokončení splnilo všechny požadavky objednatele, požadavky **Projektové dokumentace** a příslušných technických norem (včetně požadavků stanovených pro užívání Díla správními orgány nebo provozovateli) a uvedených ve **Smluvních dokumentech**. V případě rozdílných parametrů stanovených různými technickými normami, platí kritérium pro přísnější normu. Zhotovitel je povinen dodržet závaznost technických norem i v případě, že se jedná o normu doporučující. Dílo musí splňovat veškeré požadavky norem platných v České republice v době jeho předání a převzetí, dle podmínek této smlouvy. V případě nejasností je zhotovitel povinen před zahájením konkrétních prací předem jejich provedení konzultovat s **technickým dozorem stavebníka**. Zhotovitel je povinen použít pro



provedení Díla materiály a zařízení nové a nepoužité, které mají takové vlastnosti, aby byla po dobu předpokládané životnosti Díla při běžné údržbě zaručena platnými právními předpisy, technickými normami požadovaná pevnost, stabilita, požární bezpečnost, hygienická nezávadnost a bezpečnost, bezpečnost při užívání a ochrana zdraví a životního prostředí. Jestliže bude nezbytné, pro bezvadné provedení Díla, vyhotovení dalších částí projektové dokumentace, které nejsou obsaženy v dodavatelské a technické dokumentaci dodané objednatelem, požádá zhotovitel písemně objednatele o dodání takovéto dokumentace. Objednatel dodá takto vyžádanou dokumentaci ke schválení **technickému dozoru stavebníka** s dostatečným předstihem před prováděním té části Díla, která je touto dokumentací řešena. Veškerá takováto dokumentace bude před tím odsouhlasena projektantem, který zpracoval projekt pro stavební povolení.

- 3.4. Zhotovitel je povinen řešit vlastní realizaci Díla tak, aby neměla nepříznivý dopad na životní prostředí. Zhotovitel je povinen počínat si při provádění Díla (nebo při odstraňování jeho vad) tak, aby nedocházelo ke škodám na majetku objednatele nebo třetích osob (vlastníků sousedních nemovitostí či jejich oprávněných uživatelů). Zhotovitel je při provádění Díla taktéž povinen počínat si tak, aby nedocházelo k neoprávněným zásahům do vlastnického práva třetích osob nebo jiných práv vlastníků či oprávněných uživatelů.
- 3.5. Náklady vyplývající z výše uvedených podmínek (vymezených součástí Díla), včetně nákladů na provoz zařízení staveniště, jsou zahrnuty v ceně Díla.

4. Lhůty provádění díla

- 4.1. Smluvní strany se dohodly na lhůtách plnění Díla takto:
- 4.1.1. objednatel se zavazuje předat staveniště zhotoviteli: **do 10-ti kalendářních dnů** ode dne účinnosti této smlouvy,
- 4.1.2. zhotovitel se zavazuje zahájit práce na Díle: **dnem předání staveniště zhotoviteli dle bodu 4.1.1.**
- 4.1.3. zhotovitel se zavazuje ukončit stavební na Díle: **do 240 kalendářních dnů** ode dne převzetí staveniště dle bodu 4.1.1.
- 4.1.4. zhotovitel se zavazuje předat celé Dílo objednateli: **do 30 kalendářních dnů** ode dne ukončení stavebních prací dle bodu 4.1.3
- 4.2. Záruční doba na Dílo počíná běžet a trvá dle podmínek této smlouvy uvedené v bodě 11.2. a 11.3. této smlouvy.
- 4.3. Zhotovitel je oprávněn Dílo provést i před lhůtou uvedenou v bodě 4.1.3., resp. 4.1.4. této smlouvy, když případným provedením Díla před lhůtami uvedenými ve smlouvě, nesmí být dotčena kvalita Díla.
- 4.4. V případě, že ve lhůtě uvedené
- 4.4.1. v bodě 4.1.1. nedojde k převzetí staveniště objednatelem z důvodu překážek při předání staveniště, které by mohly mít vliv na řádné provedení Díla, uvede se tato skutečnost do **Protokolu o předání a převzetí staveniště** a lhůta pro předání a převzetí staveniště bude posunuta, včetně posunutí lhůt uvedených v bodě 4.1.2., 4.1.3 a 4.1.4., a to o stejný počet dnů, po které nemohl zhotovitel převzít staveniště z uvedených důvodů.
- 4.4.2. v bodě 4.1.2 až 4.1.4 nastanou takové překážky v zahájení či pokračování plnění Díla, které nespočívají na straně zhotovitele (především nevhodnost aktuálních klimatických podmínek pro provádění Díla, jejichž existence i namítaná nevhodnost musí být předem



odsouhlaseny **technickým dozorem stavebníka**, neposkytnutí oprávněně požadované součinnosti objednatele, vyšší moc spod.) budou o stejný počet dnů, po které nemohl zhotovitel plnit své povinnosti, posunuty i následující lhůty plnění dle této smlouvy. Důvody uvedeny v tomto bodě musí být zaznamenány ve **Stavebním deníku**.

- 4.5. Objednatel je oprávněn z objektivních důvodů rozhodnout o přerušení prací na Díle s účinností od dne doručení tohoto písemného rozhodnutí o přerušení zhotoviteli. Přerušení je účinné až do doby pokynu objednatele o pokračování v pracích, které je účinné opětovně dnem doručení tohoto pokynu zhotoviteli. Zhotovitel je povinen ihned po obdržení oznámení o přerušení prací, ukončit veškeré prováděné práce a zajistit staveniště tak, aby nedošlo ke škodám na dosud provedených pracích, na majetku objednatele či majetku a zdraví třetích osob nebo ke škodám na životním prostředí. Takovéto zajištění staveniště je zhotovitel povinen udržovat po celou dobu přerušení prací na Díle. Účelně vynaložené náklady na takové zajištění staveniště jdou k tíži objednatele, ledaže by nutnost přerušení prací způsobil svým zaviněním zhotovitel.
- 4.6. Zhotovitel je povinen při provádění díla postupovat v souladu s **Harmonogramem prací**.
- 4.6.1. Zhotovitel je povinen do sedmi (7) dnů ode dne převzetí staveniště dle bodu 4.1.1. této smlouvy, předat objednateli **Harmonogram prací**, aktualizovaný dle skutečného dne převzetí staveniště. Objednatel je povinen se k **Harmonogramu prací** (jeho aktualizacím) vyjádřit (ve formě souhlasu nebo nesouhlasu) do sedmi (7) dnů od jejich převzetí.
- 4.6.2. Zhotovitel je dále povinen provést a ve lhůtě sedmi (7) dnů ode dne vzniku relevantní změny, předat zhotoviteli postupem dle tohoto článku i všechny aktualizace **Harmonogramu prací**. Zhotovitel je povinen provést aktualizaci **Harmonogramu prací** i kdykoliv k výzvě objednatele ve lhůtě a postupem dle tohoto bodu.
- 4.6.3. Zhotovitel je povinen v průběhu Díla bez zbytečného prodlení informovat objednatele, v případě, kdy zjistí, že nebude schopen dodržet jednotlivé termíny **Harmonogramu prací** (aktualizovaného **Harmonogramu prací**). Jakákoliv změna termínů realizace Díla je možná pouze na základě písemné dohody smluvních stran. V případě, že zhotovitel nedodrží tuto informační povinnost, nemá nárok na případné prodloužení termínů uvedených v této smlouvě pro realizaci Díla.

5. Cenové podmínky

- 5.1. Cena Díla je určena položkovým rozpočtem zhotovitele, který tvoří přílohu této smlouvy - **Příloha č. 1 – Položkový rozpočet zhotovitele**. Nabídkovou cenou se rozumí cena obsažená v nabídce zhotovitele, která byla zhotovitelem nabídnuta na základě ocenění jednotlivých stavebních prací, činností či dodávek, potřebných pro provedení Díla dle **Soupisu prací, činností a dodávek**. Cena Díla je stanovena jako cena pevná vycházející z nabídky zhotovitele ve výběrovém řízení k veřejné zakázce a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele spojené s provedením Díla dle této smlouvy, zejména náklady na materiál, pracovní síly, strojní zařízení, dopravu, zařízení a ostrahu staveniště, administrativu, dokumentaci připravovanou zhotovitelem dle podmínek této smlouvy, poplatky, cla i případné pokuty stanovené zhotoviteli v případě porušení jeho povinností dle této smlouvy nebo jiných právních předpisů v souvislosti s prováděním Díla.
- 5.2. V souladu s tímto rozpočtem činí celková cena Díla:

16.148.050,52 Kč bez DPH

(slovy šestnáctmilionů stočtyřicetosttisíc padesát korun českých, 52 haléřů).

K takto sjednané ceně bude účtováno DPH ve výši stanovené právními předpisy platnými ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

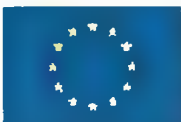


Cena Díla a každá jednotková cena za položku výkazu výměr je cena pevná, nejvýše přípustná a neměnná. Veškeré náklady, které bude nezbytné vynaložit v souvislosti s provedením Díla dle této smlouvy. Nejvýše přípustnou cenou se přitom rozumí cena, která je neměnná po celou dobu trvání smlouvy, není-li přitom splněna některá z podmínek, které dle smlouvy zakládají možnost či povinnost její změny.

- 5.3. Není-li příslušný náklad v kalkulaci nabídkové ceny jednoznačně přiřazen konkrétnímu dílčímu plnění nebo není-li v této kalkulaci uveden, má se za to, že je zahrnut do ceny jednotlivých dílčích plnění úměrně jejich podílu na celkové ceně, není-li z povahy nákladu zřejmé něco jiného. Obdobně se posuzuje přiřazení takových nákladů jednotlivým položkám kalkulace.
- 5.4. Ke změně ceny Díla může dojít pouze v případě, kdy
 - 5.4.1. objednatel požaduje dodatečné stavební práce, činnosti či dodávky, které nejsou v předmětu Díla, pokud jsou nezbytné a změna dodavatele není možná z ekonomických či technických důvodů a mohla by objednateli způsobit značné obtíže anebo výrazné zvýšení nákladů a jejich hodnota nepřekračuje ZZVZ stanovený limit;
 - 5.4.2. objednatel požaduje vypuštění některých prací předmětu Díla (činností či dodávek), když tato potřeba vznikla v důsledku okolností, které objednatel nemohl předpokládat a tato změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky a hodnota těchto změn nepřekročí ZZVZ stanovený limit;
 - 5.4.3. při realizaci Díla se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu Smluvními stranami známé, a zhotovitel je nezavinil, ani je nemohl předvídat a mají vliv na cenu Díla
 - 5.4.4. při realizaci Díla se zjistí skutečnosti odlišné od DPS předané objednatelem (neodpovídající geologické údaje apod.)
- 5.5. Postup při předpokládaných změnách ceny Díla
 - 5.5.1. vyskytne-li se v průběhu provádění stavebních prací nutnost provedení dalších prací, (činností nebo dodávek), které nebyly součástí položkového rozpočtu, je zhotovitel povinen nejpozději do 24 hodin od zjištění nutnosti provedení těchto prací, informovat o této skutečnosti objednatele a nejpozději do 3 pracovních dnů od stejného momentu nacenit tyto nové práce formou cenové nabídky, kterou předloží objednateli. Dle charakteru a nacenění těchto prací, bude buď mezi objednatelem a zhotovitelem uzavřen dodatek k této smlouvě, nebo dojde k jiné úpravě tohoto smluvního vztahu. Pokud zhotovitel nesplní tuto svou informační povinnost o nových pracích nebo dodávkách a nezíská písemný souhlas objednatele k jejich provádění, nesmí tyto práce či nebo dodávky dále provádět. Pokud tak přesto učiní, nevzniká mu nárok na jejich zaplacení a objednatel nemá povinnost tyto práce zhotoviteli zaplatit.
 - 5.5.2. ustanovení bodu 5.5.1 se použije i v případě, kdy se v průběhu provádění stavebních prací ukáže nutnost vypuštění některých prací nebo dodávek, které byly součástí položkového rozpočtu nebo nutnost výměny jedné nebo více položek soupisu stavebních prací, když tato potřeba vznikla v důsledku okolností, které smluvní strany nemohly předpokládat a které jsou nutné pro řádné dokončení díla.
- 5.6 V případě změny ceny Díla při změně rozsahu předmětu plnění se vždy použijí jednotkové ceny uvedené v kalkulaci nabídkové ceny (položkového rozpočtu) nebo cenová soustava, např. ÚRS Praha a.s. (dále jen ceník).

Pro výpočet jednotkové ceny budou použity:

 - a) smluvní jednotkové ceny předmětných prací, činností a dodávek uvedených v položkovém rozpočtu zhotovitele (jsou-li tyto ceny v položkovém rozpočtu uvedeny);



- b) nejsou-li příslušné práce, činnosti a dodávky v rozpočtu obsaženy, určí se jednotková cena předmětných prací činnosti a dodávek dle ceníkové ceny nové položky
 - c) není-li cena nové položky uvedena v ceníku, určí se jednotková cena na základě kalkulace zhotovitele odpovídající tržní (obvyklé) úrovni ceny, písemně odsouhlasené objednatelem.
- 5.7. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel nepřipouští podstatnou změnu závazku z této smlouvy na veřejnou zakázku č. F2017-013755 ve smyslu ust. § 222 odst. 3 ZZVZ. Jakákoliv nepodstatná změna závazku z této smlouvy je možná jen na základě podmínek stanovených v ZZVZ.

6. Platební podmínky

- 6.1. Objednatel neposkytuje zhotoviteli žádné zálohy.
- 6.2. Zhotovitel je povinen předložit objednateli vždy, nejpozději do šestého (6.) dne následujícího kalendářního měsíce po měsíci, ve kterém byly fakturované práce skutečně provedeny, soupis těchto provedených prací, oceněný v souladu s položkovým rozpočtem. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do tří (3) pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Zhotovitel do deseti (10.) kalendářních dnů po odsouhlasení soupisu prací ze strany objednatele vystaví objednateli fakturu. Datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce.
- 6.3. Fakturace bude provedena dle skutečně provedených prací odsouhlasených ve **Stavebním deníku** nebo ve výkazu provedené práce dle předchozího bodu, a to formou dílčí faktury (daňového dokladu). Nedílnou součástí dílčí faktury musí být
- 6.3.1. zjišťovací protokol dílčího plnění;
 - 6.3.2. objednatel a **technickým dozorem stavebníka** odsouhlasený soupis provedených prací odpovídající soupisu, který předtím předložil zhotovitel objednateli ke schválení.
- V případě, že daňový doklad (dílčí faktura/faktura) bude trpět formálními (absence zákonných náležitostí faktury, absence listinných příloh apod.) či věcnými (cena neodpovídá nabídce, práce nebyly provedeny či byly provedeny vadně apod.) vadami, je objednatel povinen zhotovitele na tyto vady upozornit do 14 kalendářních dnů, ode dne obdržení takového vadného daňového dokladu. V takovém případě se přeruší běh lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti v délce 30 dnů začne plynout doručením opravené faktury zpět na podatelnu statutárního města České Budějovice. Platby budou probíhat výhradně v CZK a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.
- 6.4. Splatnost faktur podle tohoto článku se sjednává v délce 30-ti dní ode dne doručení řádně vyhotovené faktury do sídla objednatele, přičemž fakturovanou cenu uhradí objednatel bezhotovostním převodem na bankovní účet zhotovitele č. [REDACTED] vedený u Komerční banky, a.s. .
- 6.5. Faktura musí respektovat požadavky Statutárního města České Budějovice na strukturu daňových dokladů (faktur zhotovitelů) vztahujících se k ekonomické činnosti s možností uplatnění daně z přidané hodnoty. V případě, že se bude jednat o ekonomickou činnost města a zároveň předmětem fakturace budou stavební a montážní práce, je dodavatel (plátce DPH) povinen uvádět na faktuře (daňovém dokladu) platný číselný kód klasifikace produkce CZ-CPA v rozmezí 41 až 43, vztahující se k režimu přenesení daňové povinnosti DPH. Každá zhotovitele vystavená faktura dle podmínek této smlouvy musí obsahovat mj.
- 6.5.1. název projektu
 - 6.5.2. číslo projektu



- 6.6. Objednatel uhradí zhotovitelem fakturované skutečně provedené práce do maximální výše 90% smluvní ceny. Zbýlých 10% z celkové fakturace (zádržné), je zhotovitel oprávněn fakturovat nejdříve po předání a převzetí díla, resp. po odstranění případných vad a nedodělků uvedených v **Zápise o předání a převzetí díla** jako celku, pokud by tyto vady či nedodělky zjištěny, a to na základě potvrzení objednatele o odstranění těchto vad a nedodělků, přičemž splatnost faktury pro tuto část fakturace se sjednává v délce 15 dnů. Zádržné podle tohoto odstavce je zhotovitel oprávněn nahradit bankovní zárukou ve smyslu příslušných právních předpisů, pokud výše zajištění v této záruce bude odpovídat celkové výši zádržného vyplývajícího z předchozích vět, přičemž v takovém případě je zhotovitel oprávněn fakturovat do výše 100 % skutečné fakturace.

7. Staveniště

- 7.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště na dobu sjednanou k provedení Díla. O předání a převzetí staveniště sepiší smluvní strany **Protokol o předání staveniště** se stanovením přístupových a příjezdových cest, rozsahu staveniště, bodů pro napojení odběrných míst vody, kanalizace, elektrické energie či jiných médií, stávajících sítí technické infrastruktury, nacházejících se na prostoru staveniště, případně i na přilehlých pozemcích, které budou stavbou dotčeny, včetně podmínek správců nebo vlastníků těchto sítí. Součástí **Protokolu o předání staveniště** budou též jmenování pověřených osob objednatele (technik objednatele, technický dozor stavebníka, autorský dozor, koordinátora BOZP) a zhotovitele (stavbyvedoucí, zástupce stavbyvedoucího, osoba zodpovědná za BOZP). Požadovaný rozsah ploch pro zařízení staveniště, jeho uspořádání a vztahy k okolí (jako například dopravní značení) je součástí nabídky zhotovitele. Tomu odpovídající náklady, včetně nákladů na provoz zařízení staveniště, jsou zahrnuty v nabídkové ceně. Vyžaduje-li vybudování zařízení staveniště stavební povolení nebo projednání s dotčenými orgány státní správy či jinými osobami, provede je zhotovitel na vlastní náklady a na vlastní odpovědnost. V případě, že zhotovitel bude zřizovat staveniště pro provedení Díla na pozemcích Statutárního města České Budějovice, zejména na pozemcích – plochách zeleně, je povinen si předem zajistit souhlas příslušného správního orgánu. Náklady za pronájem těchto pozemků, související správní či jiné poplatky nebo jakékoliv další související náklady zhotovitele s tím spojené, jsou součástí ceny Díla. Před předáním staveniště, bude-li to potřebné, předá objednatel zhotoviteli orientační zákresy podzemních sítí nacházejících se v obvodu staveniště. Zhotovitel přebírá odpovědnost za jejich vytýčení a ochranu během provádění stavby.
- 7.2. Zhotovitel je, v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a požadavky objednatele, povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek, čistotu a bezpečnost (dle požadavků této smlouvy) a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty, vzniklé jeho pracemi v souladu s platným zněním zákona o odpadech (zákona č. 185/2001 Sb.). Zhotovitel je rovněž povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon **technického dozoru stavebníka, koordinátora BOZP**, jakož i **pro výkon funkce autorského dozoru projektanta**, je-li vykonáván.
- 7.3. Zjistí-li zhotovitel nesoulad skutečného stavu staveniště s předpoklady projektového řešení nebo smluvních ujednání, je povinen na tuto skutečnost objednatele upozornit, nejpozději při převzetí staveniště.
- 7.4. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním Díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy a podmínky stanovené touto smlouvou. Zhotovitel je taktéž povinen na staveništi dodržovat všechny podmínky vlastníků nebo správců sítí technické infrastruktury, se kterými byl seznámen.
- 7.5. Zhotovitel je povinen přijmout na staveništi účinná opatření, aby vlivem prováděných stavebních prací nedocházelo k zatěžování okolí stavby prašností, znečišťování, nadměrnému



- hluku nebo ohrožení bezpečnosti postupem prováděných prací nebo provozem stavební mechanizace.
- 7.6. Nejpozději do 14-ti kalendářních dnů ode dne předání a převzetí Díla (dle Zázpisu o předání a převzetí Díla, pokud Dílo nebude vykazovat žádné vady či nedodělky) je zhotovitel povinen na své náklady vyklidit staveniště a odstranit veškerá zařízení staveniště a provést na staveništi a přilehlých plochách závěrečný úklid.
- 7.7. Objednatel, osoba vykonávající funkci technického dozoru stavebníka nebo koordinátor BOZP jsou oprávněni kontrolovat užívání staveniště. Zjistí-li tyto osoby, že zhotovitel využívá staveniště s nedostatky nebo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími ze smlouvy nebo z příslušných právních předpisů, jsou tyto osoby oprávněny písemně požadovat, aby zhotovitel užíval staveniště řádným způsobem a odstranil nedostatky vzniklé vadným užíváním.

8. Podmínky provádění díla Stavební deník

- 8.1. Zhotovitel provádí Dílo samostatně a na vlastní zodpovědnost. Zhotovitel je povinen provádět Dílo s náležitou odbornou péčí. Zhotovitel je povinen provést Dílo takovým způsobem, aby byl naplněn zamýšlený účel použití Díla. Zhotovitel je povinen provádět Dílo s náležitou péčí, důkladností a odborností, kterou lze očekávat od příslušně kvalifikovaného a kompetentního zhotovitele. Při provádění Díla je zhotovitel povinen respektovat všechny obecně závazné právní předpisy, technické normy a správní akty vztahující se k předmětu Díla (dále též Závazné předpisy).
- 8.2. Zhotovitel bere na vědomí a zavazuje se zajistit, že v průběhu provádění Díla neumožní jakoukoliv formu nelegální práce vymezené v ust. § 5 písm. e) z. č. 435/2004 Sb. o zaměstnanosti v platném znění a dodržovat všechny povinnosti stanovené zejména v z. č. 435/2004 Sb. o zaměstnanosti a zákonem č. 326/1999 Sb. o pobytu cizinců na území České republiky, v platném znění. Objednatel má právo kdykoliv v průběhu provádění Díla provést kontrolu dodržování předpisů o zamezení nelegální práce a požadovat po zhotoviteli předložení příslušných dokladů. Poruší-li zhotovitel povinnosti dle tohoto bodu, a objednateli bude pravomocně uložena pokuta nebo jiná finanční povinnost za umožnění výkonu nelegální práce, popřípadě bude povinen plnit jako ručitel v souladu s ust. § 141a nebo § 141b zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti v platném znění, zaplatí zhotovitel objednateli náhradu škody ve výši plnění, které musel objednatel zaplatit třetím osobám v důsledku porušení smluvních nebo zákonných povinností zhotovitele (zejména pokuty, penále, náklady řízení, odměny zaměstnanců apod.).
- 8.3. Zjistí-li zhotovitel při provádění Díla nepředvídané nálezy kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody nebo archeologické nálezy, je povinen neprodleně oznámit nález objednateli a jeho jménem taktéž příslušnému stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň učinit opatření, aby nález nebyl poškozen nebo zničen a v nezbytném rozsahu přerušit práce na díle. Objednatel je v tomto případě povinen rozhodnout o dalším postupu, a to písemně a bez zbytečného odkladu.
- 8.4. Zhotovitel tímto stanovuje stavbyvedoucího, kterým bude Ing. Jaroslav Špaček, tel.: [REDAKCE], zároveň stanovuje zástupce stavbyvedoucího, kterým bude Lukáš, tel.: [REDAKCE]. Stavbyvedoucí je povinen po celou dobu stavby (provádění Díla) být přítomen na místě provádění Díla (stavbě). Po dobu nepřítomnosti stavbyvedoucího přejímá jeho funkci ve smlouvě určený zástupce.
- 8.5. Zhotovitel je povinen provést Dílo v rozsahu, kvalitě a termínech uvedených v této smlouvě a předat je objednateli v souladu se všemi Smluvními dokumenty. Zhotovitel je povinen poskytovat



objednateli s odbornou péčí i odborné rady ve všech otázkách souvisejících s prováděním Díla. Během provádění Díla je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu informovat objednatele o všech skutečnostech, o kterých se dozví během provádění Díla a které by mohly mít vliv na porušení Harmonogramu prací, prodlení v termínech plnění Díla, změny ceny Díla nebo zhoršení kvality Díla a navrhnout objednateli takové opatření, aby k těmto změnám nedošlo. I v průběhu plnění Díla je zhotovitel povinen vyhledávat a informovat objednatele o možnosti takových změn Díla, které povedou nebo by mohly vést k úsporám v ocenění Díla. Tyto navrhované změny však nemohou mít dopad na kvalitu Díla požadovanou objednatelem. V případě schválení návrhu na úsporu ze strany objednatele, bude ekonomická výhoda této úspory připsána ve prospěch objednatele a cena Díla bude o tuto úsporu snížena.

- 8.6. Zhotovitel odpovídá za soulad prováděných prací s PDPS a rozhodnutími správních orgánů, vztahujícím se k Dílu, dodržování veškerých platných právních a technických norem, předpisů a technologických postupů při provádění stavby, a to jak u zhotovitele, tak u jeho poddodavatelů. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne objednateli škoda, je zhotovitel povinen tuto škodu v plném rozsahu uhradit.
- 8.7. Použije-li zhotovitel k provedení některých částí Díla poddodavatele, je povinen jej seznámit se všemi podmínkami provádění díla plynoucími ze zadávacích podkladů a této smlouvy (**Smluvními dokumenty**). Přenesení jakýchkoli závazků plynoucích ze **Smluvních dokumentů** na poddodavatele je vůči objednateli právně neúčinné. Výměna poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, podléhá předchozímu písemnému souhlasu objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v němž ji v zadávacím řízení prokázal původní poddodavatele.
- 8.8. Zhotovitel v plném rozsahu odpovídá za škody, které vzniknou při provádění Díla vlastníkům nemovitostí dotčených prováděním Díla nebo třetím osobám, jejichž práva či právem chráněné zájmy mohou být prováděním Díla dotčeny. Zhotovitel je povinen počínat si tak, aby škodám pokud možno předcházel. Je-li již z povahy prováděného Díla zřejmé, že ke škodám na vlastnictví nebo k poškození zájmů třetích osob může dojít, je zhotovitel povinen s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu.
- 8.9. **Stavební deník**, který vede zhotovitel, musí být během celé doby, po kterou se na stavbě pracuje, přístupný osobám pověřeným objednatelem kontrolou provádění díla a osobám pověřeným projektantem k provádění autorského dozoru, případně dalším osobám oprávněným k nahlížení nebo zápisu do **Stavebního deníku** ze smlouvy. **Stavební deník** vede zhotovitel se dvěma oddělitelnými průpisy, z nichž první si oddělí osoba pověřená objednatelem k provádění kontroly díla, druhý ukládá zhotovitel tak, aby jej mohl po dobu nejméně deseti let po kolaudaci stavby archivovat. Originál **Stavebního deníku** předá zhotovitel objednateli spolu s dokumentací skutečného vyhotovení stavby. Do **Stavebního deníku** může dále provádět potřebné záznamy pouze objednatel, případně jím pověřený zástupce ve věcech technických, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel projektu, do **Stavebního deníku**, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů ode dne provedení sporného zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
- 8.10. Zhotovitel je povinen vyzvat písemně objednatele ke kontrole provedení částí předmětu Díla, které budou dalším postupem zakryty, anebo u nichž další postup prací jinak znemožní kontrolu. Výzva ke kontrole musí být provedena doručením písemného sdělení na adresu objednatele a provozovatele nejméně dva (2) pracovní dny před požadovaným termínem pokračování prací a zápisem do **Stavebního deníku** nejméně tři (3) pracovní dny před požadovaným termínem pokračování prací. Nereaguje-li objednatel na výzvu zhotovitele, může zhotovitel po marném



uplynutí lhůty pro kontrolu provedení částí předmětu Díla, které budou dalším postupem zakryty, pokračovat v práci. Objednatel může provést dodatečnou kontrolu odkrytím příslušné části předmětu Díla na svůj náklad.

- 8.11. Objednatel má právo ne zahájit přejímací řízení Díla, není-li na staveništi pořádek, zejména uspořádaný zbylý materiál nebo není-li odstraněn odpad vzniklý při stavebních pracích apod.
- 8.12. V termínu stanoveném ve smlouvě k vyklizení staveniště je zhotovitel povinen předat všechny pozemky dotčené prováděním Díla zpět jejich vlastníkům, a to na základě **Protokolu o předání pozemků**, který zhotovitel předá objednateli nejpozději zároveň s **Oznámením o odstranění veškerých vad a nedodělků** (dle bodu 11.1.2., 11.1.3). Každý chybějící písemný zápis o zpětném předání pozemku dotčeného prováděním Díla jeho vlastníkovi bude považován za nedodělek Díla.

9. Kontrola provádění díla, Technický dozor stavebníka

- 9.1. Objednatel může písemně určit osoby, které jsou oprávněny kontrolovat provádění Díla (dále jen **technický dozor stavebníka** nebo TDS). Dojde-li v průběhu provádění Díla (stavby) ke změně **technického dozoru stavebníka**, je vůči zhotoviteli tato změna účinná teprve doručením písemného oznámení jména nového TDS podepsaného osobou oprávněnou jednat za objednatele nebo zápisem do **Stavebního deníku**.
- 9.2. TDS je oprávněn kontrolovat provádění Díla v plném rozsahu a je při tom oprávněn vstupovat na staveniště a na všechna pracoviště zhotovitele, kde se vyrábějí výrobky pro stavbu, a do skladů zhotovitele, kde se materiály a výrobky pro stavbu skladují.
- 9.3. TDS je oprávněn po zhotoviteli požadovat prokázání původu a vlastností materiálů a výrobků, které zhotovitel hodlá použít pro stavbu a zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu tomuto požadavku vyhovět.
- 9.4. Zjistí-li TDS, že jsou prováděny stavební a montážní práce bez toho, že by na stavbě byl přítomen stavbyvedoucí nebo jeho zástupce, má právo tyto práce zastavit až do doby, než bude stavbyvedoucí nebo jeho zástupce přítomen. Zhotovitel nemá nárok na prodloužení lhůty pro dokončení stavebních prací ani úhradu nákladů vzniklých z důvodů takovéto prodlevy.
- 9.5. Seznámí-li se TDS při výkonu své funkce na předmětu Díla se skutečnostmi, nebo obdrží-li od zhotovitele písemnosti, které zhotovitel považuje za své obchodní tajemství, je zhotovitel povinen na to TDS výslovně upozornit. TDS je oprávněn tyto skutečnosti sdělit nebo písemnosti předat pouze objednateli, pracovníku projektanta vykonávajícímu autorský dozor nebo orgánům státního stavebního dohledu.
- 9.6. Tento článek platí obdobně i pro **autorský dozor projektanta**, je-li dle určení objednatele vykonáván.

10. Splnění povinnosti provést dílo

- 10.1. Dílo je provedeno, je-li řádně dokončeno a předáno objednateli. Dílo bude předáno na místě samém (tj. na místě na/v kterém se Dílo dle této smlouvy provádí), a to na základě písemné výzvy zhotovitele doručené objednateli. Objednatel je povinen k předání a převzetí Díla přizvat, kromě zhotovitele i osoby vykonávající funkci TDS, případně také osobu vykonávající funkci autorského dozoru projektanta, **koordinátora BOZP** či jakékoliv jiné osoby, jejichž účast na předávání Díla považuje objednatel za vhodnou nebo nezbytnou. O předání a převzetí díla se zavazují obě smluvní strany sepsat samostatný **Protokol o předání a převzetí díla**, podepsaný oprávněným zástupcem zhotovitele, TDS a zástupcem objednatele, oprávněným jednat ve věcech technických. Dílo se nepovažuje za dokončené, vykazuje-li vady a nedodělky, které buď samy o sobě, anebo ve



- spojení s jinými, brání užívání stavby funkčně nebo esteticky. V **Protokolu o předání a převzetí díla** se uvede
- 10.1.1. soupis všech zhotovitelem předaných dokladů k **Dílu**
 - 10.1.2. soupis ojedinělých drobných vad a nedodělků, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání **Díla** funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují
 - 10.1.3. lhůta pro odstranění vad a nedodělků uvedených v bodě 10.1.2., která nesmí být delší než 30 kalendářních dnů,
 - 10.1.4. cena **Díla**
 - 10.1.5. přesné datum konce záruční doby na **Dílo**.
 - 10.1.6. den vyklizení staveniště
- Nebudou-li vady a nedodělky odstraněny ve sjednané lhůtě dle bodu 10.1.3. (dle **Protokolu o předání a převzetí díla**), je objednatel oprávněn jejich odstranění provést prostřednictvím třetí osoby, a to na náklady zhotovitele a zhotovitel ponese dál záruku za celé **Dílo** v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou. Tím nezaniká právo objednatele na náhradu škody a smluvní pokutu, která objednateli v souvislosti s nečinností zhotovitele při odstraňování vad a nedodělků vznikla.
- 10.2. Řádné provedení **Díla** bude dále prokázáno úspěšným provedením všech předepsaných zkoušek, nutných k řádnému dokončení celého **Díla**. K účasti na nich je zhotovitel povinen objednatele a TDS, včas pozvat, jinak nemusí být výsledky těchto zkoušek objednatelem uznány a zhotovitel na své náklady zajistí nové zkoušky za přítomnosti objednatele resp. jeho TDS
 - 10.3. Zhotovitel odpovídá za faktické a právní vady, které má **Dílo** v době předání.
 - 10.4. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli písemnou výzvou k převzetí dokončeného **Díla**, že **Dílo** je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a přijímacím řízení se prokáže, že **Dílo** není dokončeno nebo, že není ve stavu nezbytném pro předání a převzetí **Díla**, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
 - 10.5. V případě, že se objednatel, přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu, nedostaví k převzetí **Díla**, nebo předávací a přijímací řízení jiným způsobem zmaří, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré nezbytné náklady, které zhotoviteli vznikly v souvislosti s neúspěšným předávacím a přijímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
 - 10.6. Zhotovitel je povinen se zúčastnit řízení o předčasném užívání **Díla**, zkušebního provozu a kolaudačního řízení, pokud jej přizve příslušný stavební úřad. V případě, že se zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakované kolaudační řízení.
 - 10.7. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli pro účely kolaudačního řízení nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádnou kolaudaci stavby.
 - 10.8. Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu zhotoviteli kopii rozhodnutí o předčasném užívání **Díla** (stavby) a kolaudačního souhlasu, pokud jsou v nich stanoveny povinnosti zhotovitele.
 - 10.9. Zhotovitel je povinen splnit svoje povinnosti vyplývající z rozhodnutí o předčasném užívání **Díla** (stavby) a z kolaudačního souhlasu ve lhůtě tam stanovené a nebyla-li lhůta stanovena, tak nejpozději do třiceti dnů ode dne doručení kopie kolaudačního souhlasu.
 - 10.10. Předání a převzetí **Díla** je zahájeno dnem uvedeným v písemné výzvě zhotovitele k předání a převzetí **Díla**.. Za den předání díla je považován den uvedený v **Protokolu o předání a převzetí díla**.
 - 10.11. Zhotovitel je povinen doložit při zahájení předávání a přebírání **Díla** dle čl. 10 této smlouvy mimo doklady uvedené v této smlouvě, i níže uvedené doklady, listiny, potvrzení, bez jejich předložení



objednateli v uvedené lhůtě není dílo považováno za dokončené (Dílo vykazuje vady). Zhotovitel je povinen předložit dle předchozí věty tyto doklady

- 10.11.1. zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů;
- 10.11.2. zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací;
- 10.11.3. zápisy o vyzkoušení smontovaného zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách;
- 10.11.4. doklady o likvidaci odpadů;
- 10.11.5. prohlášení o shodě, certifikáty výrobků, doklady o schválení výrobku apod.;
- 10.11.6. písemná stanoviska správců a provozovatelů sítí dotčených stavbou včetně jejich vyjádření před zakrytím sítí;
- 10.11.7. souhlasná písemná vyjádření majitelů pozemků dotčených stavbou o převzetí pozemků,
fotodokumentaci o průběhu stavebních prací;
- 10.11.8. dokumentaci skutečného provedení stavby a geodetické zaměření díla;
- 10.11.9. originály stavebního deníku (případně deníků)

11. Kvalita Díla, Záruka

- 11.1. Zhotovitel odpovídá za vady Díla za podmínek a v rozsahu stanoveném obecně závaznými právními předpisy. Zhotovitel poskytuje objednateli za jakost díla záruku, že Dílo bude po záruční dobu způsobilé k použití pro ujednaný, jinak obvyklý, účel, a že si zachová ujednané, jinak obvyklé vlastnosti. Zhotovitel plně odpovídá za škody, které vzniknou objednateli a které mají původ ve vadném, neúplném nebo opožděném plnění zhotovitele.
- 11.2. Záruční doba na Dílo a veškeré jeho části včetně všech provedených prací je 60 měsíců.
- 11.3. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí Díla jako celku bez vad a nedodělků (tj. po odstranění vad a nedodělků uvedených v Protokolu o předání a převzetí díla dle bodu 10.1. této smlouvy), provedeného v souladu s projektovou dokumentací, zadávacími podmínkami veřejné zakázky a touto smlouvou. Dílčí předávání a přebírání Díla po jednotlivých stavebních objektech nebo částech (to především z důvodu nutnosti nebo potřeby jejich uvedení do předčasného užívání či zkušebního provozu) nezbavuje zhotovitele povinnosti předat Dílo jako celek komplexním zápisem o předání a převzetí.
- 11.4. V případě objednatelem uplatněné záruční vady (Oznámení o vadě v záruční době) je zhotovitel povinen do tří (3) pracovních dní ode dne doručení tohoto Oznámení o vadě v záruční době ze strany objednatele, sepsat Zápis o záruční vadě, a to na základě prohlídky, která bude uskutečněna za účasti obou smluvních stran. V Zápisu bude popsán rozsah vady, s datem jejího zjištění, předpokládaný postup odstranění vady, včetně požadavků na event. součinnost objednatele a lhůty pro odstranění této vady. Zápis musí být podepsán zástupci objednatele a zhotovitele, kteří jsou oprávněni za smluvní strany jednat v technických věcech.
- 11.5. Zhotovitel je povinen zahájit práce na odstranění objednatelem oznámené záruční vady do sedmi (7) dní v případě vážné závady, jinak do třiceti (30) dní od obdržení tohoto Oznámení ze strany objednatele, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do pravomocného rozhodnutí soudu. Zhotovitel je povinen uplatněnou záruční vadu odstranit, ve lhůtě, která bude smluvními stranami dohodnuta a uvedena v Zápisu o záruční vadě dle bodu 11.4 této smlouvy. V případě, že se zhotovitel a objednatel nedohodnou na lhůtě pro odstranění uplatněných záručních vad, bude tato určena jednostranně objednatelem dle povahy a charakteru vyskytlé vady.



- 11.6. V případě, že přes písemnou výzvu objednatele, bude zhotovitel v prodlení s jakoukoliv lhůtou uvedenou v bodě 11.4. a/nebo 11.5., má objednatel právo zadat odstranění vad třetí osobě na náklady zhotovitele, když zhotovitel ponese dál záruku za celé Dílo v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.
- 11.7. Objednatel je povinen uplatnit záruční vadu u zhotovitele písemně a bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. **Oznámení o vadě v záruční době** (reklamací) odešle na adresu zhotovitele uvedenou v bodě 1.1. této smlouvy. V **Oznámení** (reklamací) musí být vady popsány nebo uvedeno jak se projevují a uveden způsobem, jakým zhotovitel požaduje sjednání nápravy.

12. Ukončení závazku ze smlouvy

- 12.1. Objednatel je oprávněn ve smyslu ust. § 223 ZZVZ závazek z této smlouvy vypovědět nebo od smlouvy odstoupit v případě, že v jejím plnění nelze pokračovat, aniž by tím došlo k porušení ust. § 222 ZZVZ.
- 12.2. Od této smlouvy může kterákoliv ze smluvních stran odstoupit v případě, že dojde k podstatnému porušení práv a povinností vyplývajících z této smlouvy druhou smluvní stranou. Odstoupením od smlouvy, tj. doručením projevu vůle o odstoupení druhé smluvní straně, smlouva zaniká. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároků na náhradu škody a zaplacení smluvní pokuty, řešení sporů mezi smluvními stranami a jinými ustanovením i smlouvy, která dle projevené vůle smluvních stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy. Zhotovitelovy závazky za jakost stavebních či montážních prací a provedených dodávek, odstranění vad a nedodělků, platí i po jakémkoliv odstoupení od smlouvy, pro část Díla, kterou zhotovitel do tohoto odstoupení realizoval.
- 12.3. Za podstatné porušení smlouvy na straně zhotovitele se rozumí
- 12.3.1. více, než-li 30-ti denní prodlení zhotovitele se lhůtou uvedenou v bodě 4.1.2 nebo 4.1.3. nebo 4.1.4. této smlouvy,
- 12.4. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit způsobem uvedeným pro podstatné porušení povinností zhotovitele v případě, že
- 12.4.1. vůči majetku zhotovitele probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, pokud to příslušné právní předpisy dovolují
- 12.4.2. insolvenční návrh na zhotovitele byl zamítnut proto, že majetek zhotovitele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení
- 12.4.3. zhotovitel vstoupil do likvidace.
- Zhotovitel je povinen oznámit objednateli bez zbytečného odkladu, že skutečnosti uvedené v bodech 12.4.1., 12.4.2. nebo 12.4.3. nastaly nebo mohou nastat. Stejně tak je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu informovat objednatele o skutečnosti, která se týká podstatného zhoršení jeho hospodářských poměrů či změny majetkových poměrů, které by mohly mít i jednotlivě negativní vliv na plnění jeho povinností dle této smlouvy.
- 12.5. Oznámením dle tohoto článku se rozumí písemná zpráva, prokazatelně doručená druhé smluvní straně. Lhůtou bez zbytečného odkladu se rozumí lhůta pěti (5) kalendářních dnů poté, kdy se oznamující strana o uvedených skutečnostech dozvěděla nebo při náležitě péči mohla dozvědět. Oznámením se oznamující strana nezbujuje svých závazků z této smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů. V případě, kdy tuto povinnost zhotovitel nesplní nebo nedoručí uvedené oznámení včas, má objednatel nárok na náhradu škody, která mu tím vznikne, včetně nároku na odstoupení od této smlouvy.
- 12.6. Po odstoupení od smlouvy ze strany objednatele



- 12.6.1. je zhotovitel povinen vyklidit staveniště v den uvedený v oznámení o odstoupení od smlouvy a vrátit ve stejný den objednateli Smluvní dokumenty, které mu byly objednatelem v souvislosti se provedením díla předány; zhotovitel však bez předchozího souhlasu není oprávněn ze staveniště odstraňovat žádné předměty materiály nebo výrobky (ať zabudované nebo nezabudované), dočasné stavby, strojní zařízení apod.;
- 12.6.2. je zhotovitel povinen objednateli nahradit veškeré náklady a výdaje, případně další škodu, které objednateli vznikly v souvislosti s tímto odstoupením;
- 12.6.3. je objednatel oprávněn pozastavit zhotoviteli jakékoliv platby.
- 12.7. Za podstatné porušení smlouvy na straně objednatele se rozumí více než 30-ti denní prodlení objednatele s úhradou jakékoliv platby vyúčtované zhotovitelem dle podmínek této smlouvy.
- 12.8. Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu vzniklou v důsledku nedodržení ustanovení této smlouvy a právních předpisů České republiky a příslušných technických norem, vztahujících se k prováděnému Dílu. Zhotovitel odpovídá za škody a vady Díla také způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi či stavbě, ledaže prokáže, že nemohl tyto vady, na základě svých odborných znalostí při vynaložení potřebné péče, zjistit a objednatele na ně upozornit.
- 12.9. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, včetně opožděného plnění, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné nebo pokud objednatel bude požadovat jinak, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Zhotovitel je povinen počínat si tak, aby škodám pokud možno předcházel. Je-li již z povahy prováděného díla zřejmé, že ke škodám na vlastnictví nebo k poškození zájmů může dojít, je zhotovitel povinen s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu. Zproštění odpovědnosti za škodu je možné pouze průkazem, že ke škodě nedošlo.
- 12.10. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činnostmi těch, kteří pro něj dílo provádějí. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- 12.11. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu na pojištění své odpovědnosti za škody způsobené zhotovitelem objednateli nebo třetím osobám, s plněním minimálně ve výši minimálně 9.800.000,-Kč s tím, že podíl spoluúčasti zhotovitele na pojistném plnění nemůže činit více než 4 %. Zhotovitel je povinen po celou dobu trvání této smlouvy a práva a povinností z ní vyplývajících udržovat citovanou pojistnou smlouvu v platnosti v minimálním rozsahu uvedeném v předchozí větě a na požádání objednatele splnění této své povinnosti doložit.

13. Sankční ujednání

- 13.1. V případě, že zhotovitel bude v prodlení se lhůtou uvedenou v bodě. 4.1.3. nebo 4.1.4. této smlouvy, je povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,2% z Celkové ceny díla bez DPH dle bodu 5.1. této smlouvy, a to za každý i započatý den prodlení. V případě, že zhotovitel bude v prodlení se lhůtou uvedenou v bodě. 4.1.2. této smlouvy, je povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 10.000,-Kč, a to za každý i započatý den prodlení
- 13.2. V případě prodlení zhotovitele s plněním povinností uvedených v bodě 11.4. a/nebo 11.5. této smlouvy, je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 5.000,-Kč za každou jednotlivou vadu a započatý den prodlení.



- 13.3. V případě nedodržení lhůty stanovené pro vyklizení a vyčištění staveniště dle bodu 7.6. této smlouvy, je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení, nejvýše však 20.000,- Kč
- 13.4. V případě, že zhotovitel bude v prodlení se lhůtou uvedenou v bodě 10.1.3. této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,-Kč za každý i započatý den prodlení.
- 13.5. Zaplacením smluvní pokuty dle této smlouvy není dotčeno právo objednatele na náhradu škody, která objednateli vznikne porušením povinnosti zhotovitele, a to i za předpokladu, že převyšuje sjednanou smluvní pokutu.
- 13.6. Zhotovitel není povinen hradit smluvní pokutu v případě, že se dostal do prodlení z důvodů na straně objednatele.
- 13.7. V případě prodlení objednatele se zaplacením platby vyúčtované zhotovitelem řádně, oprávněně a dle podmínek této smlouvy může zhotovitel uplatnit u objednatele smluvní úrok z prodlení, jehož výši si smluvní strany ujednávají na 0,02% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- 13.8. Smluvní pokuty nebo smluvní úrok z prodlení dle výše uvedených bodů jsou splatné do 10 dnů ode dne doručení výzvy k zaplacení smluvní pokuty.

14. Další povinnosti zhotovitele

- 14.1. Zhotovitel bere na vědomí, že Dílo (stavba) bude spolufinancováno z Evropských strukturálních a investičních fondů v gesci Ministerstva pro místní rozvoj České republiky (Evropský fond pro regionální rozvoj – Integrovaný regionální operační program). Zhotovitel je povinen respektovat níže uvedené podmínky vyplývající z této skutečnosti:
 - 14.1.1. Archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci díla, a to po dobu 10 let od zániku této smlouvy, nejméně do roku do roku 2028.
 - 14.1.2. Zajistit, aby každý originál účetního dokladu obsahoval informaci, že se jedná o projekt financovaný z Evropských strukturálních a investičních fondů v rámci Integrovaného regionálního operačního programu pro období 2014-2020.
 - 14.1.3. Zhotovitel souhlasí dle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, s výkonem kontroly na předmět zakázky a minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
 - 14.1.4. Opatřit vizuální identitu projektů v souladu s požadavky na publicitu dle metodik stanovených odpovídajícím zdrojem financování a dle *Specifických pravidel vydaných k příslušné výzvě*.

15. Vlastnictví k předmětu díla a nebezpečí škody na něm

- 15.1. Objednatel je vlastníkem veškerých objektů, kde bude Dílo prováděno, a vlastníkem všech výrobků a materiálů do nich zabudovaných od okamžiku, kdy k jejich zabudování dojde. Zhotovitel, po celou dobu provádění Díla, přejímá všechny části stavby, které jsou výsledkem jeho stavební a montážní činnosti, nebo všechny části stavby, které byly jeho stavební a montážní



činností dotčeny, do užívání, je povinen je zabezpečit proti poškození a nese nebezpečí škody na nich až do okamžiku jejich definitivního předání a převzetí objednatelem.

- 15.2. Vlastníkem všech ostatních částí předmětu Díla, které nemají povahu nemovitosti nebo nejsou s nemovitostí pevně spojeny, je zhotovitel až do okamžiku jejich předání objednateli.

16. Dokumentace skutečného provedení díla

- 16.1. Dokumentace skutečného vyhotovení Díla je součástí předmětu plnění Díla dle této smlouvy.
- 16.2. Dokumentace skutečného vyhotovení Díla musí vyjádřit jednoznačným způsobem veškeré odchylky od požadavků **Projektové dokumentace (PDPS)**, jak byly známy v době podání nabídky. Podrobnost zpracování musí být obecně přinejmenším stejná, v jaké je zpracována dokumentace, která je součástí zadávací dokumentace. Všechny podrobnosti, které nejsou jednoznačně patrné z výkresů, musí být popsány v technické zprávě. Dokumentace skutečného vyhotovení musí umožnit přehledným způsobem porovnat projektovaný a skutečný stav předmětu díla.
- 16.3. Zhotovitel je povinen dokumentaci skutečného vyhotovení Díla předat objednateli nejpozději do dne zahájení předání a převzetí díla dle této smlouvy, a to ve čtyřech (4) originálních tištěných vyhotoveních. V případě, že dokumentace pro výběr zhotovitele je vyhotovena digitálně, bude součástí dokumentace skutečného vyhotovení i jedno vyhotovení dokumentace v digitální formě na CD, výkresy ve formátu *.dgn nebo *.dwg, texty ve formátu MS Word.
- 16.4. Dokumentace skutečného provedení Díla musí odpovídat technickým podmínkám budoucích provozovatelů jednotlivých sítí. Technické podmínky aktuálně platné ke dni dokončení stavební činnosti dle bodu 4.1.3. této smlouvy předají zhotoviteli zástupci těchto provozovatelů. Soulad zaměření s těmito technickými podmínkami musí jednotliví provozovatelé písemně potvrdit před předáním a převzetím dokončeného Díla. Podrobněji jsou požadovaný rozsah a provedení dokumentace skutečného provedení Díla uvedeny v příloze k této smlouvě - **Příloze č. 2 - Rozsah a provedení dokumentace skutečného vyhotovení Díla**, která tvoří nedílnou součást této smlouvy.

17. Bezpečnost a ochrana zdraví

- 17.1. Zhotovitel se zavazuje, že v dostatečném časovém předstihu bude informovat své subdodavatele o skutečnosti, že na stavbě je objednatelem určená osoba – koordinátor BOZP a upozorní všechny subdodavatele na stavbě na plnění povinností uložených zákonem 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) v platném znění.
- 17.2. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob zhotovitele a jeho subdodavatelů, jakožto všech ostatních osob oprávněně se pohybujících na staveništi a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pomůckami.
- 17.3. Zhotovitel bude postupovat při provádění Díla v souladu se všemi předpisy pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci a zajistí informovanost o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci všech osob zhotovitele, které budou trvale nebo dlouhodobě navštěvovat stavbu. Zhotovitel se zavazuje na požádání zajistit proškolení o BOZP osob objednatele, které budou trvale nebo dlouhodobě navštěvovat stavbu.
- 17.4. Pokud se na stavbu dostaví se souhlasem objednatele nebo na základě rozhodnutí veřejného orgánu některá osoba nebo skupina osob ke krátkodobé návštěvě, zajistí zhotovitel doprovod těchto osob po stavbě, popřípadě zastaví na příslušném úseku práci po dobu pohybu návštěvníků v daném prostoru. Toto zastavení práce nemá vliv na lhůtu dokončení díla.



- 17.5. Zhotovitel zajistí přiměřeně bezpečný a čistý přístup a příjezd ke všem místům a pracovištím stavby po celou dobu trvání stavby.
- 17.6. Zhotovitel bude dbát na používání ochranného oblečení, ochranných krytů, brýlí a jiných ochranných pomůcek všemi osobami pracujícími na stavbě a obdobně i osobami, které se na staveništi pohybují s vědomím zhotovitele.

18. Závěrečná ustanovení

- 18.1. Tato smlouva vznikla dohodou smluvních stran o celém jejím obsahu. Smluvní strany výslovně prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísni, ani za jinak nápadně nevýhodných podmínek.
- 18.2. Tato smlouva může být měněna pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran a pouze v rozsahu nepodstatných změn závazků a za splnění podmínek stanovených v ZZVZ.
- 18.3. Neplatná nebo neúčinná ustanovení této smlouvy nezpůsobují neplatnost nebo neúčinnost ostatních ustanovení smlouvy či celé smlouvy. Neplatná nebo neúčinná ustanovení smlouvy se zavazují smluvní strany nahradit platnými a účinnými ustanoveními, které se nejvíce blíží hospodářskému – obchodnímu účelu, pro který se tato smlouva uzavírá. Smluvní strany jsou povinny nejpozději do 30 dnů od obdržení písemné výzvy druhé smluvní strany k nahrazení neplatného nebo neúčinného ustanovení, odsouhlasit navrhovanou změnu nebo v této lhůtě doručit druhé smluvní straně své zdůvodnění odmítnutí, společně s novým návrhem.
- 18.4. Právní vztahy touto smlouvou neupravené, tato smlouva, jakož i poměry z ní vyplývající, se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění a dalšími příslušnými právními předpisy ČR. Smluvní strany tímto prohlašují, že se dohodly na místní příslušnosti soudu v souladu s ustanovením § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád v platném znění takto: Místně příslušným soudem pro případ sporů vyplývajících z této smlouvy je soud příslušný dle sídla objednatele.
- 18.5. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti podpisem posledního z účastníků této smlouvy, v případě, kdy bude tato smlouva uzavírána po 1.7.2017 (včetně) nabývá smlouva účinnosti dnem splnění všech podmínek uvedených v zákoně č. 340/2015 Sb. o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění. Tato smlouva je vyhotovena v sedmi (7) originálních provedeních, z nichž dva stejnopisy obdrží zhotovitel a pět (5) stejnopisů obdrží objednatel.
- 18.6. Zhotovitel se zavazuje poskytnout objednateli součinnost při plnění jeho povinností stanovených v ust. § 219 ZZVZ.
- 18.7. Zhotovitel bere na vědomí, že na tuto smlouvu se vztahují povinnosti uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění. Smluvní strany si tímto ujednávají, že uveřejnění dle tohoto zákona zajistí objednatel způsobem, v rozsahu a ve lhůtách z něho vyplývajících. O provedeném uveřejnění objednatel zhotovitele informuje poté, co obdrží ze strany správce registru smluv potvrzení o provedeném uveřejnění. Smluvní strany po dohodě souhlasí rovněž s tím, že úplné znění této smlouvy včetně všech jejích příloh a dalších součástí může být bez omezení zveřejněno i na oficiálních webových stránkách města České Budějovice (www.c-budejovice.cz) a profilu zadavatele (objednatel). Zhotovitel bere dále na vědomí, že objednatel je povinen či oprávněn tuto smlouvu, jakož i jiné skutečnosti z ní nebo z jejího naplňování vyplývající, uveřejnit či poskytnout třetím osobám, pokud takový postup vyplývá z jiných právních předpisů. Pro účely uveřejňování či poskytování dle předchozích vět smluvní



strany současně shodně prohlašují, že žádnou část této smlouvy nepovažují za své obchodní tajemství bránící jejímu uveřejnění či poskytnutí. Ujednání dle tohoto odstavce se vztahují i na všechny případné dodatky k této smlouvě, jejichž prostřednictvím je tato smlouva měněna či ukončována.

- 18.8. Smluvní strany jsou povinny doručovat si vzájemně listiny, doklady či jiné dokumenty, vyjma zápisů z kontrolních dnů, návrhů Změnových listů a Změnové listy a návrhů Dodatků k této Smlouvě, které lze předat osobně smluvně určenému zástupci objednatele oprávněnému jednat za zhotovitele ve věcech technických, prostřednictvím ID, doporučenými zásilkami, prostřednictvím držitele poštovní licence nebo osobně na Podatelnu zhotovitele nebo objednatele. V případě doručování prostřednictvím držitele poštovní licence, se má za to, že zásilka je doručena nejpozději 5-tým dnem ode dne prokazatelného odeslání zásilky, nepřevzme-li si zásilku adresát dříve. Smluvní strany jsou povinny prokazatelným způsobem se navzájem informovat o změnách údajů uvedených v článku 1. Smluvní strany.

- 18.9. Uzavření této Smlouvy o dílo bylo v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění změn a doplňků schváleno usnesením Rady města ze dne 17. 07. 2017, č. 1001/2017 .

- 18.10. Nedílnou součástí této smlouvy je

Příloha č. 1 Položkový rozpočet zhotovitele

17-08-2017

V Českých Budějovicích, dne

V Českých Budějovicích, dne 14.8.2017

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
Ing. Jiří Svoboda
primátor statutárního města České Budějovice



.....
Ing. Martin Stašek
oblastní ředitel pro Jihočeský kraj
Meteorstav a.s.
180 00 Praha 8, Koželužská 2450/4
IČ 00 01 49 15
(0627)

ASPE 9

Firma: HBP s.r.o

Seznam objektů s DPH

Stavba: 14 120 00 - Cyklolávka přes Vltavu u TJ Meteor, České Budějovice
Vananta.ZR -

Odbytová cena: 16 148 060,52
OC+DPH: 19 539 141,16

Sazba 1 0
Sazba 2 15
Sazba 3 21

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 001	Vedlejší a ostatní náklady	885 000,00	185 850,00	1 070 850,00
SO 201	Lávka	11 676 812,70	2 452 130,68	14 128 943,38
SO 202	Levoběžná rampa	3 586 237,82	753 109,98	4 339 347,80

Metrostav a.s.
180 00 Praha 8, Koželužská 2450/4
IČ 00 01 49 15
(0627)

ASPE 9

Firma: HBP s.r.o.

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 14 120 00
 číslo a název SO: SO 001
 číslo a název rozpočtu: SO 001

Cyklolávka přes Vitavu u TJ Meteor, České Budějovice
 Vedlejší a ostatní náklady
 Vedlejší a ostatní náklady

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
0 Všeobecné konstrukce a práce								
1		02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY Vyspravení přístupové komunikace od obce a v obci Planá, předpoklad frézování v tl. 40mm včetně likvidace vyfrézovaného materiálu a dopravy, spojovací posítk 0,35kg/m2, nový kryt ACO1 1+ tl. 40mm včetně případných zálivek. Odhad množství - 3400m2, bude upřesněno po realizaci stavby a fakturováno jen se souhlasem investora. Platí pro oba SO (201 a 202).	KČ	1,000	100 000,00	100 000,00
1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]								
2	2015_OTSKP-EC	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ po skončení stavby, zaměření skutečného stavu + geometrák (včetně koryta dle požadavku správce toku) pro oba SO (201 a 202)	KUS	1,000	40 000,00	40 000,00
3	2015_OTSKP-EC	02940.01		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE SO 201 Dilenská přejímka + Montážní přejímka + Přejímka PKO	KS	1,000	110 000,00	110 000,00
4	2015_OTSKP-EC	02940.02		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE SO 202 Dilenská přejímka + Montážní přejímka + Přejímka PKO	KS	1,000	35 000,00	35 000,00
5	2015_OTSKP-EC	029412.01		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU SO 201	KUS	1,000	10 000,00	10 000,00
6	2015_OTSKP-EC	029412.02		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU SO 202	KUS	1,000	10 000,00	10 000,00
7	2015_OTSKP-EC	02943.01		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS SO 201	KS	1,000	100 000,00	100 000,00
8	2015_OTSKP-EC	02943.02		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS SO 202	KS	1,000	100 000,00	100 000,00
9	2015_OTSKP-EC	02944.01		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVEDENÍ V DIGIT FORMÉ SO 201 vč. papírové pro archivaci (6 paré + CD)	KS	1,000	20 000,00	20 000,00
10	2015_OTSKP-EC	02944.02		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVEDENÍ V DIGIT FORMÉ SO 202 vč. papírové pro archivaci (6 paré + CD)	KS	1,000	20 000,00	20 000,00
11	2015_OTSKP-EC	02946		OSTATNÍ POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE zdokumentování stavby pro SO 201 a 202	KS	1,000	5 000,00	5 000,00

12	2015_OTSKP-EC	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Zatěžovací zkouška včetně zajištění zátěže pro SO201	KS	1,000	20 000,00	20 000,00	
13	2015_OTSKP-EC	02953.01		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA SO 201 1. hlavní prohlídka	KUS	1,000	10 000,00	10 000,00	
14	2015_OTSKP-EC	02953.02		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA SO 202 1. hlavní prohlídka	KUS	1,000	10 000,00	10 000,00	
15	2015_OTSKP-EC	02971		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOTECHNICKÝ MONITORING NA POVRCHU Geolog pro oba SO (201 a 202)	KS	1,000	10 000,00	10 000,00	
16	2015_OTSKP-EC	02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele vč. osazení dle požadavku objednatele, materiálové řešení bude odsouhlaseno objednatelem* 1x banner, 1x pamětní deska, 2x o stavbě	KS	1,000	5 000,00	5 000,00	
17	2015_OTSKP-EC	03100		ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ včetně opatření k zajištění BOZP Kompletní zařízení staveniště dle potřeb zhotovitele, sklady, stavební buňky, vč. oplocení, zpevnění ploch, pronájmu pozemku a pod., vč. veškerých opatření k zajištění BOZP na staveništi Po dokončení stavby demontáž a uvedení pozemku do původního stavu.	KČ	1,000	170 000,00	170 000,00	
18	2013_OTSKP	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytýčení a měření během stavby pro oba SO (201 a 202) 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	110 000,00	110 000,00	
							0	Všeobecné konstrukce a práce	885 000,00
							Celkem	885 000,00	

ASPE 9

Firma: HBP s.r.o.

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 14 120 00
 číslo a název SO: SO 201
 číslo a název rozpočtu: SO 201

Cyklolávka přes Vitavu u TJ Meteor, České Budějovice
 Lávka
 Lávka

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
0				Všeobecné konstrukce a práce				
1	2015_OTSKP-EC	014101a		POPLATKY ZA SKLÁDKU asfalt povrch stezky na pravém břehu tl. 100mm*69,5m2 69,5*0,1*2,0=13,900 [A]	T	13,900	60,00	834,00
2	2015_OTSKP-EC	014101p		POPLATKY ZA SKLÁDKU geotextilie provizorní komunikace a chodník (873m2+95m2)*300g/m2 (873+95)*0,300*0,001=0,290 [A]	T	0,290	2 500,00	725,00
3	2015_OTSKP-EC	014101z		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina a štěrk dle pol.č.11332.01 95,858=95,858 [A] dle pol.č.12373.01 28,365=28,365 [B] dle pol.č.12873.01 10,061=10,061 [C] dle pol.č.13173.01 130,224=130,224 [D] mezisoučet: A+B+C+D=264,508 [E] m3 264,508*1,8=476,114 [F]	T	476,114	60,00	28 566,84
7	2015_OTSKP-EC	02741		PROVIZORNÍ MOSTY kompletní dodávka, montáž, pronájem po dobu výstavby a demontáž s odvozem přes náhon nad stávající mostní kci 18*4=72,000 [A]	M2	72,000	5 700,00	410 400,00
0				Všeobecné konstrukce a práce				440 525,84
1				Zemní práce				
20	2015_OTSKP-EC	11010		VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ Vyklizení prostoru staveniště Platí pro oba SO 3100=3 100,000 [A]	M2	3 100,000	10,00	31 000,00
21	2015_OTSKP-EC	11120		ODSTRANĚNÍ KROVIN odhad vč. likvidace štěpkováním pro oba SO odhad množství 1040,0=1 040,000 [A]	M2	1 040,000	40,00	41 600,00
22	2015_OTSKP-EC	11202		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEZŮ vč. likvidace větví a pářezů štěpkováním, dřevo předání investorovi pro oba SO topol pr. 0,8m 2=2,000 [A]	KUS	2,000	4 100,00	8 200,00
23	2015_OTSKP-EC	113135		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ vč. odvozu a uložení na skládku povrch stezky na pravém břehu tl. 100mm*69,5m2= 69,5*0,1=6,950 [A]	M3	6,950	2 200,00	15 290,00
24	2015_OTSKP-EC	11316		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ VOZOVEK ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ vč. odvozu na sklad investora	M3	131,625	600,00	78 975,00

				(3*2*(37+56+39)+3*1,5*19)*0,15=131,625 [A] předají se investorovi				
25	2015_OTSKP-EC	11332.01		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ vč. odvozu a uložení na skládku provizorní komunikace - ŠD+dospání mezer 877,5m2*0,1m + 0,983m3 877,5*0,1+0,983=88,733 [A] provizorní chodník ŠD 71,25m2*0,1m 71,25*0,1=7,125 [B] Celkem: A+B=95,858 [C]	M3	95,858	170,00	16 295,86
26	2015_OTSKP-EC	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN odhad 500=500,000 [A]	HOD	500,000	90,00	45 000,00
27	2015_OTSKP-EC	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY s odvozem a uložení na mezideponii ponecháním pro zpětné ohumusování pod provizorní komunikací 873m2 + proviz.chodník 95m2 + svahy a místo rampy 550m2= (873+95+550)*0,2=303,600 [A]	M3	303,600	90,00	27 324,00
28	2015_OTSKP-EC	12373.01		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ vč. odvozu na řízenou skládku kce vozovky stezka pravý břeh tl. 0,3m (odhad) * 69,5m2 69,5*0,3=20,850 [A] Provizorní chodník PB (11,5+5,2)*1,5*0,3=7,515 [B] Celkem: A+B=28,365 [C]	M3	28,365	190,00	5 389,35
29	2015_OTSKP-EC	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, naložení a dovoz z mezideponie dle pol.č.12110 303,6=303,600 [A]	M3	303,600	100,00	30 360,00
30	2015_OTSKP-EC	12673.01		ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSPŮ TR. I vč. odvozu na řízenou skládku zazubení svahu PB za stezkou 0,623m2*16,15m 0,623*16,15=10,061 [A]	M3	10,061	700,00	7 042,70
31	2015_OTSKP-EC	13173.01		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ vč. odvozu na řízenou skládku výkop stavební jámy PB 10,781m2*8,26m 10,781*8,26=89,051 [A] výkop stavební jámy LB 5,534m2*7,44m 5,534*7,44=41,173 [B] Celkem: A+B=130,224 [C]	M3	130,224	200,00	26 044,80
32	2015_OTSKP-EC	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ materiály ukládané na skládku a mezideponii na mezideponii dle pol.č.12110 303,6=303,600 [A] na skládku dle pol.č.12373.01 28,365=28,365 [B] dle pol.č.12673.01 10,061=10,061 [C] dle pol.č.13173.01 130,224=130,224 [D] Celkem: A+B+C+D=472,250 [E]	M3	472,250	10,00	4 722,50
33	2015_OTSKP-EC	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Dospání svahu na PB (směr hřiště): PS LB 2,211m2*16,15m + 7,515m3 (po provizor.chodníku) 2,211*16,15+7,515=43,223 [A]	M3	43,223	800,00	34 578,40
34	2015_OTSKP-EC	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	72,079	700,00	50 455,30

zásyp opěr nákup - zemina vhodná do hrází (PB)

Opěra PB rub $6,164\text{m}^2 \cdot 8,404 + \text{Lic } 1,172\text{m}^2 \cdot 6,88$ $6,164 \cdot 8,404 + 1,172 \cdot 6,880 = 59,866$ [A]

Opěra LB rub $0,649\text{m}^2 \cdot 6,45 + \text{Lic } 1,177\text{m}^2 \cdot 6,82$ $0,649 \cdot 6,450 + 1,177 \cdot 6,820 = 12,213$ [B]

Celkem: A+B=72,079 [C]

35	2015_OTSKP-EC	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I pod provizorní komunikací a plochou ZS + přesah 0,2m na každou stranu $290+52+531=873,000$ [A]	M2	873,000	20,00	17 460,00
36	2015_OTSKP-EC	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ pod ohumování $1518,0=1 518,000$ [A]	M2	1 518,000	10,00	15 180,00
37	2015_OTSKP-EC	18233		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,20M $873+95+550=1 518,000$ [A]	M2	1 518,000	30,00	45 540,00
38	2015_OTSKP-EC	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI $1518=1 518,000$ [A]	M2	1 518,000	20,00	30 360,00
39	2015_OTSKP-EC	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU $1518 \cdot 1,5 = 2 277,000$ [A]	M2	2 277,000	2,00	4 554,00
40	2015_OTSKP-EC	18481		OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM pro oba SO $4 \cdot 2 \cdot 7 \text{ ks } 4 \cdot 2 \cdot 7 = 56,000$ [A]	M2	56,000	100,00	5 600,00
		1		Zemní práce				540 971,91
		2		Základy				
41	2015_OTSKP-EC	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM DN150 kompletní provedení včetně zemních prací, lože a obsypu $2 \cdot 4 = 8,000$ [A]	M	8,000	250,00	2 000,00
42	2015_OTSKP-EC	227841		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 200MM NA POVRCHU vystrojení TR 108/16 $7,92 \cdot 14 + 8,92 \cdot 14 = 235,760$ [A]	M	235,760	1 900,00	447 944,00
43	2015_OTSKP-EC	227841a		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 200MM NA POVRCHU položka jen se souhlasem investora případně vystrojení při hluchém vrtání TR 108/10 $1,5 \cdot 14 \cdot 2 = 42,000$ [A]	M	42,000	1 750,00	73 500,00
44	2015_OTSKP-EC	23117A		ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ TRVALÉ (PLOCHA) dodávka + osazení $dl. 7,0\text{m} \cdot 18\text{m} \cdot 7 \cdot 18 = 126,000$ [A]	M2	126,000	3 500,00	441 000,00
45	2015_OTSKP-EC	237172		ODŘEZÁNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ $19,1 = 19,100$ [A]	M	19,100	500,00	9 550,00
46	2015_OTSKP-EC	23717A		ODSTRANĚNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ V PLOŠE odstranění odřezaných štětových stěn $2,61 \cdot 7,6\text{m} + 6,65\text{m} \cdot 2 \cdot 2 = 33,136$ [A]	M2	33,136	100,00	3 313,60
47	2015_OTSKP-EC	26134		VRTY PRO KŮTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. III D DO 200MM vrtání $7,5\text{m} \times 14\text{ks} + 8,5\text{m} \times 14\text{ks}$ $7,5 \cdot 14 + 8,5 \cdot 14 = 224,000$ [A]	M	224,000	1 100,00	246 400,00
48	2015_OTSKP-EC	26134a		VRTY PRO KŮTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. III D DO 200MM položka jen se souhlasem investora případně hluché vrtání $1,8 \cdot 14 \cdot 2 = 50,400$ [A]	M	50,400	1 350,00	68 040,00
49	2015_OTSKP-EC	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) z betonu C 30/37 XF2, vč. nátěru zasypných ploch proti zemní vlhkosti opěry + křídla: základ $2,247\text{m}^2 \cdot 5,6 \cdot 2$ $2,247 \cdot 5,6 \cdot 2 = 25,166$ [A]	M3	25,166	2 900,00	72 981,40
50	2015_OTSKP-EC	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505 předpoklad 180 kg/m^3 dle pol.č. 272325 $25,166 \cdot 0,180 = 4,530$ [A]	T	4,530	22 000,00	99 660,00
51	2015_OTSKP-EC	28997		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN	M2	987,200	50,00	49 360,00

pod provizorní komunikací a plochou ZS + přesah 0,2m na každou stranu

290+52+531=873,000 [A]

Provizorní chodník PB 95,0=95,000 [B]

rub opěr (výkaz pro 2 vrstvy) 1,5*3,2*2*2=19,200 [C]

Celkem: A+B+C=987,200 [D]

52	2015_OTSKP-EC	28997.01		OPLAŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXILIE A GEOMŘÍŽOVIN odstranění s odvozem a uložením na skládku	M2	968,000	10,00	9 680,00
				873+95=968,000 [A]				
				Základy				1 523 429,00
				3				
				Svislé konstrukce				
53	2015_OTSKP-EC	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) beton C30/37-XF2, vč. lešení a bednění, úpravy a výplně pracovních, dilatačních a smršťovacích spár a úpravy povrchu	M3	1,615	9 000,00	14 535,00
				dl. x pl. řezu 2*4,75*0,17=1,615 [A]				
54	2015_OTSKP-EC	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505 dle pol.č.317325 - předpoklad 150 kg/m3 1,615*0,150=0,242 [A]	T	0,242	22 000,00	5 324,00
55	2015_OTSKP-EC	333325.01		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BĚTONU DO C30/37 (B37) beton C30/37-XF2, vč. lešení a bednění, úpravy, výplně a těsnění pracovních a mršťovacích spár, vč. nátěrů zasypaných ploch proti zemní vlhkosti, vč. vyznačení letopočtu a zhotovitele, líc bude profilovaný pomocí elastické polyuretanové matrici, která má nepravidelný vlnovitý tvar viz TZ*	M3	32,510	4 200,00	136 542,00
				opěry + křídla: dřík LB 3,719m2*5,1 3,719*5,1=18,967 [A] dřík PB 1,979m2*5,1 1,979*5,1=10,093 [B] křídla LB 0,3*0,5*3,3*2 0,3*0,5*3,3*2=0,990 [C] křídla PB 4,1m2*0,3*2 4,1*0,3*2=2,460 [D] Celkem: A+B+C+D=32,510 [E]				
56	2015_OTSKP-EC	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505 předpoklad 180 kg/m3 dle pol.č.333325 32,510*0,180=5,852 [A]	T	5,852	22 000,00	128 744,00
				Svislé konstrukce				285 145,00
				4				
				Vodorovné konstrukce				
57	2015_OTSKP-EC	42417.01		MOSTNÍ NOSNÍKY Z VÁLCOVANÝCH NOSNÍKŮ kompletní provedení ocelové mostní nosné konstrukce dle PD, vč. dopravy, montáže a PKO, včetně montážních pomůcek	T	61,294	111 000,00	6 803 634,00
				61,294=61,294 [A]				
58	2015_OTSKP-EC	42851		MOSTNÍ LOŽISKA HRNCOVÁ PRO ZATÍŽ DO 1,0MN hmcová pevná do 1,0 MN 2=2,000 [A] hmcová příčně pevná do 1,0MN 2=2,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C]	KUS	4,000	42 000,00	168 000,00
59	2015_OTSKP-EC	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BĚTONU C12/15 beton C 12/15 X0 v tl. 0,1m podkladní beton pod základy 2,4*5,8*0,1*2=2,784 [A]	M3	2,784	2 000,00	5 568,00
60	2015_OTSKP-EC	45860		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BĚTONU Přechodový klín mezarovitý beton 0,73m2*3*2 0,73*3*2=4,380 [A]	M3	4,380	2 100,00	9 198,00

61	2015_OTSKP-EC	46251.01		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE Těžký kamenný zához s urovnáním povrchu a proštěrkováním jen se souhlasem investora případná úprava dna v místě pižmo pilířů, odhad množství 60=60,000 [A]	M3	60,000	1 200,00	72 000,00	
62	2015_OTSKP-EC	46321		ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE opevnění svahů koryta a okolo opěr s navázáním na stávající opevnění LB46,3m2+ PB 160,7m2=207m2* tl. 0,5m (46,3+160,7)*0,5=103,500 [A]	M3	103,500	1 700,00	175 950,00	
4								7 234 360,00	
5				Komunikace					
63	2015_OTSKP-EC	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠD dosypání spár 6,55m2*0,15=0,982 [A] Chodník PB: ŠD 0-63 350mm 89,4*0,35=31,290 [B] Celkem: A+B=32,272 [C]	M3	32,273	900,00	29 045,70	
64	2015_OTSKP-EC	56331		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM Chodník PB: Drcené kamenivo 8-16mm 50mm 89,4=89,400 [A]	M2	89,400	40,00	3 576,00	
65	2015_OTSKP-EC	56332		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM podsyp pod panely 877,5=877,500 [A] Provizorní chodník PB 47,5*1,5=71,250 [B] Celkem: A+B=948,750 [C]	M2	948,750	90,00	85 387,50	
66	2015_OTSKP-EC	56342		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPISKU TL. DO 100MM Chodník PB: Štěrkopísek 0-8mm 100mm 89,4=89,400 [A]	M2	89,400	90,00	8 046,00	
68	2015_OTSKP-EC	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM lože fr. 4-8 mm, tl. 30 mm Chodník PB: 89,4=89,400 [A]	M2	89,400	380,00	33 972,00	
69	2015_OTSKP-EC	58301		KRYT ZE SINIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 150MM 3x2m x (37+56+39)ks + 3x1,5m x19ks tl. 15 cm vč. nákupu nových panelů - předají se investorovi 3*2*(37+56+39)+3*1,5*19=877,500 [A]	M2	877,500	350,00	307 125,00	
5								467 152,20	
7				Přidružená stavební výroba					
70	2015_OTSKP-EC	711321		IZOLACE PODZEM OBJ PROTI TLAK VODĚ Izolace stěrková rub opěr v místě přechodového klínu 1,2*3,2*2=7,680 [A]	M2	7,680	300,00	2 304,00	
71	2015_OTSKP-EC	711415.01		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠ POLYMERNÍ přímopochozí 40,8*3,2m 40,8*3,2=130,560 [A]	M2	130,560	1 150,00	150 144,00	
72	2015_OTSKP-EC	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) Nátěr římsy na předmostí barevný 0,97m*4,75*2 + čela 0,17m2*2 0,97*4,75*2+0,17*2=9,555 [A]	M2	9,555	250,00	2 388,75	
7								154 836,75	
8				Potrubí					
73	2015_OTSKP-EC	863342		POTRUBÍ Z TRUB Z NEREZ OCELI DN DO 200MM Průchodky	M	1,000	6 200,00	6 200,00	

			DN200 nerezové 0,5m*2 1=1,000 [A]						
	8		Potrubí						6 200,00
	9		Ostatní konstrukce a práce						
74	2015_OTSKP-EC	9112B1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ Zábradlí na lávce: se svislou výplní, přivařené k NK 40,8*2=81,600 [A] Zábradlí na křídlech: se svislou výplní, kotvené přes kotevní desky a chemické kotvy 3,62*2=7,240 [B] Zábradlí na předmostí: se svislou výplní mimo římsu, kotvené do patek 7,7+8,65+7,68=24,030 [C] Celkem: A+B+C=112,870 [D]	M	112,870	6 800,00	767 516,00		
75	2015_OTSKP-EC	91355	EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU komplet 2=2,000 [A]	KUS	2,000	1 600,00	3 200,00		
76	2015_OTSKP-EC	914121	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ C9a, C9b 2=2,000 [A]	KUS	2,000	2 700,00	5 400,00		
77	2015_OTSKP-EC	914124	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - DOD, MONT, DEMONT DIO vč. pronájmu po dobu výstavby 10=10,000 [A]	KUS	10,000	500,00	5 000,00		
78	2015_OTSKP-EC	914214	DOPRAV ZNAČKY ZVĚTŠ VEL OCEL - DOD, MONT, DEMONT DIO vč. pronájmu po dobu výstavby 2=2,000 [A]	KUS	2,000	1 000,00	2 000,00		
79	2015_OTSKP-EC	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ 2=2,000 [A]	KUS	2,000	1 600,00	3 200,00		
80	2015_OTSKP-EC	914924	SLOUPKY A STOJKY DŽ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD, MONT, DEMON DIO vč. pronájmu po dobu výstavby 10+4+2=16,000 [A]	KUS	16,000	300,00	4 800,00		
81	2015_OTSKP-EC	916314	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - DODÁVKA, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ DIO vč. pronájmu po dobu výstavby 4=4,000 [A]	KUS	4,000	1 500,00	6 000,00		
82	2015_OTSKP-EC	916734	UPEVNOVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ DIO vč. nájmu po dobu výstavby patky pro sloupky značek 16=16,000 [A]	KUS	16,000	250,00	4 000,00		
83	2015_OTSKP-EC	917211	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM obrubníky 0,05x0,2m obrubníky v provedení do prostředí XF4 včetně zabetonování do betonu C20/25n XF3 a spárování cem. maltou MC25 XF4 24,4+5,8+8,5+7,8=46,500 [A]	M	46,500	150,00	6 975,00		
84	2015_OTSKP-EC	919112	ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM napojení stávací stezka PB 2,82+2,98=5,800 [A]	M	5,800	100,00	580,00		
85	2015_OTSKP-EC	93151	MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 60MM s jednoduchým těsněním spáry do 60mm 3,45=3,450 [A]	M	3,450	17 000,00	58 650,00		

86	2015	OTSKP-EC	93152		MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 100MM s jednoduchým těsněním spáry do 100mm 3,45=3,450 [A]	M	3,450	22 000,00	75 900,00
87	2015	OTSKP-EC	936541		MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z NEREZ OCELI DN50 nerezová dl. 0,4m 12=12,000 [A]	KUS	12,000	1 200,00	14 400,00
88	2015	OTSKP-EC	94390		PROSTOROVÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ PŘES 3 KPA Provizorní pracovní plošina 39,1*7=273,7m2*0,5m 273,7*0,5=136,850 [A]	M3OP	136,850	100,00	13 685,00
89	2015	OTSKP-EC	94890		PODPĚRNÉ SKRUŽE - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ PÍŽMO pilře 6*2*5,8*2=139,200 [A]	M3OP	139,200	380,00	52 896,00
			9		Ostatní konstrukce a práce				1 024 202,00
					Celkem				11 678 812,70

ASPE 9

Firma: HBP s.r.o.

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 14 120 00
 číslo a název SO: SO 202
 číslo a název rozpočtu: SO 202

Cykloávká přes Vitavu u TJ Meteor, České Budějovice
 Levobřežní rampa
 Levobřežní rampa

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
0				Všeobecné konstrukce a práce				
1	2015_OTSKP-EC	014101z		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina a štěr dle pol.č.12373.01 97,341=97,341 [A] dle pol.č.13173.01 203,269=203,269 [B] mezisoučet A+B=300,610 [C] 300,610*1,8=541,098 [D]	T	541,098	60,00	32 465,88
0				Všeobecné konstrukce a práce				32 465,88
1				Zemní práce				
7	2015_OTSKP-EC	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN odhad 150=150,000 [A]	HOD	150,000	100,00	15 000,00
8	2015_OTSKP-EC	12373.01		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I. ODVOZ vč. odvozu na řízenou skládku pro kci vozovky mimo rampu tl. 0,21m * 137,1m2 0,21*137,1=28,791 [A] výměna podloží aktivní zóny vozovky mimo rampu tl. 0,5m*137,1m2 0,5*137,1=68,550 [B] Celkem: A+B=97,341 [C]	M3	97,341	190,00	18 494,79
9	2015_OTSKP-EC	13173.01		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I. ODVOZ vč. odvozu na řízenou skládku výkop stavební jámy vyšší opěra a úhlová zdi 13,755m*5,71m 13,755*5,71=78,541 [A] výkop stavební jámy nižší opěra a úhlové zdi 21,542m*5,79m 21,542*5,79=124,728 [B] Celkem: A+B=203,269 [C]	M3	203,269	200,00	40 653,80
10	2015_OTSKP-EC	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ materiály ukládané na skládku a mezideponii na skládku dle pol.č.12373.01 97,341=97,341 [A] dle pol.č.13173.01 203,269=203,269 [B] Celkem: A+B=300,610 [C]	M3	300,610	10,00	3 006,10
11	2015_OTSKP-EC	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Vozovka na předmostí (mimo rampu): výměna podloží - aktivní zóna (zemina vhodná např. HDK 0-125mm) 68,55=68,550 [A]	M3	68,550	800,00	54 840,00
12	2015_OTSKP-EC	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Krajnice 63,4m * 0,246m2 63,4*0,246=15,596 [A]	M3	15,596	600,00	9 357,60
13	2015_OTSKP-EC	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	214,629	700,00	150 240,30

zásyp opěr nákup
 okolo opěr a úhlových zdí $0,992\text{m}^2 \cdot 30,26\text{m} + 1,129\text{m}^2 \cdot 44,54\text{m}$
 $0,992 \cdot 30,26 + 1,129 \cdot 44,54 = 80,304$ [A]
 vnířek úhlových zdí $8,282\text{m}^2 \cdot 8,866 + 3,597\text{m}^2 \cdot 16,93\text{m}$
 $8,282 \cdot 8,866 + 3,597 \cdot 16,93 = 134,325$ [B]
 Celkem: $A+B=214,629$ [C]

14	2015_OTSKP-EC	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	177,690	20,00	3 553,80
----	---------------	-------	--	---	----	---------	-------	----------

Chodník LB na rampě $78,7=78,700$ [A]
 Vozovka na předmostí (mimo rampu): $98,99=98,990$ [B]
 Celkem: $A+B=177,690$ [C]

1

Zemní práce

295 146,39

2

Základy

15	2015_OTSKP-EC	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM DN150 kompletní provedení včetně zemních prací, lože a obsypu	M	62,600	250,00	15 650,00
----	---------------	-------	--	--	---	--------	--------	-----------

$12,1+9,3+2,2 \cdot 2+16,9 \cdot 2+6 \cdot 0,5=62,600$ [A]

16	2015_OTSKP-EC	227841		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 200MM NA POVRCHU	M	95,040	1 900,00	180 576,00
----	---------------	--------	--	---	---	--------	----------	------------

vystrojení TR 108/16 ($7,42 \cdot 6\text{ks} + 8,92 \cdot 3\text{ks} + 7,92 \cdot 3\text{ks}$) $7,42 \cdot 6 + 8,92 \cdot 3 + 7,92 \cdot 3 = 95,040$
 [A]

17	2015_OTSKP-EC	26134		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. III D DO 200MM	M	90,000	1 100,00	99 000,00
----	---------------	-------	--	--	---	--------	----------	-----------

vrtání ($7 \cdot 6\text{ks} + 8,5 \cdot 3\text{ks} + 7,5 \cdot 3\text{ks}$) $7 \cdot 6 + 8,5 \cdot 3 + 7,5 \cdot 3 = 90,000$ [A]

18	2015_OTSKP-EC	28997		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXILIE A GEOMŘÍŽOVIN	M2	102,550	50,00	5 127,50
----	---------------	-------	--	---	----	---------	-------	----------

rub opěr a úhlových zdí $3,24 \cdot 3,1 + 1,82 \cdot 3,3 + 2,6 \cdot 8,83 \cdot 2 + 1,2 \cdot 16,91 \cdot 2 = 102,550$ [A]

19	2015_OTSKP-EC	28999.01		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE ČSN 73 6244/2010, čl. 5.2 - těsnící vrstva: geomembrána, těsnící fólie z HDPE + 2 x geotextilie v přechodové oblasti	M2	83,143	400,00	33 257,20
----	---------------	----------	--	--	----	--------	--------	-----------

Těsnící fólie s drenážní úpravou
 $3,1 \cdot 8,83 + 3,3 \cdot 16,9 = 83,143$ [A]

2

Základy

333 610,70

3

Svislé konstrukce

20	2015_OTSKP-EC	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) beton C30/37-XF2, vč. lešení a bednění, úpravy a výplně pracovních, dilatačních a smršťovacích spár a úpravy povrchu	M3	9,255	9 000,00	83 295,00
----	---------------	--------	--	---	----	-------	----------	-----------

římasy na úhlových zdech $0,17 \cdot (17,23 \cdot 2 + 12,78 + 7,2) = 9,255$ [A]

21	2015_OTSKP-EC	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505	T	1,388	22 000,00	30 536,00
----	---------------	--------	--	---------------------------	---	-------	-----------	-----------

dle pol.č.317325 - předpoklad 150 kg/m^3 $9,255 \cdot 0,150 = 1,388$ [A]

22	2015_OTSKP-EC	327325.01		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) beton C30/37-XF2, vč. lešení a bednění, úpravy, výplně a těsnění pracovních a mršťovacích spár, vč. nátěrů zasypaných ploch proti zemní vlhkosti, lic bude profilovaný pomocí elastické polyuretanové matricí, která má nepravidelný vlnovitý tvar viz TZ*	M3	69,807	4 700,00	328 092,90
----	---------------	-----------	--	--	----	--------	----------	------------

žlb. úhlové zdí ($\text{m}^2 \times \text{dl}$) $3,907 \cdot 8,826 + 2,296 \cdot 5,62 + 2,094 \cdot 5,62 + 1,892 \cdot 5,63 = 69,807$ [A]

23	2015_OTSKP-EC	327365		VÝZTUŽ ZDI OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505	T	13,961	22 000,00	307 142,00
----	---------------	--------	--	--	---	--------	-----------	------------

výztuž žlb. úhlových zdí odhad 200 kg/m^3 včetně kluzných trnů ve spárách
 dle pol.č.327325 $69,807 \cdot 0,200 = 13,961$ [A]

24	2015_OTSKP-EC	333325.01		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) beton C30/37-XF2, vč. lešení a bednění, úpravy, výplně a těsnění pracovních a mršřovacích spár, vč. nátěrů zasypaných ploch proti zemní vlhkosti, vč. vyznačení letopočtu a zhotovitele, lic bude profilovaný pomocí elastické polyuretanové matrici, která má nepravidelný vlnovitý tvar viz TZ" opěry vyšší 3,83m2*3,5+4,635m2*1,75 3,63*3,5+4,635*1,75=20,816 [A] nižší 1,96m2*3,5 + 0,087m2*0,55*4 1,96*3,5+0,087*0,55*4=7,051 [B] Celkem: A+B=27,867 [C]	M3	27,867	4 200,00	117 041,40
25	2015_OTSKP-EC	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505 předpoklad 180 kg/m3 dle pol.č.333325 27,867*0,180=5,016 [A]	T	5,016	22 000,00	110 352,00
			3	Svislé konstrukce				976 469,30
			4	Vodorovné konstrukce				
26	2015_OTSKP-EC	421325		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 z betonu C 30/37 XF2 žlb. spážená deska 0,81m2*18,8 0,81*18,8=15,228 [A]	M3	15,228	6 700,00	102 027,60
27	2015_OTSKP-EC	421365		VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505 výztuž žlb. spážené desky cca 220 kg/m3 dle pol.č.421325 15,228*0,220=3,350 [A]	T	3,350	22 000,00	73 700,00
28	2015_OTSKP-EC	42417		MOSTNÍ NOSNÍKY Z VÁLCOVANÝCH NOSNÍKŮ kompletní provedení ocelové mostní nosné konstrukce dle PD, vč. dopravy, montáže a PKO 6,072=6,072 [A]	T	6,072	75 000,00	455 400,00
29	2015_OTSKP-EC	42841		MOSTNÍ LOŽISKA Z OCELI (OCELOLITINY) PRO ZATÍŽ DO 1,0MN ocelová pevná do 1,0 MN 2=2,000 [A] ocelová příčně pevná do 1,0MN 2=2,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C]	KUS	4,000	29 000,00	116 000,00
30	2015_OTSKP-EC	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 beton C 12/15 X0 v tl. 0,1m podkladní beton pod základy (11,56+18,37)*4,3*0,1=12,870 [A]	M3	12,870	1 900,00	24 453,00
31	2015_OTSKP-EC	45147		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z MALTY PLASTICKÉ Římky polymerbeton tl. 40mm dl. 18,8m, výška 0,5m, 2 strany 0,04*18,8*0,5*2=0,752 [A]	M3	0,752	100 000,00	75 200,00
32	2015_OTSKP-EC	45152.01		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO jen se souhlasem investora případná úprava základové spáry úhlových zdí, odhad množství 4,3*25,8*0,5=55,470 [A]	M3	55,470	800,00	44 376,00
33	2015_OTSKP-EC	45860		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU Přechodový klín mezerovitý beton 0,694m2*2,9*2 0,694*2,9*2=4,025 [A]	M3	4,025	2 500,00	10 062,50
34	2015_OTSKP-EC	46321		ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE opevnění okolo opěr a úhlových zdí 49,1m* 1,0m=49,1m2*tl. 0,3m 49,1*1*0,3=14,730 [A]	M3	14,730	1 700,00	25 041,00
			4	Vodorovné konstrukce				926 260,10
			5	Komunikace				
35	2015_OTSKP-EC	58331		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM	M2	78,700	40,00	3 148,00

			Chodník LB na rampě: Drcené kamenivo 8-16mm 50mm 78,7=78,700 [A]					
36	2015_OTSKP-EC	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	197,980	120,00	23 757,60	
			Vozovka na předmostí (mimo rampu): ŠDa 0-63 150mm 98,99=98,990 [A] ŠDa 0-32 150mm 98,99=98,990 [B] Celkem: A+B=197,980 [C]					
37	2015_OTSKP-EC	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM	M2	78,700	210,00	16 527,00	
			Chodník LB na rampě: ŠD 0-63 250mm 78,7=78,700 [A]					
38	2015_OTSKP-EC	56342	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU TL. DO 100MM	M2	78,700	90,00	7 083,00	
			Chodník LB na rampě: Štěrkopísek 0-8mm 100mm 78,7=78,700 [A]					
39	2015_OTSKP-EC	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	98,990	10,00	989,90	
			infiltrační postřik 0,7kg/m2 Vozovka na předmostí (mimo rampu): 98,99=98,990 [A]					
40	2015_OTSKP-EC	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	98,990	10,00	989,90	
			spojovací postřik 0,35kg/m2 Vozovka na předmostí (mimo rampu): 98,99=98,990 [A]					
41	2015_OTSKP-EC	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	98,990	190,00	18 808,10	
			ACO 11+ Vozovka na předmostí (mimo rampu): 98,99=98,990 [A]					
42	2015_OTSKP-EC	574E86	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM	M2	98,990	280,00	27 717,20	
			ACP 16+ Vozovka na předmostí (mimo rampu): 98,99=98,990 [A]					
43	2015_OTSKP-EC	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	78,700	380,00	29 906,00	
			lože fr. 4-8 mm, tl. 30 mm Chodník LB na rampě: 78,7=78,700 [A]					
		5	Komunikace				128 926,70	
		7	Přidružená stavební výroba					
44	2015_OTSKP-EC	711321	IZOLACE PODZEM OBJ PROTI TLAK VODĚ	M2	7,540	300,00	2 262,00	
			izolace stěrková rub opěr v místě přechodového klínu (1,5+1,1)*2,9=7,540 [A]					
45	2015_OTSKP-EC	711415.01	IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠ POLYMERNÍ	M2	60,160	1 200,00	72 192,00	
			přímopochozí 18,8*3,2=60,160 [A]					
46	2015_OTSKP-EC	78382	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	53,147	250,00	13 286,75	
			Nátěr filmy barevný 0,97*(17,23*2+12,78+7,2)+0,17*2=53,147 [A]					
		7	Přidružená stavební výroba				87 740,75	
		8	Potrubí					
47	2015_OTSKP-EC	863342	POTRUBÍ Z TRUB Z NEREZ OCELI DN DO 200MM	M	3,000	6 200,00	18 600,00	
			Průchodky DN200 nerezové 0,5m*6ks 0,5*6=3,000 [A]					
48	2015_OTSKP-EC	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	6,000	200,00	1 200,00	
			odpadní potrubí od žlabů vč zaústění do drenáže 3*2,0=6,000 [A]					
		8	Potrubí				19 800,00	

9		Ostatní konstrukce a práce						
49	2015_OTSKP-EC	9112B1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	91,550	6 800,00	622 540,00	
Zábradlí na lávce a úhlových zdech: se svislou výplní, kotvené přes kotevní desky a chemické kotvy 43,27+48,28=91,550 [A]								
50	2015_OTSKP-EC	91355	EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU komplet 2=2,000 [A]	KUS	2,000	1 600,00	3 200,00	
51	2015_OTSKP-EC	931386	TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR SILIKONOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 800MM2 úhlové zdi (3,49+3,45+3,38+3,32+1,9+1,56+1,13)*2=36,460 [A] řimsy 0,97*14=13,580 [B] Celkem: A+B=50,040 [C]	M	50,040	200,00	10 008,00	
52	2015_OTSKP-EC	93151	MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 60MM s jednoduchým těsněním spáry do 100mm 3,52*2=7,040 [A]	M	7,040	17 000,00	119 680,00	
53	2015_OTSKP-EC	93543	ŽLABY Z DÍLCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍRKY DO 200MM VČETNĚ MRŽÍ vč. lože z betonu Odvodňovací žlaby u vyšší opěry vloženého pole 2*0,5=1,000 [A] na konci rampy 3=3,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C]	M	4,000	5 500,00	22 000,00	
54	2015_OTSKP-EC	936541	MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z NEREZ OCELI DN50 nerezová dl. 0,67m 6=6,000 [A]	KUS	6,000	1 400,00	8 400,00	
9		Ostatní konstrukce a práce					785 828,00	
		Celkem					3 586 237,82	

1