

**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace**

se sídlem: Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov
IČO: 00066001
DIČ: CZ00066001
zastoupená Ing. Alešem Čermákem, Ph.D., MBA, ředitelem
a dále zastoupená Ing. Janem Fidlerem, DiS., statutárním
zástupcem ředitele, na základě plné moci ze dne 28.06.2022
č. smlouvy: S-1951/00066001/2022

a

Město Městec Králové

se sídlem: Náměstí Republik 1, 289 03 Městec Králové
IČ: 00239437
DIČ: CZ00239437
zastoupená: Milanem Pavlíkem, starostou města

společně dále jen „**Objednatel**“ na straně jedné

a

PORR a.s.

se sídlem: Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10
IČO: 43005560
DIČ: CZ43005560
bankovní spojení:

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1006

jejímž jménem jedná Petr Škvařil, prokurista
Ing. Martin Lukas, prokurista

č. smlouvy: 32649/22, 7-0534A22

dále jen „**Zhotovitel**“ na straně druhé

(Objednatel a Zhotovitel společně dále jen „**smluvní strany**“)

uzavírají ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále též „občanský zákoník“), tuto

smlouvu o dílo

(dále jen „Smlouva“):

Článek 1.

Předmět Díla

- 1.1. Předmětem Smlouvy je provedení a dokončení stavebních prací „**III/3245 Městec Králové, ul. Dymokurská**“, a to v následujícím rozsahu:

Předmětem veřejné zakázky je rekonstrukce silnice III/3245 a III/3246 v Městci Králové, ul. Dymokurská a Vinická, včetně mostního objektu 3245-1. Stavba bude realizována v zastavěném území obce Městec Králové. Na základě diagnostického průzkumu vozovky bylo přistoupeno na celkovou opravu silnice III/3245, vč. podkladních vrstev, aby bylo dosaženo životnosti vozovky min. 25 let.

Silnice III/3245 v ul. Dymokurská bude ohraničena silničními obrubníky o rozměru 150x250x1000 mm, které budou zvýšeny o 120 mm nad niv. silnice. U vjezdu a přechodů pro chodce budou použity a osazeny silniční obrubníky o rozměru 150x150x1000 mm, které budou zvýšeny o 20 mm nad niv. silnice. Pro překonání výškových rozdílů mezi obrubníky budou použity obrubníky přechodové o rozměru 150x150/250x1000 mm. Obrubníky budou uloženy do betonového lože C12/15 v tl. 100 mm. Veškeré spáry u krajníků, obrubníků a spár v asfaltové vrstvě budou zalité asfaltovou zálivkou, dle ČSN 73 6121. Podél silnice budou v rozsahu oprav vyčištěny stávající příkopy.

Na silnici II/324 v ul. Přemysla Otakara II. bude proveden středový ostrůvek na přechodu pro chodce. Ostrůvek bude proveden v celkové šíři 2,50 m a délce 7,0 m. Na krajích ostrůvku budou vytvořené oblouky o poloměru 1,0 m. Na těchto obloucích na obrubnicích budou rovnoměrně D.1.1.1-Technická zpráva Stránka 4 (celkem 13) umístěny reflexní oka (na každém oblouku 5 kusů). Ostrůvek bude lemován obrubníky obloukovými vnějšími o rozměru 150x250x500 mm (poloměru 1,0 m), přechodovými levými a pravými o rozměru 150x150/250x1000 mm a nájezdovými o rozměru 150x150x1000 mm. Na ostrůvku budou vytvořeny varovné a signální pásy pro nevidomé. Varovné pásy budou šířky 400 mm. Signální pás bude širší 800 mm. Ostrůvek/přechod pro chodce je nasvícen stávajícím veřejným osvětlením.

Úpravy u silnice III/3246 v ul. Vinická Úpravy silnice v této ulici budou provedeny tak, že bude odstraněno konstrukční souvrství na hloubku 60 mm. Dále bude provedena vizuální prohlídka povrchu za účelem posouzení vyskytujících se případných trhlin z hlediska jejich stavu a rozhodnutí o způsobu jejich ošetření resp. sanace dle zásad TP 115. Podrobněji viz. (viz. Diagnostický průzkum konstrukce vozovky, č. DV-19-00602B z 05/2019) Podél silnice budou v rozsahu oprav vyčištěny stávající příkopy. V této části bude opravena stávající komunikace pro pěší a autobusová zastávka. Ke komunikaci bude připojeno parkoviště pro osobní automobily, sloužící pro zaměstnance fy. Lovochemie, a.s. a vjezdy. Toto parkoviště bude obsahovat 19 kolmých parkovacích míst o šíři jednoho parkovacího místa 2,50 m a délce 7,0 m. Krajní parkovací místa budou o šíři 2,75 m. Veškeré spáry u krajníků, obrubníků a spár v asfaltové vrstvě budou zalité asfaltovou zálivkou, dle ČSN 73 6121.

SO 102 – Veřejný prostor Přechody pro chodce, chodníky, vjezdy, parkovací místa, autobusové zastávky jsou součástí projektové dokumentace, u které bude investor město Městec Králové. Komunikace pro pěší (chodník) budou provedeny o šíři 1,5 m – 2,0 m. Chodníky budou mít jednostranný příčný sklon 1,0 %. Povrch chodníku bude z betonové dlažby přírodní tl. 60 mm, chodník v místě vjezdů bude z betonové dlažby přírodní tl. 80 mm.

Přechody pro chodce jsou umístěny ve stávající trase a jsou délky 9,0 m, 7,5 m a 6,5 m.

U přechodů pro chodce budou použity a osazeny silniční obrubníky o rozměru 150x150x1000 mm, které budou zvýšeny o 20 mm nad niveletou silnice.

U křižovatky ul. Pražská, ul. Prezidenta Beneše a ul. Přemysla Otakara II bude v rámci bezpečnosti provedeno trubkové zábradlí s povrchovou úpravou pozink. Zábradlí bude ukotveno do betonových patek o půdorysném rozměru 400x400 mm a hloubce 600 mm. Zábradlí bude provedeno dle situace stavby D.1.1.2.

Autobusové zastávky jsou navrženy dle ČSN 73 6425-1 a budou provedeny v délce 15,0 m s příčným sklonem 2,0% směrem ke komunikaci.

Veškeré povrchové znaky, jako jsou kanalizační šachty, hydranty a šoupata budou zvýšeny nebo sníženy s novou niveletou silnice, chodníků, vjezdů, parkovacích míst a autobusových zastávek. D.1.1.1-Technická zpráva Stránka 6 (celkem 13)

Sadové úpravy: Sadové úpravy budou prováděny pouze v již stávajících zatravněných pásích, které budou stavbou dotčeny a to zpětným doplněním ornice v tl. 100 mm a zatravněním.

Svislé a vodorovné dopravní značení bude provedeno a upraveno dle přílohy – D.1.1.11 – Situace dopravního značení.

Most ev.č. 3245-1

Jedná se o opravu mostu ve stávající poloze, v rámci které dojde k odstranění původního příslušenství, sanaci spodní stavby a nosné konstrukce, provedení nového. Pod mostem dojde k doplnění odplavených částí berm, urovnání terénu a obnově zpevnění svahů koryta kamennou dlažbou. Koryto před a za mostem bude plynule napojeno na stávající stav. Veškeré plochy dotčené stavbou se po jejím dokončení uvedou do původního stavu.

- 1.1.1. zhotovení realizační dokumentace stavby dle kap. 10 Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, v platném znění (dále jen „Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací“), a v rozsahu dle Technických kvalitativních podmínek pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, Kapitola 6 – mostní objekty a konstrukce, v platném znění, (oba předpisy jsou uveřejněny na odkaze www.pjpk.cz) a interních předpisů objednatele. Součástí realizační dokumentace stavby je oceněný srovnávací soupis prací - rozdílový rozpočet, který bude po dobu plnění Smlouvy zhotovitelem v návaznosti na změny stavby dále aktualizován, a který je koncipován do konečného schválení jako odnímatelná příloha. Tento dokument nebude uveden v rozpisce – obsahu realizační dokumentace stavby. Realizační dokumentace bude objednateli předána
 - a) koncept v tištěné podobě ve 3 paré a 1x v elektronické podobě (rozsah a upořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.),
 - b) čistopis v tištěné podobě ve 3 paré a 1x v elektronické podobě (rozsah a upořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.)
- 1.1.2. Zpracování dokumentace skutečného provedení stavby ve smyslu § 125 odst. 6 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, dle kap. 12 Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací a v rozsahu dle kap. 6 Technických kvalitativních podmínek pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, Kapitola 6 – mostní objekty a konstrukce, v platném znění (oba předpisy jsou uveřejněny na odkaze www.pjpk.cz). Dokumentace skutečného provedení stavby bude Objednateli předána:
 - a) koncept v tištěné podobě ve 3 paré a 1x v elektronické podobě (rozsah a uspořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.),

- b) čistopis v tištěné podobě ve 3 paré a 1x v elektronické podobě (rozsah a uspořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.)

Veškeré provedené práce budou dle platných norem ČSN, TP (dále společně jen „**Dílo**“)

- 1.2. Závazné podklady pro plnění Díla jsou vymezeny dokumenty poskytnutými v řízení předcházejícím uzavření Smlouvy (dále jen „**Zakázka**“ a „**Závazná dokumentace**“). Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem Smlouvy se Závaznou dokumentací seznámil, a tuto považuje pro plnění Díla za dostatečnou a vyhovující. Pokud dojde k rozdílu mezi projektovou dokumentací a soupisem prací, platí soupis prací. Zhotovitel prohlašuje, že je plně seznámen s rozsahem a povahou Díla a s jeho místními podmínkami a jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k provedení Díla. Zhotovitel se zavazuje používat podklady předané mu Objednatel pouze k provedení Díla dle Smlouvy.

Článek 2.

Stavební dozor, autorský dozor projektanta

- 2.1. Je-li to účelné s ohledem na předmět Díla, Objednatel před zahájením plnění Díla určí osobu, která bude vykonávat stavební dozor, tj. zajistí výkon povinností stavebního dozoru ve smyslu právních předpisů, a bude v rozsahu uděleného zmocnění oprávněna zastupovat Objednatele ve věci plnění Díla dle Smlouvy (dále jen „**SD**“). O určení osoby SD a rozsahu uděleného zmocnění bude Zhotovitel Objednatel písemně vyrozuměn. V rozsahu uděleného zmocnění je Zhotovitel povinen adresovat oznámení, výzvy a další úkony týkající se práv a povinností dle Smlouvy vedle Objednatele rovněž SD. V pravomoci SD však není měnit Smlouvu nebo zbavit kteroukoli ze stran povinností, závazků nebo odpovědnosti vyplývající ze Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje SD jakožto zástupce Objednatele respektovat.
- 2.2. Je-li to účelné s ohledem na předmět Díla, Objednatel před zahájením plnění Díla zajistí osobu, která bude vykonávat autorský dozor projektanta ve smyslu právních předpisů. O osobě zajišťující autorský dozor projektanta bude Zhotovitel Objednatel písemně vyrozuměn.
- 2.3. Zhotovitel, osoba s ním propojená, ani jeho poddodavatel podílející se na plnění Smlouvy nesmí v souvislosti s Dílem provádět výkon SD dle odst. 2.1. Smlouvy, ani autorský dozor projektanta dle odst. 2.2. Smlouvy. Při porušení zákazu dle věty první je Objednatel oprávněn od Smlouvy odstoupit.

Článek 3.

Staveniště, stavební deník

- 3.1. Objednatel poskytne Zhotoviteli za účelem plnění Smlouvy právo vstupu a užívání staveniště pro plnění Díla, vymezeného v Závazné dokumentaci (dále jen „**Staveniště**“), a to formou protokolárního předání Staveniště. Zhotovitel je povinen převzít Staveniště na základě výzvy Objednatele nebo SD a to do 10-ti dnů od prokazatelného doručení písemné výzvy Objednatele nebo SD. Právo vstupu a užívání Staveniště nemusí náležet výhradně Zhotoviteli. Objednatel je oprávněn Zhotoviteli odepřít předání Staveniště, pokud je Zhotovitel v prodlení s povinností předložit Objednateli doklad o zavedeném systému zajištění jakosti dle odst. 5.9. Smlouvy. V případě, že Zhotovitel tento doklad nepředloží ani v přiměřené dodatečné lhůtě stanovené Objednatel, je Objednatel oprávněn od Smlouvy odstoupit.
- 3.2. Zhotovitel odpovídá za veškeré prostory Staveniště, a to až do závěrečného vyklizení Staveniště. Zhotovitel je povinen užívat Staveniště pouze v souladu se Smlouvou,

zajistit na vlastní náklady řádnou péčí o Dílo a jeho ochranu po celou dobu jeho provádění jakož i veškerých věcí a zařízení, které na Stavenišťě dopravil za účelem provádění Díla, a neumožnit přístup na Stavenišťě nepovolaným osobám. Povolanými osobami je personál Zhotovitele určený pro plnění Smlouvy, personál Objednatele, SD, autorský dozor projektanta, další osoby označené Objednatelem, a dále zástupci dotčených orgánů státní správy.

- 3.3. Zhotovitel se zavazuje provést odstranění veškerého zařízení Stavenišťě a jeho závěrečné vyklizení, včetně uvedení do náležitého stavu, a protokolárně je předat Objednateli do 10 dnů od dokončení Díla nebo předčasného ukončení Smlouvy. V případě dokončení Díla je Zhotovitel povinen uvést Stavenišťě do původního stavu, s přihlédnutím k obvyklému použití a požadavkům Objednatele.
- 3.4. Zhotovitel je povinen zajistit v rozsahu stanoveném Závaznou dokumentací ochranu objektů na Stavenišťi (vedení inženýrských sítí, stromy apod.). Zhotovitel je dále povinen zajistit na vlastní náklady případné přípojky a dodávku a úhradu všech médií potřebných k provádění Díla, jakož i zřídit na vlastní náklady nezbytné zařízení Stavenišťě (kanceláře, sociální zázemí apod.), a umožnit jejich užívání rovněž personálem Objednatele, SD nebo osobou vykonávající autorský dozor projektanta.
- 3.5. Zhotovitel na vlastní náklady zajistí označení Stavenišťě logem Objednatele a Zhotovitele, a to dle pokynu Objednatele. Komerční informační tabule lze na Stavenišťi umístit pouze s písemným souhlasem Objednatele. Zhotovitel na vlastní náklady zajistí veškeré značení a směrové tabule na Stavenišťi a přístupových komunikacích vyžadované právními předpisy. Zhotovitel získá veškerá povolení, která mohou být vyžadována orgány státní správy k používání přístupových komunikací.
- 3.6. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání Stavenišťě stavební deník, do kterého je povinen zapisovat veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění Smlouvy, zejména nikoli však výlučně údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektové dokumentace pro provádění stavby, o provedených zkouškách a další údaje potřebné k posouzení prací Objednatelem, a to způsobem a v rozsahu stanoveném právními předpisy. Zápisy do stavebního deníku budou provedeny formou denních záznamů, podepsaných osobou, jež příslušný zápis učinila. Zhotovitel je povinen zajistit přístupnost stavebního deníku na Stavenišťi každý den v průběhu provádění Díla. Zápisy do stavebního deníku je oprávněn činit kromě Zhotovitele, Objednatele a zástupců orgánů státní správy, rovněž SD a osoba provádějící autorský dozor projektanta. Zápisem do stavebního deníku však nedochází ke změně Smlouvy ani ke změně Závazné dokumentace. Zhotovitel je povinen protokolárně předat stavební deník Objednateli nejpozději do 5 dnů po ukončení jeho vedení.

Článek 4.

Doba a místo plnění

- 4.1. Zhotovitel je povinen zahájit stavební práce do 10 dnů od převzetí Stavenišťě a Dílo dokončit a předat Objednateli **do 9 měsíců** od předání Stavenišťě Zhotoviteli.
- 4.2. Objednatel vyzve Zhotovitele k převzetí Stavenišťě v průběhu stavební sezony 2022. V případě, že tato Smlouva nabude účinnosti v období zimní přestávky dle odst. 4.4. této Smlouvy, vyzve Objednatel Zhotovitele k převzetí Stavenišťě do 1 měsíce od konce zimní přestávky dle odst. 4.4. této Smlouvy.
- 4.3. Před předáním stavenišťě zhotovitel předloží Pracovní smlouvu s Osobou splňující požadavky odpovědného zadávání v souladu se Zadávací dokumentací.
- 4.4. V případě nevhodných klimatických podmínek lze provádění stavebních prací přerušit (zimní přestávka v termínu od 1. 11. do 31. 3.). O zimní přestávce rozhoduje objednatel

na návrh zhotovitele případně i bez jeho návrhu. O počátku zimní přestávky bude proveden písemný protokol, do kterého budou uvedeny důvody, proč byly práce přerušeny. V případě příznivých klimatických podmínek lze po dohodě smluvních stran zimní přestávku zkrátit či upravit. O zkrácení či úpravě zimní přestávky rozhoduje objednatel na návrh zhotovitele případně i bez návrhu. O ukončení zimní přestávky bude proveden písemný protokol.

- 4.5. Přerušeni prací z důvodu zimní technologické přestávky je možné pouze za podmínky, že bude kompletně dokončen rozpracovaný úsek a nic nebude bránit řádnému užívání předmětu smlouvy.
- 4.6. V případě, kdy jsou prováděné práce prováděny na základě stavebního povolení, případně ohlášení stavby, bude provoz po zprovoznění části povolen oprávněnými orgány státní správy dle platné legislativy na náklady zhotovitele.
- 4.7. Po dobu provádění stavebních prací v období Zimní technologické přestávky, zhotovitel zajistí Zimní údržbu komunikace, včetně objízdných tras, dle platné legislativy. Dílčí termíny plnění Díla jsou uvedeny v závazném časovém harmonogramu, který tvoří Přílohu č. 5 Smlouvy.
- 4.8. Odpovídající prodloužení termínu provádění Díla, jakož i jednotlivých dílčích termínů, je ve smyslu § 100 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o ZVZ**“), dále možné pouze v případě, že:
 - a) na Staveništi se v průběhu provádění Díla vyskytnou přírodní fyzické podmínky, překážky nebo znečišťující látky či nálezy objektů archeologického zájmu, Zhotovitel tuto skutečnost ani s vynaložením veškeré odborné péče objektivně nemohl předvídat a tato skutečnost způsobí objektivní nemožnost provést Dílo ve stanovených termínech. Posouzení splnění těchto podmínek bude provedeno Objednatelem po případném projednání s SD; nebo
 - b) Objednatel bude požadovat dodatečné zkoušky, které budou mít vliv na stanovené termíny, a které: (i) nenavazují na předchozí neúspěšné zkoušky nebo zjištění Objednatele, nebo (ii) neprokážou, že některé zařízení, materiály nebo práce na Díle jsou závadné nebo jinak neodpovídají Smlouvě; nebo
 - c) Objednatel bude v prodlení se součinností při realizaci převjímacích zkoušek (pokud jsou Smlouvou vyžadovány), a to po dobu delší 10 dnů,
 - d) Dojde k nepředvídanému prodlení při projednávání dopravně inženýrských opatření z důvodů nikoliv na straně Zhotovitele a tato skutečnost způsobí objektivní nemožnost provést Dílo ve stanovených termínech,
 - e) Národní památkový ústav, Policie ČR či jiný oprávněný orgán uplatní dodatečné požadavky a tato skutečnost způsobí objektivní nemožnost provést Dílo ve stanovených termínech.
- 4.9. Pokud bude provádění Díla přerušeno z důvodů výlučně na straně Objednatele (např. dle odst. 12.1. Smlouvy), má Zhotovitel právo na odpovídající prodloužení termínu provádění Díla, jakož i jednotlivých dílčích termínů. Obnovení provádění Díla bude Zhotoviteli uloženo písemným příkazem.
- 4.10. Zhotovitel není oprávněn jednostranně přerušit provádění Díla.

Místem plnění Smlouvy jsou v Závazné dokumentaci vymezené části pozemků, případně ostatní prostor Staveniště. Místem předání písemných výstupů dle Smlouvy je sídlo Objednatele, nebude-li smluvními stranami v konkrétním případě sjednáno jinak.

Článek 5.

Práva a povinnosti Zhotovitele

- 5.1. Zhotovitel je povinen plnit Dílo v souladu se Smlouvou, s právními předpisy (vč. předpisů pracovněprávních, bezpečnostních, hygienických, požárních,

zajišťujících ochranu životního prostředí a upravujících zákaz výkonu nelegální práce), s relevantními technickými a kvalitativními normami, platnými interními předpisy Objednatele a s příkazy Objednatele. Zhotovitel je povinen provést Dílo s náležitou odbornou péčí a chránit oprávněné zájmy Objednatele. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu upozornit Objednatele na nevhodnost jeho příkazu, jinak odpovídá za případnou škodu způsobenou jeho dodržáním.

- 5.2. Zhotovitel provede Dílo na svůj náklad, na své nebezpečí, vlastním jménem a na vlastní odpovědnost. Zhotovitel poskytne veškerá zařízení, personál, vybavení, věci a služby nezbytné pro provedení Díla. Zhotovitel je odpovědný za vytyčení Staveniště. Zhotovitel nese rovněž veškeré náklady na přírodní materiály získané mimo Staveniště. Odkup nadbytečného materiálu vytěženého na Staveništi se řídí interními předpisy Objednatele (aktuálně platným předpisem je Směrnice R-Sm-16-02 ze dne 15.4.2015). Zhotovitel se tímto zavazuje při respektování právních předpisů materiál vytěžený na Staveništi (majetek Středočeského kraje) od Objednatele odkoupit, a to ve skutečně vytěženém množství. Kupní cena za vytěžený materiál se bude rovnat součinu skutečně vytěženého množství jednotlivých materiálů a jejich příslušné jednotkové ceny uvedené v Příloze č. 2 Smlouvy. Zhotovitel se tímto zavazuje uhradit faktury vystavené Objednatelem na kupní cenu vytěženého materiálu ve lhůtě splatnosti 30 dnů ode dne jejich vystavení. Zhotovitel se tímto zároveň zavazuje uhradit náklady na přepravu tohoto materiálu z místa vytěžení (Staveniště) na místo jeho dalšího zpracování / uložení. Zhotovitel dále bere na vědomí, že v průběhu realizace Díla mohou vznikat odpady, jejichž původcem bude Zhotovitel, resp. jeho poddodavatelé. Zhotovitel se zavazuje zajistit a monitorovat, že s těmito odpady bude nakládáno v souladu s platnými právními předpisy.
- 5.3. Je-li to Objednatelem požadováno, je Zhotovitel povinen svolávat výrobní výbory k projednání realizační dokumentace stavby, a vyhotovit vždy z těchto výrobních výborů záznam. Při vypracování realizační dokumentace stavby musí Zhotovitel respektovat parametry vymezené předchozím stupněm projektové dokumentace. Zejména musí dbát na to, aby při vypracování realizační dokumentace stavby nedošlo k nárůstu ceny v důsledku projektových změn. Za tímto účelem je Zhotovitel povinen pravidelně předkládat Objednateli výsledky projektových prací k odsouhlasení a v dostatečném předstihu jej informovat o všech okolnostech, které by mohly mít vliv na cenu stavby. Otevřená digitální forma dokumentace je zcela rovnocenná její tištěné verzi a musí obsahovat celý text včetně všech příloh. Názvy příslušných souborů je nutné volit výstižně tak, aby byl zřejmý jejich obsah a umístění v dokumentaci. Textová část bude uložena v otevřeném formátu *.doc - Microsoft Word 2000, obrázky *.dwg - AutoCAD 2004 a *.pdf, popřípadě jiné.
- 5.4. Do 4 týdnů od účinnosti této Smlouvy je Zhotovitel povinen předložit Objednateli k odsouhlasení koncept realizační dokumentace stavby. Koncept realizační dokumentace stavby musí vycházet ze Závazné dokumentace a její obsah se nesmí lišit v technologickém postupu dané stavby.
- 5.5. Objednatel do 10 pracovních dnů po předložení konceptu realizační dokumentace stavby vznese připomínky k předložené dokumentaci, u kterých Zhotovitel zajistí do 5 dnů jejich zapracování a odevzdání čistopisu.
- 5.6. Do termínu předání a převzetí stavby Objednatelem je Zhotovitel povinen předložit Objednateli k odsouhlasení koncept dokumentace skutečného provedení stavby.
- 5.7. Objednatel do 10 pracovních dnů po předložení konceptu dokumentace skutečného provedení stavby vznese připomínky k předložené dokumentaci, u kterých Zhotovitel zajistí do 5 dnů jejich zapracování a odevzdání čistopisu.
- 5.8. Případný postih ze strany orgánů státní správy za nedodržení závazných předpisů při provádění Díla jde vždy plně k tíži Zhotovitele. V případě udělení pokuty Objednateli je Zhotovitel povinen tuto pokutu a náklady řízení neprodleně uhradit Objednateli.

- 5.9. Zhotovitel se zavazuje, že nejpozději před předáním Staveniště dle odst. 3.1. Smlouvy předloží Objednateli doklad o zavedeném systému zajištění jakosti ve smyslu Metodického pokynu Systém jakosti v oboru pozemních komunikací, uveřejněného na www.pjpk.cz. Zhotovitel se dále zavazuje, že v rámci provádění Díla použije pouze materiál a výrobky v jakostní třídě dle požadavků Objednatele a nepoužije žádný nebezpečný nebo neschválený materiál nebo výrobky.
- 5.10. Zhotovitel se zavazuje postupovat při plnění Díla tak, aby nedocházelo k uzavírkám nebo objížďkám Staveniště či souvisejících pozemních komunikací nad rozsah nezbytně nutný pro plnění Díla, ani k nadměrnému dotčení práv vlastníků a uživatelů sousedících pozemků. Veškeré Zhotovitelem plánované uzavírky nebo objížďky, vč. doby jejich trvání, podléhají předchozímu písemnému schválení Objednatele. Nebude-li takový souhlas Objednatele vyžádán, či budou-li Zhotovitelem podstatně porušena pravidla Objednatele schváleného omezení, je Objednatel oprávněn od Smlouvy odstoupit. Tím není dotčena povinnost Zhotovitele zajistit rovněž vydání příslušného rozhodnutí silničního správního úřadu o povolení uzavírky nebo objížďky. Zhotovitel se zavazuje minimalizovat jakékoliv případné negativní dopady provádění Díla včetně toho, že bude vždy s dostatečným časovým předstihem informovat Objednatele o možných dopadech v průběhu provádění Díla. Zhotovitel se rovněž zavazuje koordinovat v rozumně požadovatelné míře provádění prací na Díle tak, aby nedošlo k např. „omezení silničního provozu nad nezbytně nutný rozsah.
- 5.11. Pokud v důsledku plnění předmětu Díla dojde k nutnému zásahu do majetku třetí osoby (např. vedení kabelů na mostech), není nakládání s tímto majetkem a případné provedení přeložky předmětem Díla dle této Smlouvy. Ochranu tohoto majetku projedná s vlastníkem Objednatel. Zhotovitel je povinen učinit vše k tomu, aby nedošlo k poškození či zničení majetku třetí osoby a poskytnout Objednateli a vlastníkovému tohoto majetku součinnost potřebnou k ochraně či přemístění tohoto majetku dle pokynů Objednatele.
- 5.12. Zhotovitel odpovídá za přiměřenost, stabilitu a bezpečnost všech prací na Staveništi a veškerých metod Díla. Zhotovitel je před zahájením plnění Díla povinen předložit Objednateli k písemnému schválení popis opatření a metod, které Zhotovitel navrhuje přijmout pro plnění Díla. Jakákoli změna Objednatelem již schváleného popisu opatření a metod je možná jen na základě dalšího písemného schválení Objednatele.
- 5.13. Zhotovitel je před zahájením plnění Díla povinen předložit Objednateli k písemnému schválení podrobný harmonogram prací, který bude odpovídat Smlouvě a jejím přílohám a obsahovat zejména údaje o: (i) časovém plánu plnění Díla, vč. případných fází, (ii) plánovaných dodávkách zařízení a materiálu na Staveniště, (iii) plánovaných prohlídkách a zkouškách a (iv) předpokládaném počtu personálu Zhotovitele v jednotlivých kategoriích. V případě výskytu změn v údajích obsažených v harmonogramu prací je Zhotovitel povinen poskytnout Objednateli aktualizovaný harmonogram prací a vyžádat si písemný souhlas Objednatele. Schválením podrobného harmonogramu prací Objednatelem se tento stává pro Zhotovitele závazným.
- 5.14. Zhotovitel je povinen vždy do 7 dnů od ukončení každého kalendářního měsíce, ve kterém plnil Dílo dle Smlouvy, předat Objednateli písemnou zprávu o postupu prací za uplynulý měsíc. Zpráva o postupu prací bude obsahovat alespoň údaje o: (i) průběhu plnění Díla, vč. fotodokumentace, (ii) dodávkách zařízení a materiálu na Staveniště, vč. údajů o výrobcích, místu výroby, kontrolách a zkouškách, nákladce a dodání na Staveniště a certifikátů rozhodujících materiálů a zařízení, (iii) realizovaných prohlídkách a zkouškách, vč. popisu jejich průběhu a dokumentů o jejich závěrech, (iv) skutečném počtu personálu Zhotovitele v jednotlivých kategoriích a bezpečnostní statistiky. Součástí této zprávy bude též srovnání skutečného a plánovaného postupu provádění Díla, vč. popisu opatření, která Zhotovitelem byla nebo budou přijata k zamezení zpoždění.

- 5.15. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat Objednatele ke kontrole a prověření stavebních prací a konstrukcí, které budou v dalším postupu zakryty nebo se stanou jinak nepřístupnými, a to nejméně 5 dnů předem. Neučiní-li tak, je povinen na žádost Objednatele odkrýt práce a konstrukce, které byly zakryty nebo se staly jinak nepřístupnými, na svůj náklad.
- 5.16. Zhotovitel je povinen při realizaci Díla zajistit splnění povinností stanovených právními předpisy ve vztahu k ochraně objektů geologického nebo archeologického zájmu na Staveništi. Nález jakýchkoli objektů geologického nebo archeologického zájmu na Staveništi Zhotovitel rovněž neprodleně oznámí Objednateli a předá je do péče Objednatele. Zhotovitel podnikne odpovídající opatření k tomu, aby se zabránilo neoprávněnému odnesení nebo poškození těchto nálezů.
- 5.17. Personál určený Zhotovitelem k plnění Díla musí být přiměřeně kvalifikovaný, vyškolený a zkušený. Zhotovitel je povinen přijímat veškerá opatření pro prevenci nezákonného nebo neukázněného chování personálu Zhotovitele v souvislosti s plněním Díla. Objednatel má právo zejména při neplnění povinností personálu Zhotovitele, při nespokojenosti s kvalitou Díla nebo při porušování povinností ze strany Zhotovitele, požadovat výměnu kteréhokoli pracovníka Zhotovitele. Výměna musí být Zhotovitelem provedena na náklady Zhotovitele, a to nejpozději v termínu stanoveném Objednatelem. Současně s touto výměnou Zhotovitel Objednateli doloží, že nový pracovník má minimálně stejné zkušenosti a odbornost jako vyměňovaný pracovník.
- 5.18. Vyjma částí Díla případně uvedených v zadávacích podmínkách Zakázky je Zhotovitel oprávněn plnit Dílo prostřednictvím třetí osoby (poddodavatele). Zhotovitel je však povinen o všech poddodavatelích, kteří nebyli uvedeni v jeho nabídce na Zakázku, Objednatele předem písemně informovat a sdělit mu jejich identifikační údaje. V případě plnění Díla prostřednictvím poddodavatelů Zhotovitel odpovídá Objednateli za činnost prováděné poddodavateli, jako by je prováděl sám. Změna jakéhokoli poddodavatele podléhá schválení Objednatele, přičemž Objednatel je oprávněn souhlas se změnou poddodavatele pouze ze závažných důvodů, které je povinen Zhotoviteli sdělit (např. dřívější vadné plnění ze strany poddodavatele, úpadek či likvidace poddodavatele, existující soudní spor mezi Objednatelem a poddodavatelem). V případě změny poddodavatele, který v Zakázce prokazoval kvalifikaci, je Zhotovitel povinen Objednateli předložit rovněž doklady o splnění téže kvalifikace novým poddodavatelem. Seznam všech poddodavatelů a popis plnění zadávaného těmto poddodavatelům tvoří Přílohu č. 6 Smlouvy. Zhotovitel je povinen zajistit, aby se poddodavatelé, prostřednictvím kterých prokazoval kvalifikaci v Zakázce, skutečně podíleli na plnění příslušné části Díla odpovídající danému kvalifikačnímu předpokladu.
- 5.19. Zhotovitel odpovídá za škodu či jinou újmu vzniklou Objednateli nebo třetím osobám v souvislosti s plněním této Smlouvy, nedodržením nebo porušením povinností vyplývajících z platných právních předpisů nebo z této Smlouvy. Smluvní strany v souladu s ustanovením § 630 odst. 1 občanského zákoníku ujednávají, že promlčecí lhůta v případě práva na náhradu škody či jiné újmy způsobené Zhotovitelem v souvislosti s plněním této Smlouvy trvá 5 let.
- 5.20. Zhotovitel dále bere na vědomí, že Státní fond dopravní infrastruktury (dále jen „SFDI“) je oprávněn vzhledem k čerpání prostředků ze SFDI kontrolovat Objednatele veřejnosprávní kontrolou, která se řídí zákonem č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, a vyhláškou č. 416/2004 Sb., kterou se provádí zákon č. 320/2001 Sb. Postupy kontroly jsou podrobně rozpracovány a upraveny Kontrolním řádem SFDI (dále jen „kontrola“).
- 5.21. Zhotovitel souhlasí s tím, že SFDI je oprávněn ke kontrole čerpání prostředků i vůči Zhotoviteli a zavazuje se kontrolu umožnit a poskytnout při prováděné veřejnosprávní

kontrole veškerou součinnost a spolupracovat a na požádání osob provádějících kontrolu předložit v požadovaném rozsahu podkladové materiály potřebné k objektivnímu posouzení kontrolovaných skutečností a umožnit pořízení kopií nebo výpisů těchto podkladů.

Článek 6.

Práva a povinnosti Objednatele

- 6.1. Objednatel se zavazuje poskytovat Zhotoviteli součinnost nezbytnou pro řádné plnění Smlouvy. Smluvní strany pro případ neposkytnutí nutné součinnosti Objednatele k plnění této Smlouvy Zhotovitelem výslovně vylučují právo Zhotovitele zajistit si náhradní plnění na účet Objednatele dle ustanovení § 2591 občanského zákoníku.
- 6.2. Pokud Objednatel Zhotoviteli i přes opakovanou písemnou výzvu neposkytne součinnost, která je objektivně nutná k tomu, aby Zhotovitel mohl dokončit Dílo řádně a včas, doba pro dokončení Díla se v takovém případě ve smyslu § 100 odst. 1 a § 222 odst. 2 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, prodlužuje o dobu, po kterou nebyl Zhotovitel objektivně schopen provádět Dílo, a to výlučně v důsledku neposkytnutí součinnosti, které nade vši pochybnost způsobil Objednatel
- 6.3. Objednatel stavby je povinen předat koordinátorovi BOZP veškeré podklady a informace pro jeho činnost, zejména pro zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen „plán“), včetně informace o fyzických osobách, které se mohou s jeho vědomím zdržovat na staveništi, poskytovat mu potřebnou součinnost a zavázat všechny poddodavatele, popřípadě jiné osoby k součinnosti s koordinátorem BOZP pro celou dobu realizace stavby.
- 6.4. Objednatel je od počátku plnění předmětu Díla jeho vlastníkem, vč. všech jeho součástí a příslušenství. Nebezpečí škody nebo zničení předmětu Díla však nese plně Zhotovitel a přechází na Objednatele až okamžikem, kdy Objednatel převezme Dílo, resp. předmět Díla od Zhotovitele.
- 6.5. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění Díla a plnění Smlouvy. Za tímto účelem Objednatel nebo SD organizuje kontrolní dny Díla v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly a přijetí opatření pro další práce. Zhotovitel i Objednatel jsou oprávněni iniciovat konání mimořádného kontrolního dne. Z kontrolního dne bude Objednatelem nebo SD vždy vyhotoven záznam.
- 6.6. Veškerá schválení, kontroly, potvrzení, souhlasy, ověření, prohlídky, pokyny, oznámení, návrhy, žádosti, zkoušky či i jen faktické kroky (či jejich nerealizace) Objednatele nezbavují Zhotovitele povinností nebo odpovědnosti dle Smlouvy.
- 6.7. V případě, že Zhotovitel nezačíná a/nebo nesplní některou z činností dle Smlouvy z důvodů na své straně v termínu stanoveném dle Smlouvy, a to ani po písemné výzvě Objednatele s určením přiměřeného dodatečného termínu, je Objednatel oprávněn samostatně zajistit provedení těchto činností jiným způsobem nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady Zhotovitele. Případné právo Objednatele na smluvní pokutu či odstoupení od Smlouvy tím není dotčeno.
- 6.8. Objednatel může požadovat změnu rozsahu Díla či schválit změnu rozsahu Díla navrženou Zhotovitelem, a to při respektování povinností Objednatele dle Zákona o ZVZ a interních předpisů Objednatele, zejména pak Směrnice ředitele Objednatele ke změnám staveb (dále jen „**Směrnice**“), která tvoří přílohu č. 4 této Smlouvy. Zhotovitel bere obsah Směrnice na vědomí a zavazuje se, že při administraci změn nebude postupovat v rozporu se Směrnicí a že nebude na Objednateli uplatňovat nároky ze změn před schválením těchto změn postupem, který Směrnice stanoví. Zhotovitel je v případě takového rozhodnutí Objednatele o změně rozsahu Díla povinen Objednateli vyhovět a (i) snížit rozsah Díla nebo (ii) bez zbytečného odkladu podat nabídku na

zvýšení rozsahu Díla o plnění stejného charakteru jako Dílo sjednané ve Smlouvě s tím, že:

- a) při snížení rozsahu se Cena Díla odpovídajícím způsobem sníží,
- b) při zvýšení rozsahu bude Cena Díla v nabídce Zhotovitele stanovena na základě cen uvedených v Nabídce v Oceněném soupisu prací. V případě, že není možné Cenu Díla stanovit tímto způsobem, bude Cena Díla stanovena na základě expertních cen uvedených např. v Oborovém třídílníku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací (OTSKP-SPK) platných pro dané období nebo v cenách nižších. V případě, že není možné Cenu Díla stanovit ani tímto způsobem, bude Cena Díla stanovena ve výši ceny obvyklé v místě a čase, zjištěné na podkladě průzkumu trhu provedeného Zhotovitelem formou získání alespoň tří nezávislých nabídek jiných zhotovitelů. Doklady o provedeném průzkumu trhu a jeho výsledcích je Zhotovitel povinen předat Objednateli,
- c) změny budou administrovány postupem stanoveným ve Směrnici, přičemž snížení či zvýšení rozsahu bude upraveno písemným dodatkem Smlouvy, kterým může být i Změnový list změny stavby podepsaný ze strany osob oprávněných jednat za Objednatele a Zhotovitele,
- d) případná změna termínů plnění bude vždy sjednána formou písemného dodatku k této Smlouvě (tj. nikoliv formou Změnového listu), a to i v případě, pokud by souvisela se změnami sjednanými Změnovým listem. Změna termínů plnění je možná pouze v případě, že taková změna nemá charakter podstatné změny závazku ve smyslu § 222 Zákona o ZVZ,
- e) Zhotovitel se zavazuje vyhotovovat Změnové listy a jejich přílohy a předkládat je Objednateli výlučně ve formátu, který stanoví Směrnice.

6.9. Objednatel si v Závazné dokumentaci vyhradil v souladu s § 100 odst. 1 a § 222 odst. 2 Zákona o ZVZ následující vyhrazené změny závazku, které mohou být Objednatelem po dobu plnění Smlouvy uplatněny postupem podle Směrnice:

- a) **měření** skutečně provedeného množství plnění, kdy budou uhrazeny pouze skutečně provedené změřené práce. Položkami, které mohou být měřeny dle skutečně provedených prací, jsou všechny položky v soupisu prací, které nejsou označeny jako položky KLP. Cena za tyto položky, které budou měřeny, bude hrazeny dle příslušných jednotkových cen uvedených v nabídce Zhotovitele a podle skutečně poskytnutého objemu konkrétní měřitelné položky. Předmětem měření nemohou být položky KPL (neměřitelné položky, tzv. komplet položky) ve výkazu výměr (viz též směrnice R-Sm-36, která tvoří přílohu č. 4 smlouvy,
- b) prodloužení termínů plnění Díla v případech uvedených v čl. 4.2. této Smlouvy

Článek 7.

Předání Díla, zkoušky

- 7.1. Zhotovitel splní svou povinnost provést Dílo jeho řádným dokončením a protokolárním předáním Díla (všech jeho částí) Objednateli společně s veškerými dokumenty s Dílem souvisejícími v souladu s touto Smlouvou. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. O předání Díla nebo kterékoliv jeho částí bude sepsán zápis o odevzdání a převzetí dokončené budovy nebo stavby nebo její dokončené části, který podepíší obě smluvní strany a SD, a jehož vzor tvoří Přílohu č. 3 Smlouvy (dále též jen „**Předávací protokol**“). Součástí Předávacího protokolu bude též rozsah Zhotovitelem poskytnutého a Objednatelem odsouhlaseného plnění. K předání a převzetí Díla vyzve Zhotovitel Objednatele alespoň 5 dnů předem zápisem ve stavebním deníku.
- 7.2. Zhotovitel odpovídá za bezvadné provedení Díla. Dílo má vady, jestliže provedení Díla neodpovídá Smlouvě, mj. též nesplňuje-li všechny požadavky pro daný účel užití.

- 7.3. Objednatel není dále povinen převzít Dílo, resp. jeho část v případě, že některá v této Smlouvě stanovená přijímací zkouška nebyla úspěšná či v případě výskytu jiných závažných vad a nedodělků Díla, zejména (nikoli však výlučně) těch, které podstatně ovlivní užívání Díla nebo jeho části a/nebo které jsou vytknuty v aktech orgánů státní správy. Dojde-li přesto k převzetí Díla či jeho části, budou tyto vady a nedodělký uvedeny v Předávacím protokolu, vč. dohodnutých termínů jejich odstranění. Obdobnou platnost má rovněž akt orgánu státní správy, ve kterém jsou vytknuty vady Díla. Nedohodnou-li se smluvní strany na termínech odstranění, určí je přiměřeně Objednatel. Takové převzetí Díla či jeho části Objednatelem není potvrzením o jeho řádném dokončení.
- 7.4. O odstranění každé vady nebo nedodělku uvedeného v Předávacím protokolu a/nebo v aktu orgánu státní správy bude sepsán a oběma smluvními stranami podepsán zápis. Dílo či jeho část se považuje za úplně dokončené až úspěšným vykonáním měření, zkoušek či přijímacích zkoušek, budou-li Objednatelem nebo zástupcem orgánu státní správy v souvislosti s takovými vadami či nedodělký požadovány, a podpisem zápisu o odstranění poslední takové vady či nedodělku oběma smluvními stranami.
- 7.5. Objednatel je oprávněn kdykoli v průběhu Smlouvy provést kontrolní měření kterékoli části Díla. Termín a předmět měření Objednatel sdělí v přiměřeném předstihu Zhotoviteli. Zhotovitel je při měření povinen poskytnout Objednateli veškerou nezbytnou součinnost, zejména zajistit účast kvalifikovaných pracovníků Zhotovitele a poskytnout Objednateli potřebné informace a dokumentaci Díla. V případě neúčasti pracovníků Zhotovitele budou Objednatelem provedená měření považována za správná. O průběhu a výsledku každého měření vyhotoví Objednatel zápis a předá jej do 5 dnů od konání měření Zhotoviteli.
- 7.6. Pokud v důsledku šetření, prohlídky, měření nebo zkoušení Objednatel zjistí, že některé zařízení, materiály nebo práce na Díle jsou závadné nebo jinak neodpovídají Smlouvě, může spolu s uvedením důvodu: (i) odmítnout převzetí takových zařízení, materiálů nebo prací, (ii) požadovat odstranění takových zařízení a materiálů ze Staveniště a jejich nahrazení zařízeními a materiály odpovídajícími Smlouvě, (iii) požadovat odstranění a opakované provedení prací tak, aby odpovídaly Smlouvě a (iv) požadovat provedení jakýchkoli dalších prací, které jsou nezbytné pro bezpečnost Díla nebo postup Zhotovitele v souladu se Smlouvou. Zhotovitel je v takovém případě povinen bezodkladně požadavkům Objednatele na své náklady vyhovět.
- 7.7. Provádění zkoušek se řídí právními předpisy, technickými normami a technickými údaji vyhlášenými výrobcí příslušných zařízení. O průběhu a výsledku každé zkoušky Zhotovitel vyhotoví zápis a předá jej do 2 dnů od konání zkoušky Objednateli.
- 7.8. Zhotovitel zajistí realizaci zkoušek dle Smlouvy a nese veškeré náklady s nimi spojené. Termín a místo zkoušek podléhá předchozímu schválení Objednatele. Zhotovitel je povinen Objednateli písemně navrhnout termín a místo zkoušek vždy alespoň 7 dní předem. Poruší-li Zhotovitel povinnost předložit termín a místo zkoušek ve stanoveném termínu ke schválení Objednateli nebo realizuje-li Zhotovitel zkoušky bez předchozího schválení Objednatele, je povinen příslušné zkoušky zopakovat v souladu se Smlouvou na svůj náklad.
- 7.9. Objednatel termín a místo zkoušky schválí, nebo s ním vyjádří svůj nesouhlas nejpozději do 3 dnů od doručení návrhu Zhotovitele. V případě, že Objednatel vyjádří svůj nesouhlas, je Zhotovitel povinen po projednání s Objednatelem navrhnout nový termín a místo zkoušek obdobně dle předchozího odst. Smlouvy. V případě, že Objednatel vyjádří svůj souhlas, současně Zhotoviteli sdělí, zda má v úmyslu se zkoušky zúčastnit. V případě, že Objednatel do 3 dnů od doručení návrhu termínu a místa zkoušky nevyjádří s tímto písemně svůj souhlas ani nesouhlas, má se za to, že souhlasí a zkoušek se zúčastní. Pokud Objednatel se zkouškou dle tohoto odstavce

souhlasí a na zkoušku se nedostaví, je Zhotovitel oprávněn přistoupit ke zkouškám bez přítomnosti Objednatele.

- 7.10. Zhotovitel je povinen realizovat dodatečné zkoušky jakékoli části Díla, a to za přiměřeného použití předchozích odst. Smlouvy, pokud: (i) předchozí zkoušky byly neúspěšné, nebo (ii) o to požádá Objednatel. Zhotovitel nese náklady na tyto dodatečné zkoušky v případě, že se jedná o zkoušky navazující na předchozí neúspěšné zkoušky nebo zjištění Objednatele dle předchozího odst. Smlouvy, nebo jestliže v průběhu dodatečných zkoušek vyjde najevo, že některé zařízení, materiály nebo práce na Díle jsou závadné nebo jinak neodpovídají Smlouvě. V ostatních případech nese nezbytné náklady na dodatečné zkoušky Objednatel.
- 7.11. Podmínkou pro předání Díla Objednateli je realizace všech nezbytných přijímacích zkoušek. Pro přijímací zkoušky platí předchozí odst. Smlouvy přiměřeně s tím, že Zhotovitel je povinen Objednateli písemně navrhnout termín a místo každé takové přijímací zkoušky vždy alespoň 21 dní předem a Objednatel termín a místo zkoušky schválí nebo s ním vyjádří svůj nesouhlas nejpozději do 7 dnů od doručení tohoto návrhu. Zhotovitel není oprávněn kteroukoli přijímací zkoušku realizovat bez účasti Objednatele.
- 7.12. Jestliže Dílo nebo jeho část úspěšně neprojde ani opakovanou přijímací zkouškou, je Objednatel oprávněn dle svého uvážení: (i) převzít Dílo či jeho část s vadami a nedodělky, nebo (ii) požadovat po Zhotoviteli další opakovanou přijímací zkoušku (či zkoušky), nebo (iii) zajistit dodávku zařízení, materiálů nebo provedení prací na Díle a zajistit realizaci potřebných přijímacích zkoušek jiným způsobem nebo prostřednictvím třetí osoby na riziko a náklady Zhotovitele, či (iv) odstoupit od Smlouvy nebo její části.
- 7.13. V případě pokládky asfaltových povrchů bude součástí závěrečné zprávy i zatřídění nových asfaltových vrstev akreditovanou laboratoří se stanovením třídy asfaltových směsí dle Vyhlášky č. 130/2019 Sb., s rozsahem polyaromatických uhlovodíků (PAU), kdy přípustná třída je pouze ZAS-T1 a ZAS-T2.

Článek 8.

Cena Díla

- 8.1. Smluvní strany se dohodly, že celková Cena Díla je stanovena jako neměnná a konečná a činí:

Cena Díla bez DPH	41.990.300,00 Kč
DPH 21%	8.817.963,00 Kč
DPH 15 %	-,- Kč
Cena Díla včetně DPH	50.808.263,00 Kč

Cena stavebních objektů zadavatele č.1 KSÚS bez DPH	30.851.767,14 Kč
DPH 21%	6.478.871,10 Kč
DPH 15 %	-,- Kč
Cena Díla včetně DPH	37.330.638,24 Kč

Cena stavebních objektů zadavatele č.2 Města Městec Králové bez DPH	11.138.532,86 Kč
---	------------------

DPH 21%	2.339.091,90 Kč
DPH 15 %	-,- Kč
Cena Díla včetně DPH	13.477.624,76 Kč

Daň z přidané hodnoty (dále též „DPH“) bude na základě výslovné dohody smluvních stran připočtena ve výši platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Pro vyloučení pochybností se stanoví, že veškerá množství uvedená v soupise prací k Dílu a jeho jednotlivým částem jsou pouze odhadovaná, a jejich změna neznamená změnu Ceny Díla. K ceně za toto plnění ve výši skutečných nákladů již nebude připočítána DPH.

Objednatel sděluje, že veškerá množství uvedená v soupise prací k Dílu a jeho jednotlivým částem jsou pouze odhadovaná. Objednatel si vyhrazuje právo kteroukoliv položku soupisu prací požadovat ve větším, nebo v menším množství, než jak je uvedeno v soupisu prací, a to podle skutečné potřeby pro řádnou realizaci Díla. V případě, že některá položka soupisu prací bude pro řádnou realizaci Díla nezbytná ve větším než předpokládaném rozsahu, bude cena za toto větší množství položky stanovena dle jednotkové ceny uvedené v soupisu prací pro tuto položku. Ve vztahu ke každé položce soupisu prací následně proběhne měření skutečně provedeného množství plnění, kdy budou uhrazeny pouze skutečně provedené změřené práce. Potřeba provedení prací může vzniknout z důvodu upřesnění prací provedených v rámci zpracování realizační dokumentace stavby, nebo upřesnění objemu skutečně provedených prací na stavbě v průběhu realizace. Předmětem měření nemohou být položky KPL (neměřitelné položky, tzv. komplet položky) ve výkazu výměr (viz též směrnice R-Sm-36, která tvoří přílohu č. 4 vzoru smlouvy) a rovněž položky, které nejsou součástí soupisu prací a výkazu výměr. Touto vyhrazenou změnou, tj. měřením však nesmí být (i) využití položkové ceny obsažené ve výkazu výměr pro ocenění nových prací neobsažených v původním předmětu veřejné zakázky, (ii) oprava zjevně vadně uvedeného množství položky (např. chyba o řád), či (iii) neprovedení položky či její podstatné části. Tato výhrada má charakter vyhrazené změny závazku ve smyslu § 100 odst. 1 zákona o zadávání veřejných zakázek.

- 8.2. V případě, že pro řádnou realizaci Díla bude nezbytné či důvodné realizovat činnost, která není uvedena v soupisu prací, může být realizace takové činnosti sjednána pouze písemným dodatkem k této Smlouvě, a to výlučně v případě splnění podmínek § 222 Zákona o ZVZ.
- 8.3. Cena Díla dle odst. 8.1. Smlouvy obsahuje veškeré náklady k řádnému, úplnému a bezvadnému provedení Díla v rozsahu dle článku 1. této Smlouvy (včetně zejména materiálových, mzdových a jiných nákladů na provedení Díla, dopravné, cestovné, nákladů na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení Staveniště, nákladů souvisejících s kompletací části Díla, vč. všech licenčních poplatků za užívání všech autorských děl dle Smlouvy apod.) a zisk Zhotovitele.
- 8.4. Zvýšení materiálových, mzdových a jiných nákladů, jakož i případná změna cel, dovozních přírážek nebo kursu české koruny po podpisu Smlouvy, popřípadě jiné vlivy, nemají dopad na Cenu Díla dle odst. 8.1. Smlouvy. Cena Díla dle odst. 8.1. Smlouvy nebude navyšována ani v souvislosti s případnou inflací, a to ani v případě, že po uzavření Smlouvy dojde ke zdržení při zahájení realizace Díla z jakýchkoliv důvodů (např. v souvislosti se zpožděním při schválení finančních prostředků určených k financování realizace Díla aj.). Podpisem této Smlouvy Zhotovitel výslovně přejímá nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 odst. 2 a § 2620 odst. 2 občanského zákoníku. Smluvní strany dále výslovně prohlašují, že Cena Díla dle odst.

8.1. Smlouvy není ve smyslu ustanovení § 2612 odst. 1 občanského zákoníku určena odhadem, a proto nemůže být překročena.

Článek 9.

Platební podmínky

- 9.1. Cena Díla dle č. 8 Smlouvy bude Zhotoviteli hrazena na základě dílčích měsíčních faktur, a to v návaznosti na skutečně provedené práce dle stavebního deníku. Poslední faktura bude vystavena v návaznosti na podpis Předávacího protokolu dle odst. 7.1. Smlouvy o převzetí Díla bez vad a nedodělků nebo až na podpis zápisu dle odst. 7.4. Smlouvy, pokud byly v Předávacím protokole konstatovány vady a nedodělků Díla.
- 9.2. V případě přerušení Díla v rámci zimní přestávky, je Zhotovitel oprávněn vystavit dílčí fakturu, avšak pouze v případě předchozího odsouhlasení Objednatel - osobou ve věcech technických. Tato dílčí faktura bude vystavena na základě skutečně provedené práce dle stavebního deníku.
- 9.3. Datum uskutečnění zdanitelného plnění je datum podpisu Předávacího protokolu dané části Díla.
- 9.4. Zhotovitel je povinen před vystavením faktury, resp. daňového dokladu (dále jen „faktura“) předložit SD nebo Objednateli návrh soupisu provedených prací k fakturaci, jehož přílohou jsou doklady ověřující takto provedená množství (např. výkaz výměr ve formátu ASPE 9 či jiném obdobném formátu, zápisy do stavebního deníku, měřičské protokoly, snímky, zákresy do situace atd.). SD nebo Objednatel takto předložený návrh soupisu provedených prací schválí nebo k němu vznesе své připomínky nejpozději do 5 dnů od jeho obdržení. Schválení soupisu provedených prací ze strany SD nebo Objednatele je podmínkou pro vystavení faktury za Dílo resp. za jeho odpovídající část; schválený soupis provedených prací včetně všech jeho příloh dále tvoří přílohu této faktury.
- 9.5. Cena Díla bude uhrazena na základě faktury vystavené Zhotovitelem. Zhotovitel bere na vědomí, že Objednatel má právo uhradit Cenu Díla nebo kteroukoliv její část několika platbami, a to z rozdílných účtů Objednatele. Za tímto účelem může Objednatel požadovat, aby Zhotovitel rozložil Cenu Díla či její část do několika samostatných faktur. Bližší pokyny k fakturaci poskytne Objednatel Zhotoviteli nejpozději do 3 pracovních dnů od uzavření Smlouvy. Tím nejsou dotčena níže uvedená ustanovení Smlouvy.
- 9.6. Faktury budou rozděleny dle stavebních objektů pro zadavatele č.1 KSÚS SK a pro zadavatele č. 2 Města Městec Králové.
- 9.7. Faktura bude mít splatnost 30 dnů od jejího vystavení, přičemž musí být Objednateli doručena alespoň 25 dnů před datem splatnosti. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené právními předpisy, přičemž v každé faktuře bude dále uvedena identifikace Smlouvy (číslo smlouvy, smluvní strany, datum uzavření, stručný název Díla a **označení „NZ 2022“ pro KSUS SK**), přehledně vyznačena Zhotovitelem fakturovaná částka odpovídající Smlouvě a přílohou faktury musí být dokumenty dle čl. 9.3. Smlouvy. V případě, že faktura nebude obsahovat některou z předepsaných částí nebo náležitostí nebo ji bude obsahovat chybně, je Objednatel oprávněn takovou fakturu vrátit Zhotoviteli. Lhůta splatnosti v takovémto případě počíná běžet znovu až od vystavení opravené či doplněné faktury. Veškeré platby dle Smlouvy budou probíhat výlučně bezhotovostním převodem v české měně, a to na účet Zhotovitele uvedený na faktuře. Příslušná částka se považuje za uhrazenou okamžikem, kdy byla tato odeslána na bankovní účet Zhotovitele.
- 9.8. V případě prodlení Objednatele s úhradou faktury je Zhotovitel oprávněn požadovat úrok z prodlení ve výši stanovené právními předpisy. Zhotovitel není oprávněn započíst

jakékoli své pohledávky oproti nárokům Objednatele. Náhrada škody způsobené případným prodlením Objednatele je kryta úroky z prodlení.

- 9.9. Zálohy nebudou Objednatelem poskytovány. Smluvní strany výslovně vylučují použití ustanovení § 2611 občanského zákoníku.
- 9.10. Objednatel je oprávněn pozastavit úhradu kterékoliv platby v průběhu zhotovování Díla, jestliže je Zhotovitel v prodlení s dokončením Díla nebo jeho částí oproti termínům, uvedeným v čl. 4. Smlouvy, popřípadě pokud je Zhotovitel v prodlení s odstraněním zjištěných vad a nedodělků díla nebo jestliže je Zhotovitel v prodlení s plněním peněžitého závazku vůči Objednateli podle této Smlouvy
- 9.11. Objednatel prohlašuje, že plnění dle této smlouvy použije výlučně pro účely, které nejsou předmětem daně z přidané hodnoty, resp. příjemce ve vztahu k daňovému plnění nevystupuje jak osoba povinná k dani, proto se u plnění dle této smlouvy nepoužije režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a (obecná pravidla) a zejména § 92 e (stavební práce) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. Plnění dle této smlouvy je plněním souvisejícím s činností výkonu veřejné správy v souladu se zákonem č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů.
- 9.12. Stavební objekty financované KSÚS SK:
SO 101
SO 103.1
SO 201
Stavební objekty financované městem Městec Králové:
SO 102.1
SO 102.2
SO 102.3
SO 103.2
- 9.13. a) Faktury podle této Smlouvy budou vystaveny a zasílány na následující adresu Objednatele: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
Faktury je možné doručit také prostřednictvím datové schránky: a6ejgmx
nebo e-mailem na adresu: podatelna@ksus.cz
a to ve formátu pdf/A naskenované černobíle.
- b) Faktury pro Město Městec Králové podle této Smlouvy budou vystaveny a zasílány na následující adresu Objednatele: Náměstí Republiky 1, 289 03 Městec Králové
Faktury je možné doručit také prostřednictvím datové schránky: ckrbctw
nebo e-mailem na adresu: podatelna@meu.mesteckralove.cz
a to ve formátu pdf/A naskenované černobíle.

Článek 10.

Odpovědnost za vady a záruka za jakost

- 10.1. Zhotovitel odpovídá za vady, které má Dílo v době jeho předání a převzetí Objednatelem, a dále za vady Díla zjištěné v průběhu trvání záruční doby (záruka za jakost).
- 10.2. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku za jakost Díla v délce trvání:
- 60 měsíců.

Jde-li o dodávky třetích osob, záruční doby neskončí dříve než záruční doby určené jednotlivými dodavateli a výrobcí.

- 10.3. Záruční doby podle tohoto článku počínají běžet dnem protokolárního předání řádně dokončeného Díla (či jeho části) Objednateli dle odst. 7.1. Smlouvy, resp. podpisu zápisu dle odst. 7.4. Smlouvy. Doba od uplatnění práva z titulu záruky za jakost až do doby odstranění příslušné vady se do záruční doby Díla nezapočítává. Pro ty části Díla, které byly v důsledku vznesené reklamace Zhotovitelem opraveny, běží záruční doba opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.
- 10.4. Objednatel je povinen vady Díla u Zhotovitele reklamovat vždy písemně, vadu musí náležitě specifikovat či uvést, jak se tato projevuje, a dále vznést požadavek na konkrétní zjednání nápravy. Zhotovitel je povinen přistoupit k odstranění reklamované vady Díla vždy nejpozději ve lhůtě 3 dnů od obdržení písemné reklamace Objednatele, případně v delší lhůtě Objednatelem poskytnuté. Uvede-li však Objednatel v reklamaci výslovně, že se jedná o naléhavý případ či havárii, je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady neprodleně, nejpozději pak do 24 hodin od obdržení reklamace. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady v termínu dle Smlouvy, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady třetí subjekt, přičemž náklady takto vzniklé hradí v plném rozsahu Zhotovitel.
- 10.5. Lhůta pro odstranění reklamovaných vad činí 15 dnů ode dne obdržení reklamace Zhotovitelem, není-li smluvními stranami při zohlednění povahy a rozsahu vady sjednána lhůta odlišná. Jedná-li se o vadu bránící řádnému užívání nebo o vadu označenou Objednatelem jako naléhavý případ či havárie, musí být reklamovaná vada odstraněna v termínu stanoveném Objednatelem při zohlednění povahy a rozsahu vady. Bude-li k tomu Zhotovitel vyzván ze strany Objednatele, je povinen pod vedením Objednatele pátrat po příčině vzniku vady a po jejím zjištění tuto vadu detailně specifikovat a přijmout veškerá opatření k tomu, aby nedošlo k jejímu opakování.
- 10.6. Zhotovitel zaručuje, že Dílo nebude mít právní vady. Zhotovitel se zavazuje odškodnit Objednatele za všechny nároky třetích osob z titulu porušení jejich chráněných práv souvisejících s plněním Zhotovitele podle Smlouvy.

Článek 11.

Pojištění

- 11.1. Zhotovitel se zavazuje po dobu trvání této Smlouvy zajistit a udržovat pojištění své odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě při výkonu podnikatelské činnosti, a to s pojistným plněním vyplývajícím z takového pojištění minimálně v hodnotě celkové nabídkové ceny Díla, uvedené v nabídce Zhotovitele na plnění Zakázky (dále jen „**Nabídková cena**“), bez DPH.
- 11.2. Zhotovitel je povinen předložit kdykoliv po dobu trvání této Smlouvy na předchozí žádost Objednatele platnou pojistnou smlouvu, pojistku nebo potvrzení příslušné pojišťovny, příp. potvrzení pojišťovacího zprostředkovatele (insurance broker), prokazující existenci pojištění v rozsahu požadovaném v předchozím odst. této Smlouvy.
- 11.3. Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Zhotovitelem třetím osobám musí rovněž zahrnovat i pojištění všech poddodavatelů Zhotovitele, případně je Zhotovitel povinen zajistit, aby obdobné pojištění v přiměřeném rozsahu sjednali i všichni jeho poddodavatelé, kteří se pro něj budou podílet na poskytování plnění podle této Smlouvy.

Článek 12.

Smluvní sankce

- 12.1. Objednateli vzniká vůči Zhotoviteli nárok na smluvní pokutu v následujících případech:
- a) při prodlení Zhotovitele s kompletním provedením a dokončením Díla v termínu dle Smlouvy – a to ve výši 0,2 % z celkové Nabídkové ceny, bez DPH, za každý započatý den prodlení;
 - b) při prodlení Zhotovitele se splněním kterékoli části Díla, a to ve výši 0,2 % z dílčí Nabídkové ceny bez DPH za každý započatý den prodlení se splněním části Díla;
 - c) při prodlení Zhotovitele s nástupem na odstranění Objednatelem uplatněné vady, či při prodlení Zhotovitele s odstraněním vady ve stanoveném termínu, a to ve výši 0,2 % z celkové Nabídkové ceny bez DPH, za každý započatý den prodlení;
 - d) při prodlení Zhotovitele s převzetím Staveniště či vyklizením a předáním Staveniště, a to ve výši 0,2 % z celkové Nabídkové ceny bez DPH, za každý započatý den prodlení;
 - e) dojde-li k jakémukoliv jinému porušení povinnosti Zhotovitele dle Smlouvy, a to jednorázovou smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý takový případ.
- 12.2. Smluvní pokuta je splatná doručením písemného oznámení o jejím uplatnění Zhotoviteli. Smluvní pokutu je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli v souladu s platebními údaji uvedenými v písemném oznámení o jejím uplatnění, přičemž se zaplacením smluvní pokuty rozumí její připsání, resp. připsání odpovídající částky na bankovní účet Objednatele. Objednatel je oprávněn svou pohledávku z titulu smluvní pokuty započíst oproti splatné pohledávce Zhotovitele na Cenu Díla. Smluvní strany shodně prohlašují, že s ohledem na charakter povinností, jejichž splnění je zajištěno smluvními pokutami, a dále s ohledem na charakter Díla považují smluvní pokuty uvedené v tomto článku za přiměřené.
- 12.3. Objednateli vznikne právo na zaplacení smluvní pokuty bez ohledu na zavinění Zhotovitele. Objednatel má právo na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, v plné výši. Smluvní pokutou není dotčeno právo Objednatele na odstoupení od této Smlouvy. Zrušením/zánikem této Smlouvy právo na zaplacení smluvní pokuty nezaniká.
- 12.4. Úrok z prodlení není Objednatel povinen Zhotoviteli hradit, jestliže Objednatel pozastaví platbu Zhotoviteli podle odst. 9.9. Smlouvy

Článek 13.

Odstoupení od Smlouvy

- 13.1. Smluvní strany sjednávají, že Objednatel je oprávněn od Smlouvy kdykoliv odstoupit, nebo dát pokyn Zhotoviteli k přerušení poskytování plnění, a to i bez uvedení důvodů. Objednatel může dále od Smlouvy odstoupit, nebo dát pokyn Zhotoviteli k přerušení poskytování plnění mj. (nikoli však výlučně) v případě, že nebude zajištěno dostatečné financování předmětné stavby (např. dojde ke změně investiční politiky zřizovatele - Krajského úřadu Středočeského kraje, ke změně strategie realizace vybraných silničních staveb zřizovatelem nebo Objednatelem, nebude-li schválen investiční záměr stavby, vznikne dlouhodobý nedostatek finančních prostředků v rámci připravované/zasmluvněné akce apod.) a/nebo nastanou jiné překážky realizace předmětné stavby (např. nemožnost projednání či vydání územního rozhodnutí/souhlasu a/nebo stavebního povolení apod.). Zhotovitel je povinen provést všechna nezbytná opatření k zamezení vzniku škody Objednateli nejpozději do 5 pracovních dnů od obdržení pokynu Objednatele k přerušení poskytování plnění nebo od ukončení Smlouvy. Odstoupením od Smlouvy není dotčen již existující nárok smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty.

- 13.2. Zhotovitel je oprávněn od Smlouvy odstoupit v případě, že:
- dojde k nepřetržitému přerušení provádění Díla z důvodů nacházejících se výlučně na straně Objednatele po dobu delší než 12 měsíců;
 - Objednatel bude opakovaně v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této Smlouvy po dobu delší než 60 dnů, ačkoliv byl Objednatel na porušení povinnosti Zhotovitelem vždy písemně upozorněn a nezjednal nápravu ani v přiměřené lhůtě stanovené Zhotovitelem, která nebude kratší než 30 dnů.
 - pozbude oprávnění vyžadovaného platnými právními předpisy k činnostem, k jejichž provádění je Zhotovitel povinen dle této Smlouvy.
- 13.3. Odstoupení od Smlouvy je účinné doručením písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
- 13.4. V případě jednostranného ukončení Smlouvy z důvodů nikoli na straně Zhotovitele má Zhotovitel v případě částí Díla, u kterých nevznikl nárok na zaplacení ceny dle této Smlouvy, nárok na úhradu účelně vynaložených nákladů na plnění těchto částí Díla. Tyto náklady budou vyčísleny na základě dohody smluvních stran.
- 13.5. V případě odstoupení od této Smlouvy nebudou mít smluvní strany ve smyslu ustanovení § 2004 odst. 2 občanského zákoníku povinnost vrátit si plnění, které bylo poskytnuto před odstoupením od Smlouvy, ledaže již přijaté dílčí plnění nemá samo o sobě pro Objednatele význam.
- 13.6. V případě předčasného ukončení této Smlouvy je Zhotovitel povinen poskytnout Objednateli nezbytnou součinnost tak, aby Objednateli nevznikla škoda.

Článek 14.

Článek 15. Bankovní záruka za vady Díla

- 14.1 Zhotovitel poskytne při podpisu Předávacího protokolu Objednateli bankovní záruku, v minimální výši **3,5 % z celkové ceny Díla** bez DPH uvedené v odst. 8.1. Smlouvy, za řádné odstranění vad uplatněných Objednatelem vůči Zhotoviteli z titulu odpovědnosti za vady díla v záruční době. Bankovní záruka musí být platná minimálně po celou dobu záruční doby a musí být vystavena ve prospěch Objednatele.
- 14.2 Právo z bankovní záruky je Objednatel oprávněn uplatnit v případech, že Zhotovitel nebude plnit své povinnosti vyplývající ze záruky za Dílo, ke kterým je ze Smlouvy povinen.
- 14.3 Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí Objednatel písemně Zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky. Zhotovitel je povinen doručit Objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, v původní výši nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího úplného vyčerpání. Bankovní záruka bude uvolněna Objednatelem do 10 dnů po uplynutí záruční doby a vypořádání všech závazků mezi Zhotovitelem a Objednatelem.
- 14.4 Bankovní záruka zajišťuje řádné odstranění vad uplatněných Objednatelem vůči Zhotoviteli z titulu odpovědnosti za vady Díla v záruční době, přičemž platí, že:
- v případě jakékoli změny záruční doby je Zhotovitel povinen platnost bankovní záruky prodloužit tak, aby trvala po celou dobu záruční lhůty;
 - právo ze záruky je Objednatel oprávněn uplatnit v případech, že Zhotovitel neodstranil vadu Díla způsobem a v době, k nimž je podle příslušných ustanovení Smlouvy k odstraňování vad v záruční lhůtě povinen;
 - nepředložení bankovní záruky v požadovaném termínu je důvodem k nepřevzetí dokončeného Díla a uplatnění sankcí pro nedodržení termínu dokončení a předání Díla.

- 14.5 Náklady na poskytnutí bankovní záruky a veškeré další výdaje vzniklé v souvislosti s plněním povinností dle tohoto článku nese Zhotovitel.

Článek 16.

Závěrečná ustanovení

- 16.1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem připojení platného uznávaného elektronického podpisu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, do této Smlouvy a jejích jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. do všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Smlouvu), a to oběma smluvními stranami.
- 16.2. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv, které provede Objednatel. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s tím, že Objednatel tuto Smlouvu uveřejní v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 16.3. Smlouva bude uveřejněna dle § 219 zákona o ZVZ na profilu Objednatele, včetně všech jejích změn a dodatků.
- 16.4. Tato Smlouva obsahuje úplnou a jedinou písemnou dohodu smluvních stran o vzájemných právech a povinnostech upravených touto Smlouvou.
- 16.5. Vzájemné právní vztahy smluvních stran, které jsou touto Smlouvou založeny, avšak nejsou výslovně upraveny v této Smlouvě, se řídí především příslušnými ustanoveními občanského zákoníku s výjimkou těch ustanovení, jejichž použití smluvní strany buď výslovně vyloučily, nebo se od nich odchýlily vlastním ujednáním v této Smlouvě.
- 16.6. V případě, že na straně Zhotovitele vystupuje více osob (sdružení Zhotovitelů), jsou všechny tyto osoby vůči Objednateli a třetím osobám z jakýchkoli právních vztahů vzniklých v souvislosti se Smlouvou zavázány společně a nerozdílně, a to po celou dobu plnění Smlouvy i po dobu trvání jiných závazků vyplývajících ze Smlouvy. Zhotovitelé jsou v takovém případě vůči Objednateli rovněž oprávněni společně a nerozdílně. Za účelem společného vystupování všech Zhotovitelů vůči Objednateli byl Zhotoviteli ustanoven zástupce, jímž je PORR a.s., za nějž jednájí osoby uvedené v odst. 14.8. Smlouvy.
- 16.7. oprávnění k jednáním ve věcech realizace této Smlouvy jsou za Objednatele:
ve věcech smluvních: Ing. Aleš Čermák, Ph.D., MBA, ředitel
email:
Ing. Jan Fidler, DiS., statutární zástupce ředitele
email:

ve věcech smluvních Městec Králové:

Milan Pavlík starosta

Mob.:

ve věcech technických KSUS SK:

Petr Holan, vedoucí oblasti KH,

mob.:

Ing. Ján Kukura, silniční technik - dozor a ochrana silniční sítě

mob.: -

ve věcech technických Městec Králové:

Pavel Kopecký správa majetku města
mob.:

ve věcech ekonomických a finančních KSUS SK:

Ing. Jaroslava Jurková, ekonomický náměstek
email:

ve věcech ekonomických a finančních Městec Králové:

Hana Pražáková správce rozpočtu města
mob.:

16.8. Oprávněné osoby Objednatele ve smyslu Směrnice:

a) Ing. Aleš Čermák, Ph.D., MBA, ředitel
email:

b) Ing. Jan Fidler, DiS., statutární zástupce ředitele
email:

16.9. Oprávnění k jednáním ve věcech realizace této Smlouvy jsou za Zhotovitele:

ve věcech smluvních: Petr Škvařil,,

Ing. Martin Lukas,

ve věcech technických: Adam Příbyl, DiS., stavbyvedoucí

emai

tel.:

zástupce stavbyvedoucího Jan Kubíček

ve věcech ekonomických a finančních:

Ing. Michal Schles, ekonom úseku dopravních
a inženýrských staveb, Oblast Čechy, PORR a.s.
email:
tel.: +4

16.10. Smluvní strany se ve smyslu ustanovení § 558 odst. 2 občanského zákoníku dohodly, že v jejich vztazích týkajících se této Smlouvy se nepřihlíží k obchodním zvykostem, a to ani těm, které jsou zachovávány obecně, ani těm, které jsou zachovávány v rámci odvětví, jichž se týká tato Smlouva.

16.11. Pokud se na Dílo, jakoukoliv jeho část či plnění dle této Smlouvy jakoukoliv část plnění poskytovaného Zhotovitelem vztahuje GDPR (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů)), je Zhotovitel bez dalšího povinen zajistit plnění svých povinností v GDPR stanovených. Pokud by se Zhotovitel v kterémkoliv okamžiku plnění svých smluvních povinností stal zpracovatelem osobních údajů poskytnutých Objednatelem, a/anebo získaných pro Objednatele, je Zhotovitel povinen na tuto skutečnost Objednatele upozornit a bezodkladně (vždy však

před zahájením zpracování osobních údajů) s ním uzavřít Smlouvu o zpracování osobních údajů, jejíž vzor bude Zhotoviteli předložen Objednatelem. Smlouvu dle předcházející věty je dále Zhotovitel s Objednatelem povinen uzavřít vždy, když jej k tomu Objednatel písemně vyzve.

- 16.12. Jakékoli spory mezi smluvními stranami vyplývající ze Smlouvy budou řešeny nejprve smírně. Nepodaří-li se smírného řešení dosáhnout, bude spor rozhodnut na návrh kterékoli smluvní strany obecným soudem.
- 16.13. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu Objednatele převést na třetí osobu jakákoli práva nebo povinnosti vyplývající ze Smlouvy, ani postoupit tuto Smlouvu třetí osobě, zastavit či jakkoliv jinak disponovat s jakýmkoliv pohledávkami nebo dluhy vzniklými na základě Smlouvy včetně práv, povinností, pohledávek nebo dluhů vzniklých na základě porušení Smlouvy. Toto omezení nakládání s právy, povinnostmi, pohledávkami a dluhy trvá i po dokončení Díla.
- 16.14. Tato Smlouva může být měněna pouze dohodou smluvních stran v písemné formě dle odst. 14.1., 14.2. a 14.16. této Smlouvy, a to vzestupně číslovanými dodatky ke Smlouvě. V případě snížení či zvýšení rozsahu Díla dle čl. 6.6. Smlouvy může být tato Smlouva měněna v souladu se Směrnicí rovněž dodatkem ve formě Změnového listu změny stavby podepsaného ze strany osob oprávněných jednat za Objednatele a Zhotovitele, a to v samostatné vzestupné číselné řadě.
- 16.15. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této Smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami, ledaže je ve Smlouvě výslovně ujednáno jinak.
- 16.16. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této Smlouvy neplatné, nedotýká se to ostatních ustanovení této Smlouvy, která zůstávají nadále platná a účinná.
- 16.17. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, přičemž každá ze stran obdrží její elektronický originál.
- 16.18. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto Smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této Smlouvy za určitý a srozumitelný a že jsou jí známy všechny skutečnosti, jež jsou pro uzavření této Smlouvy rozhodující.
- 16.19. Nedílnou součástí Smlouvy jsou její následující přílohy:
 - Příloha č. 1 – Oceněný soupis stavebních prací s výkazem výměr
 - Příloha č. 2 – Ceník nepotřebných zásob
 - Příloha č. 3 – Zápis o odevzdání a převzetí dokončené budovy nebo stavby nebo její dokončené části
 - Příloha č. 4 – Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek
 - Příloha č. 5 – Časový plán výstavby – časový harmonogram
 - Příloha č. 6 – Seznam poddodavatelů a popis jejich plnění
 - Příloha č. 7 – Podpisový rámec realizační dokumentace stavby

V Říčanech dne _____

V Praze dne _____

Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, příspěvková
organizace

Petr Škvařil,
prokurista
PORR a.s.

Ing. Martin Lukas,
prokurista
PORR a.s.

V Městci Králové _____

Město Městec Králové
Milan Pavlík, starosta

Příloha č. 1 – Oceněný soupis stavebních prací s výkazem výměr

Krycí list rozpočtu

Název stavby:	III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ, UL. DYMOKURSKÁ	Objednatel:	Město Městec Králové	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	Silnice, Chodníky, vjezdy a autobusové zastávky	Projektant:	Aleš Jambor, Havelcova 70, 280 02 Kolín III	IČ/DIČ:	74429884/CZ8203210796
Lokalita:	MĚSTEC KRÁLOVÉ, UL. DYMOKURSKÁ, ul. VINICKÁ	Zhotovitel:		IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	301
JKSO:		Zpracoval:	Aleš Jambor	Datum:	

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky		Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0
	Montáž		Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0
PSV	Dodávky		Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0
	Montáž				Provozní vlivy	0
"M"	Dodávky				Ostatní	0
	Montáž				NUS z rozpočtu	0
Ostatní materiál						
Přesun hmot a sutí						
ZRN celkem			DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					ORN celkem	0,00
					ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00		
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00
Základ 21%			

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby: III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ, UL. DYMOKURSKÁ	Doba výstavby:	Objednatel: Město Městec Králové
Druh stavby: Silnice, Chodníky, vjezdy a autobusové zastávky	Začátek výstavby:	Projektant: Aleš Jambor, Havelcova 70, 280 02 Kolín III
Lokalita: MĚSTEC KRÁLOVÉ, UL. DYMOKURSKÁ, ul. VINICKÁ	Konec výstavby:	Zhotovitel:
Zpracoval: Aleš Jambor	Zpracováno dne:	Zpracováno dne:

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem	Celková hmotnost (t)
IO101		Silnice - ul. Dymokurská, ul. Vinická-neuznatelné				14.280,45
IO101	0	Všeobecné konstrukce a práce				0,00
IO101	11	Přípravné a přidružené práce				3.695,92
IO101	12	Odkopávky a prokopávky				0,00
IO101	13	Hloubené vykopávky				0,00
IO101	15	Roubení				0,36
IO101	16	Přemístění výkopku				0,00
IO101	17	Konstrukce ze zemin				154,84
IO101	18	Povrchové úpravy terénu				0,00
IO101	21	Úprava podloží a základové spáry				448,96
IO101	28	Zpevňování hornin a konstrukcí				0,64
IO101	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněný				73,84
IO101	93	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				0,00
IO101	56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				8.965,69
IO101	57	Kryty štěrkových a živičných pozemních komunikací a zpevněných ploch				910,44
IO101	87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových				0,91
IO101	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení				28,85
IO101	H22	Komunikace pozemní a letiště				0,00
IO101	M46	Zemní práce při montážích				0,00
IO101	S	Přesuny sutí				0,00
IO101		VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady				0,00
IO101	01VRN	Průzkumy, geodetické a projektové práce				0,00
IO101	03VRN	Zařízení staveniště				0,00
IO102.1		Chodník a vjezdy - uznatelné náklady (Městec Kr)				1.592,01
IO102.1	0	Všeobecné konstrukce a práce				0,00
IO102.1	11	Přípravné a přidružené práce				618,49
IO102.1	12	Odkopávky a prokopávky				0,00
IO102.1	16	Přemístění výkopku				0,00
IO102.1	18	Povrchové úpravy terénu				0,00
IO102.1	34	Stěny a příčky				4,80
IO102.1	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněný				144,85
IO102.1	96	Bourání konstrukcí				0,32
IO102.1	56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				634,64
IO102.1	59	Dlažby a předlažby pozemních komunikací a zpevněných ploch				188,72
IO102.1	H22	Komunikace pozemní a letiště				0,00

IO102.1 M23	Montáže potrubí	0,18
IO102.1 M46	Zemní práce při montážích	0,00
IO102.1 S	Přesuny sutí	0,00
IO102.2	Chodník a vjezdy - neuznatelné náklady (Městec Kr.	4.160,13
IO102.2 0	Všeobecné konstrukce a práce	0,00
IO102.2 11	Přípravné a přidružené práce	1.700,16
IO102.2 12	Odkopávky a prokopávky	0,00
IO102.2 16	Přemístění výkopku	0,00
IO102.2 18	Povrchové úpravy terénu	0,00
IO102.2 34	Stěny a příčky	0,80
IO102.2 91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněný	168,21
IO102.2 56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	1.770,71
IO102.2 57	Kryty štěrkových a živičných pozemních komunikací a zpevněných ploch	86,05
IO102.2 59	Dlažby a předlažby pozemních komunikací a zpevněných ploch	428,70
IO102.2 89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	5,49
IO102.2 H22	Komunikace pozemní a letiště	0,00
IO102.2 M46	Zemní práce při montážích	0,01
IO102.2 S	Přesuny sutí	0,00
IO102.3	Autobusové zálivy - uznatelné náklady (Městec Kr.)	346,06
IO102.3 11	Přípravné a přidružené práce	69,37
IO102.3 18	Povrchové úpravy terénu	18,90
IO102.3 91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněný	26,13
IO102.3 93	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	0,02
IO102.3 56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	184,63
IO102.3 57	Kryty štěrkových a živičných pozemních komunikací a zpevněných ploch	47,01
IO102.3 H22	Komunikace pozemní a letiště	0,00
IO102.3 S	Přesuny sutí	0,00
IO103.1	Zatrubnění příkopu-neuznatelné náklady	192,61
IO103.1 11	Přípravné a přidružené práce	0,00
IO103.1 111	Přípravné a pomocné práce	0,00
IO103.1 13	Hloubené vykopávky	0,00
IO103.1 15	Roubení	0,14
IO103.1 16	Přemístění výkopku	0,00
IO103.1 17	Konstrukce ze zemin	140,96
IO103.1 91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněný	3,84
IO103.1 96	Bourání konstrukcí	7,81
IO103.1 81	Potrubí z trub betonových	26,35
IO103.1 87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových	0,05
IO103.1 89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	13,45
IO103.1 H27	Vedení trubní dálková a přípojná	0,00
IO103.1 S	Přesuny sutí	0,00
IO103.2	Zatrubnění příkopu-neuznatelné náklady (MK)	186,52
IO103.2 11	Přípravné a přidružené práce	0,00
IO103.2 111	Přípravné a pomocné práce	0,00
IO103.2 13	Hloubené vykopávky	0,00
IO103.2 15	Roubení	0,14
IO103.2 16	Přemístění výkopku	0,00
IO103.2 17	Konstrukce ze zemin	140,96
IO103.2 91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněný	3,84
IO103.2 96	Bourání konstrukcí	7,81

IO103.2 81	Potrubí z trub betonových	26,35
IO103.2 87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových	0,05
IO103.2 89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	7,36
IO103.2 H27	Vedení trubní dálková a přípojná	0,00
IO103.2 S	Přesuny sutí	0,00

Celkem:

Stavební rozpočet

Název stavby: III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ, UL. DYMOKURSKÁ	Doba výstavby:	Objednatel: Město Městec Králové
Druh stavby: Silnice, Chodníky, vjezdy a autobusové zastávky	Začátek výstavby:	Projektant: Aleš Jambor, Havelcova 70, 280 02 Kolín III
Lokalita: MĚSTEC KRÁLOVÉ, UL. DYMOKURSKÁ, ul. VINICKÁ	Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:	Zpracováno dne:	Zpracoval: Aleš Jambor

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)	
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem
IO101							Silnice - ul. Dymokurská, ul. Vinická-neuznatelné náklady - (Krajská správa a údržba silnic, přísp. org.)				
IO101 0							Všeobecné konstrukce a práce				
1	IO101	001VD	Geodetické zaměření - vytyčení stavby		kpl	1,00				0,00	0,00
2	IO101	003VD	Geodetické zaměření stavby - skutečné provedení		kpl	1,00				0,00	0,00
3	IO101	002VD	Zařízení staveniště		kpl	1,00				0,00	0,00
4	IO101	001VD	Dopravně inženýrské opatření během realizace stavby (projektová dokumentace, materiál-SDZ, vyřízení)		kpl	1,00				0,00	0,00
IO101 11							Přípravné a přidružené práce				
5	IO101	113109310R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.10 cm		m2	2.452,00				0,24	588,48
6	IO101	113108415R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.15 cm		m2	3.462,50				0,33	1.142,63
7	IO101	113151319R00	Fréz.živič. krytu nad 500 m2, s překážkami, tl.10cm 6959,5+1321		m2	8.280,50				0,22	1.821,71
8	IO101	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních 265*2		m	530,00				0,27	143,10
						530,00					
IO101 12							Odkopávky a prokopávky				
9	IO101	122201103R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 10000 m3 3462,5*0,55 435*1*0,5*2		m3	2.339,38				0,00	0,00
						1.904,38	ul. Dymokurská				
						435,00	ul. Vinická				
IO101 13							Hloubené vykopávky				
10	IO101	132201212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 1000m3,STROJNĚ (69+69)*1,2*2		m3	331,20				0,00	0,00
						331,20	Uliční vpusti				
11	IO101	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3		m3	331,20				0,00	0,00
						0,00	Uliční vpusti				
12	IO101	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení 1,2*2*1*12		m3	28,80				0,00	0,00
						28,80					
IO101 15							Roubení				
13	IO101	151101102R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložené - hl. do 4m 138*1,5*2		m2	414,00				0,00	0,36
						414,00	Uliční vpusti				
14	IO101	151101112R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložené - hl. do 4 m 138*1,5*2		m2	414,00				0,00	0,00
						414,00	Uliční vpusti				
IO101 16							Přemístění výkopku				
15	IO101	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 1904,38 435*1*0,5		m3	2.121,88				0,00	0,00
						1.904,38					
						217,50					
16	IO101	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy 1904,38+91,08 435*1*0,5		m3	2.212,96				0,00	0,00
						1.995,46					
						217,50					
17	IO101	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m 331,2		m3	331,20				0,00	0,00
						331,20	Uliční vpusti				
18	IO101	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 91,08		m3	91,08				0,00	0,00
						91,08	Uliční vpusti				
19	IO101	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění zem.1-4 za další 1 km 91,08*5		m3	455,40				0,00	0,00
						455,40	Uliční vpusti				
IO101 17							Konstrukce ze zemin				
20	IO101	175101101RT2	Podsyp a obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním prosivky, s dodáním šterkopiskou frakce 0 - 22 mm 138*1,2*0,55		m3	91,08				1,70	154,84
						91,08	Uliční vpusti				
21	IO101	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 138*1,2*(2-0,55)		m3	240,12				0,00	0,00
						240,12	Uliční vpusti				
IO101 18							Povrchové úpravy terénu				
22	IO101	182303111R00	Doplnění ornice tl. do 5 cm v rovině, vč. materiálu 237		m2	237,00				0,00	0,00
						237,00					
23	IO101	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním 3462,5+514*0,8 435*1*2		m2	4.743,70				0,00	0,00
						3.873,70					
						870,00					
IO101 21							Úprava podloží a základové spáry				
24	IO101	211971110R00	Opláštění žeber z geotextilie o sklonu do 1 : 2,5 514*0,4*0,4*2*2		m2	328,96				0,00	0,06
						328,96					
25	IO101	212810010RAC	Trativody z PVC drenážních flexibilních trubek, lože šterkopisek a obsyp kamenivem, trubky d 100 mm		m	1.028,00				0,44	448,73

26	IO101	67352002	514*2 Geotextilie netkaná PK-Nontex PET 200 g/m2		m2	1.028,00 822,40		0,00	0,16
IO101 28 Zpevnování hornin a konstrukcí									0,64
27	IO101	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie š.do 3 m 380*1,6*2	ul. Vinická	m2	1.216,00 1.216,00		0,00	0,04
28	IO101	67352006	Geotextilie netkaná PK-Nontex PET 500 g/m2 380*1,6*2	ul. Vinická	m2	1.216,00 1.216,00		0,00	0,61
IO101 91 Doplnující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách									73,84
29	IO101	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 16/20 395 23 23	Silniční obrubníky 150x250x1000 Přechodové 150x150/250x1000 - P Přechodové 150x150/250x1000 - L	m	441,00 395,00 23,00 23,00		0,14	63,61
30	IO101	59217010	Obrubník silniční betonový 150x250x1000 mm 395	Silniční obrubníky 150x250x1000	kus	395,00 395,00		0,00	0,00
31	IO101	59217480	Obrubník silniční přechodový L 1000/150/150-250 23	Přechodové 150x150/250x1000 - L	kus	23,00 23,00		0,00	0,00
32	IO101	59217481	Obrubník silniční přechodový P 1000/150/150-250 23	Přechodové 150x150/250x1000 - P	kus	23,00 23,00		0,00	0,00
33	IO101	919735113R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 10 - 15 cm		m	45,00		0,00	0,00
34	IO101	915721121R00	Vodorovné značení plastem,nehluč 240,95		m2	240,95 240,95		0,00	0,89
35	IO101	914992001R00	Nájem dopravní značky včetně stojanu 60*60		ks/den	3.600,00 3.600,00		0,00	0,00
36	IO101	914991001R00	Montáž dočasné značky včetně stojanu		ks	60,00		0,07	3,96
37	IO101	914993001R00	Demontáž dočasné značky včetně stojanu		ks	60,00		0,07	3,96
38	IO101	916991191R00	Příplatek za provedení oblouku r do 20 m		m	58,00		0,00	0,00
39	IO101	914001111R00	Osaz sloupků, montáž svislých dopr.značek 5		kus	5,00 5,00		0,25	1,25
40	IO101	40445920	Stojan k silničním dopravním značkám jednoduchý, vč. objímek		kus	5,00		0,02	0,09
41	IO101	404459516	Patka kotevní kompletní AP 60/4		kus	5,00		0,00	0,00
42	IO101	40445159.A	Značka dopr dodat E 8d-e 500/150 fóli 1, EG 7 letá		kus	1,00		0,00	0,00
43	IO101	40445050.A	Značka dopr inf IP 12 500/700 fóli1, EG7letá		kus	1,00		0,01	0,01
44	IO101	40445050.A	Značka dopr inf IP 12 500/700 fóli1, EG7letá		kus	1,00		0,01	0,01
45	IO101	40445161.A	Značka dopr dodat E 13 500/500 fóli 1, EG 7 letá		kus	1,00		0,01	0,01
46	IO101	40445161.A	Značka dopr dodat E 13 500/500 fóli 1, EG 7 letá		kus	1,00		0,01	0,01
47	IO101	40444987.A	Značka uprav přednost P4 900 fólie 1, EG 7letá		kus	3,00		0,01	0,02
48	IO101	40445032.A	Značka dopr příkazová C4a 700 fóli 1, EG 7letá		kus	2,00		0,01	0,01
49	IO101	40444934.A	Značka dopr výstražná A11 700 mm fóli1, EG7letá		kus	2,00		0,01	0,01
50	IO101	40445089.A	Značka dopr inf IS 9b, 1000/1500 fóli1, EG7letá		kus	1,00		0,02	0,02
IO101 93 Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb									0,00
51	IO101	938902202R00	Čištění příkopů š.do 40cm,objem do 0,30 m3/m 680		m	680,00 680,00		0,00	0,00
IO101 56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch									8.965,69
52	IO101	564861111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm 3462,5	ul. Dymokurská	m2	3.462,50 3.462,50		0,44	1.526,96
53	IO101	565161211R00	Podklad z obal kam.ACP 16, nad 3 m, tl.8 cm 3462,5	ul. Dymokurská ul. Vinická	m2	4.332,50 3.462,50		0,21	914,16
54	IO101	564952111R00	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva tl. 15 cm 3462,5	ul. Dymokurská	m2	870,00 3.462,50		0,37	1.275,38
55	IO101	564861112RT3	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 21 cm, šterkodrtí frakce 0-45 mm (dvě vrstvy) 435*1*2*2	ul. Vinická	m2	1.740,00 1.740,00		0,46	805,71
56	IO101	565141111R00	Podklad z obal kam.ACL 16, do 3 m, tl. 6 cm (339*6)+1463 1321	ul. Vinická křižovatka Přemysla Otakara II.	m2	4.818,00 3.497,00 1.321,00		0,16	762,50
57	IO101	565161111R00	Podklad z obal kam.ACP 16+, do 3 m, tl. 8 cm 435*1*2	ul. Vinická	m2	870,00 870,00		0,21	183,57
58	IO101	564481111R00	Zpracování struskového šterku do podloží tloušťky 30 cm, vč. materiálu a dopravy 3462,5 339*6		m2	5.496,50 3.462,50 2.034,00		0,64	3.497,42
IO101 57 Kryty šterkových a živičných pozemních komunikací a zpevněných ploch									910,44
59	IO101	577132111R00	Beton asfalt. ACO 11+ obrusný, š.nad 3 m, tl. 4 cm 3462,5 (339*6)+1463 1321	ul. Dymokurská ul. Vinická křižovatka Přemysla Otakara II.	m2	8.280,50 3.462,50 3.497,00 1.321,00		0,10	858,94
60	IO101	573211111R00	Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,8 kg/m2 3462,5+(339*6)+1463+1321		m2	8.280,50 8.280,50		0,00	5,05
61	IO101	573111111R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp. asfalt. 0,60kg/m2 3462,5+(339*6)+1463+1321		m2	8.280,50 8.280,50		0,01	46,45
IO101 87 Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových									0,91
62	IO101	871353121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 160 20*8		m	160,00 160,00		0,00	0,00

63	IO101	877353123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 160 20*4	kus	80,00			0,00	0,00
64	IO101	28611264.A	Trubka kanalizační KGEM SN 12 PVC 160x5,9x3000 52	kus	52,00			0,02	0,79
65	IO101	28611263.A	Trubka kanalizační KGEM SN 12 PVC 160x5,9x1000 4	kus	4,00			0,01	0,02
66	IO101	28651667.A	Koleno kanalizační KGB 160/ 45° PVC 20*4	kus	80,00			0,00	0,10
	IO101	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení						28,85
67	IO101	899232111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, snížení/zvýšení mříže 50	kus	50,00			0,32	16,14
68	IO101	895941111R00	Zřízení vpusti uliční z dílců typ UV - 50 normální	kus	20,00			0,34	6,82
69	IO101	899203111RT2	Osazení mříží litinových s rámem do 150 kg, včetně dodávky mříže stružkové 500 x 500	kus	20,00			0,12	2,40
70	IO101	59223823	Dno+skruž vpusti bet. TBV-Q 500/626 D 61,6x50x5 cm	kus	20,00			0,18	3,50
	IO101	H22	Komunikace pozemní a letiště						0,00
71	IO101	998222011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	2.781,40			0,00	0,00
72	IO101	998222095R00	Přesun hmot, komunikace z kameniva, dalších 5 km 2781,4*10	t	27.814,00			0,00	0,00
73	IO101	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	2.770,67			0,00	0,00
74	IO101	998225195R00	Přesun hmot, komunik. živičné, přípl. dalších 5 km 2770,67*6	t	16.624,02			0,00	0,00
75	IO101	998224111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt betonový	t	1.326,62			0,00	0,00
76	IO101	998224195R00	Přesun hmot, komunikace beton. přípl. dalších 5 km 1326,62*8	t	10.612,96			0,00	0,00
	IO101	M46	Zemní práce při montážích						0,00
77	IO101	460620006RT1	Osetí povrchu trávou	m2	237,00			0,00	0,00
	IO101	S	Přesuny sutí						0,00
78	IO101	979084216R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km	t	3.695,92			0,00	0,00
79	IO101	979084219R00	Příplatek k dopravě vybour.hmot za dalších 5 km 3695,92*8	t	29.567,36			0,00	0,00
80	IO101	979990103R00	Poplatek za skládku sutí - beton do 30x30 cm	t	731,58			0,00	0,00
81	IO101	979990121R00	Poplatek za skládku sutí - asfalt - 50% ZAS-T3, ZAS-T4 2964,335/2	t	1.482,17			0,00	0,00
	IO101	01VRN	VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady						0,00
	IO101	012002VRN	Průzkumy, geodetické a projektové práce						0,00
82	IO101	012002VRN	Geodetické práce-zhotovení geometrických plánu na oddělení komunikace	Soubor	1,00			0,00	0,00
	IO101	03VRN	Zařízení staveniště						0,00
83	IO101	031002VRN	Přípravné práce-pasportizace budov	Soubor	1,00			0,00	0,00
	IO102.1	0	Chodník a vjezdy - uznatelné náklady (Městec Králové)						1.592,01
	IO102.1	0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00
84	IO102.1	002VD	Zařízení staveniště	kp	1,00			0,00	0,00
	IO102.1	11	Přípravné a přidružené práce						618,49
85	IO102.1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	1.579,46			0,14	217,97
86	IO102.1	113108410R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.10 cm	m2	364,90			0,22	80,28
87	IO102.1	113109310R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.10 cm	m2	38,20			0,24	9,17
88	IO102.1	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu 487,2-121,28	m2	365,92			0,23	82,33
89	IO102.1	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních a parkových 111+130,2+27+43+31+28,5+7+68+45+85+43+43+40+36,6+4+15,3+9+7,6+13,5+6,5+24+4+83-58	m	847,20			0,27	228,74
	IO102.1	12	Odkopávky a prokopávky						0,00
90	IO102.1	122201102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3 (1753,49+69,2)*0,2+(370*0,5*0,2)-(420,45*0,2)-((93,65+11,17)*0,2) (322,81+56,1)*0,37-(13,46+3)*0,37	m3	430,59			0,00	0,00
			Chodníky		296,48				
			Vjezdy		134,11				
	IO102.1	16	Přemístění výkopku						0,00
91	IO102.1	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m (1753,49+69,2)*0,2+(370*0,5*0,2)-(420,45*0,2)-((93,65+11,17)*0,2) (322,81+56,1)*0,37-(13,46+3)*0,37	m3	430,59			0,00	0,00
			Chodníky		296,48				
			Vjezdy		134,11				
92	IO102.1	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy (1753,49+69,2)*0,2+(370*0,5*0,2)-(420,45*0,2)-((93,65+11,17)*0,2) (322,81+56,1)*0,37-(13,46+3)*0,37	m3	430,59			0,00	0,00
			Chodníky		296,48				
			Vjezdy		134,11				
	IO102.1	18	Povrchové úpravy terénu						0,00
93	IO102.1	182303111R00	Doplnění ornice tl. do 5 cm v rovině, vč. materiálu 370*0,5	m2	185,00			0,00	0,00
			Úprava za obrubníkem do 0,5 m		185,00				
94	IO102.1	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním 1753,49+8,4+69,2+6+322,81+56,1	m2	2.216,00			0,00	0,00
			Chodníky		2.216,00				
	IO102.1	34	Stěny a příčky						4,80
95	IO102.1	348942111R00	Zábradlí ocel. s osazením do bet.bloků,ze 2 trubek 105-15	m	90,00			0,04	3,72
					90,00				
96	IO102.1	55395100.A	Zábradlí ocelové trubkové	m	90,00			0,01	1,08
	IO102.1	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách						144,85
97	IO102.1	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 16/20 348-49	m	936,00			0,14	135,01
			Silniční obrubníky 150x250x1000		299,00				
			Přechodové 150x150/250x1000 - P		34,00				

			18+3+15-1	Přechodové 150x150/250x1000 - L		35,00			
			189-5-15	Silniční obrubníky 150x150x1000		169,00			
			565-47-119	Chodníkové obrubníky 50x200x1000		399,00			
98	IO102.1	59217525	Obrubník přírodní 100x5x20 cm		kus	399,00	0,00	0,00	
			565-47-119	Chodníkové obrubníky 50x200x1000		399,00			
99	IO102.1	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý		kus	169,00	0,00	0,00	
			189-5-15	Silniční obrubníky 150x150x1000		169,00			
100	IO102.1	59217010	Obrubník silniční betonový 150x250x1000 mm		kus	299,00	0,00	0,00	
			348-49	Silniční obrubníky 150x250x1000		299,00			
101	IO102.1	59217480	Obrubník silniční přechodový L 1000/150/150-250		kus	36,00	0,00	0,00	
			18+3+15	Přechodové 150x150/250x1000 - L		36,00			
102	IO102.1	59217481	Obrubník silniční přechodový P 1000/150/150-250		kus	35,00	0,00	0,00	
			18+3+14	Přechodové 150x150/250x1000 - P		35,00			
103	IO102.1	919735113R00	Rezáni stávajícího živičného krytu tl. 10 - 15 cm		m	95,00	0,00	0,00	
104	IO102.1	915721121R00	Vodorovné značení stopčar,zeber atd.plastem,nehluč 3*0,5*7+3*0,5*8+4*0,5*21		m2	64,50	0,00	0,24	
105	IO102.1	914001111R00	Osaz sloupků, montáž svislých dopr.značek 3+8		kus	11,00	0,25	2,75	
						11,00			
106	IO102.1	40445920	Stojan k silničním dopravním značkám jednoduchý, vč. objímek		kus	11,00	0,02	0,20	
107	IO102.1	404459516	Patka kotevní kompletní AP 60/4		kus	11,00	0,00	0,00	
108	IO102.1	40445135.A	Značka dopr inf IJ 4a, 500/500 fólie 1, EG 7 letá		kus	3,00	0,01	0,02	
109	IO102.1	40445045.A	Značka dopr inf IP 6 500/500 fóli 1,HIG10		kus	8,00	0,01	0,04	
110	IO102.1	914992001R00	Nájem dopravní značky včetně stojanu 50*60		ks/den	3.000,00	0,00	0,00	
						3.000,00			
111	IO102.1	914991001R00	Montáž dočasné značky včetně stojanu		ks	50,00	0,07	3,30	
112	IO102.1	914993001R00	Demontáž dočasné značky včetně stojanu		ks	50,00	0,07	3,30	
113	IO102.1	916991191R00	Příplatek za provedení oblouku r do 20 m		m	55,00	0,00	0,00	
	IO102.1	96	Bourání konstrukcí					0,32	
114	IO102.1	966005111R00	Rozebrání zábradlí, sloupky s bet. patkami		m	9,20	0,04	0,32	
	IO102.1	56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch					634,64	
115	IO102.1	564851111R00	Podklad ze šterkodrti po ztuhnutí tloušťky 15 cm (chodník) 1753,49+8,4-93,65-408,75 69,2+6-11,17-8,8	Chodníky Chodníky-reliévní ZD	m2	1.314,72 1.259,49 55,23	0,33	434,84	
116	IO102.1	564871111R00	Podklad ze šterkodrti po ztuhnutí tloušťky 30 cm (Vjezdy) 322,81-13,46 56,1-3	Vjezdy Vjezdy - reliévní ZD	m2	362,45 309,35 53,10	0,55	199,80	
	IO102.1	59	Dlažby a předlažby pozemních komunikací a zpevněných ploch					188,72	
117	IO102.1	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm (Vjezdy) 322,81-13,46 56,1-3	Vjezdy Vjezdy - reliévní ZD	m2	362,45 309,35 53,10	0,07	26,79	
118	IO102.1	59245264	Dlažba betonová antracit pro nevidomé 20x10x8 cm 56,1-3	Vjezdy - reliévní ZD	m2	53,10	0,18	9,35	
119	IO102.1	592452655	Dlažba betonová přírodní 20x10x8 cm 322,81-13,46	Vjezdy	m2	309,35 309,35	0,18	54,45	
120	IO102.1	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm 1753,49+8,4-93,65-408,75 69,2+6+6-6-11,17-8,8	Chodníky Chodníky-reliévní	m2	1.314,72 1.259,49 55,23	0,07	97,16	
121	IO102.1	59245268	Dlažba betonová přírodní 20x10x6 cm 1753,49+8,4-93,65-408,75	Chodníky	m2	1.259,49	0,00	0,00	
122	IO102.1	59245267	Dlažba betonová antracit pro nevidomé 20x10x6 cm 69,2+6-11,17-8,8	Chodníky-reliévní	m2	55,23	0,00	0,00	
123	IO102.1	592452900	Dlažba s drážkou pro nevidomé 200x200 mm 6		m2	6,00 6,00	0,17	0,99	
	IO102.1	H22	Komunikace pozemní a letiště					0,00	
124	IO102.1	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný		t	322,74	0,00	0,00	
125	IO102.1	998223095R00	Přesun hmot, komunik. dlážděné, přípl. dalších 5km 322,74*5		t	1.613,70 1.613,70	0,00	0,00	
126	IO102.1	998222011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva		t	634,64	0,00	0,00	
127	IO102.1	998222095R00	Přesun hmot, komunikace z kameniva, dalších 5 km 634,64*10		t	6.346,40 6.346,40	0,00	0,00	
	IO102.1	M23	Montáže potrubí					0,18	
128	IO102.1	230191029R00	Uložení chráničky ve výkopu DN 100 - uložení ve vjezdech		m	230,00	0,00	0,00	
129	IO102.1	3457114707	Trubka kabelová chránička DN 100		m	230,00	0,00	0,18	
	IO102.1	M46	Zemní práce při montážích					0,00	
130	IO102.1	460620006RT1	Osetí povrchu trávou 370*0,5	Úprava za obrubníkem do 0,5 m	m2	185,00 185,00	0,00	0,00	
	IO102.1	S	Přesuny sutí					0,00	
131	IO102.1	979084216R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km		t	618,49	0,00	0,00	
132	IO102.1	979084219R00	Příplatek k dopravě vybour.hmot za dalších 5 km 618,49*4		t	2.473,96 2.473,96	0,00	0,00	
133	IO102.1	979086213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředek		t	618,49	0,00	0,00	
134	IO102.1	979990103R00	Poplatek za skládku sutí - beton do 30x30 cm (bet. dlažba+obrubníky+beton)		t	538,21	0,00	0,00	
135	IO102.1	979990112R00	Poplatek za skládku sutí-obal.kam.-asfalt do 30x30		t	80,28	0,00	0,00	

167	IO102.2	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm 28+93,65+408,75 3,5+11,17+8,8	Chodníky Chodníky-reliéfni	m2	553,87 530,40 23,47		0,07	40,93
168	IO102.2	59245268	Dlažba betonová přírodní 20x10x6 cm 28+93,65+408,75	Chodníky	m2	530,40 530,40		0,00	0,00
169	IO102.2	59245267	Dlažba betonová antracit pro nevidomé 20x10x6 cm 3,5+11,17+8,8	Chodníky	m2	23,47 23,47		0,00	0,00
170	IO102.2	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm (Vjezdy) 460,5+1026,75+13,46 48+3	Vjezdy Vjezdy-reliéfni ZD	m2	1.551,71 1.500,71 51,00		0,07	114,67
171	IO102.2	59245264	Dlažba betonová antracit pro nevidomé 20x10x8 cm 48+3	Vjezdy-reliéfni ZD	m2	51,00 51,00		0,18	8,98
172	IO102.2	592452655	Dlažba betonová přírodní 20x10x8 cm 460,5+13,46 1026,75	Vjezdy Parkoviště	m2	1.500,71 473,96 1.026,75		0,18	264,12
IO102.2 89 Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení									5,49
173	IO102.2	899232111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, snížení/zvýšení mříže		kus	17,00		0,32	5,49
IO102.2 H22 Komunikace pozemní a letiště									0,00
174	IO102.2	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný		t	426,23		0,00	0,00
175	IO102.2	998223095R00	Přesun hmot, komunik. dlážděná, přípl. dalších 5km 426,23*5		t	2.131,15 2.131,15		0,00	0,00
176	IO102.2	998222011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva		t	1.406,98		0,00	0,00
177	IO102.2	998222095R00	Přesun hmot, komunikace z kameniva, dalších 5 km 1406,98*10		t	14.069,80 14.069,80		0,00	0,00
178	IO102.2	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný		t	209,90		0,00	0,00
179	IO102.2	998225195R00	Přesun hmot, komunik. živičné, přípl. dalších 5 km 209,9*6		t	1.259,40 1.259,40		0,00	0,00
180	IO102.2	998224111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt betonový		t	239,87		0,00	0,00
181	IO102.2	998224195R00	Přesun hmot, komunikace beton. přípl. dalších 5 km 239,87*8		t	1.918,96 1.918,96		0,00	0,00
IO102.2 M46 Zemní práce při montážích									0,01
182	IO102.2	460620006RT1	Osetí povrchu travou		m2	365,00		0,00	0,01
IO102.2 S Přesuny sutí									0,00
183	IO102.2	979084216R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km		t	847,02		0,00	0,00
184	IO102.2	979084219R00	Příplatek k dopravě vybour.hmot za dalších 5 km 847,02*4		t	3.388,08 3.388,08		0,00	0,00
185	IO102.2	979990103R00	Poplatek za skládku sutí - beton do 30x30 cm		t	441,92		0,00	0,00
186	IO102.2	979990112R00	Poplatek za skládku sutí-obal.kam.-asfalt do 30x30		t	405,10		0,00	0,00
IO102.3 Autobusové zálivky - uznatelné náklady (Městec Králové)									346,06
IO102.3 11 Přípravné a příružené práce									69,37
187	IO102.3	113108410R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.10 cm 44,3+24,5+82		m2	150,80 150,80		0,22	33,18
188	IO102.3	113109310R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.10 cm 44,3+24,5+82		m2	150,80 150,80		0,24	36,19
IO102.3 18 Povrchové úpravy terénu									18,90
189	IO102.3	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním 150,8+((15+13+7)*0,5*2)		m2	185,80 185,80		0,00	0,00
190	IO102.3	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních (15+13+7)*2		m	70,00 70,00		0,27	18,90
IO102.3 91 Doplnující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách									26,13
191	IO102.3	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 16/20 17*2 7*2 3 3	Silniční obrubníky 150x250x1000 Silniční obrubníky 150x150x1000 Přechodové 150x150/250x1000 - P Přechodové 150x150/250x1000 - L	m	54,00 34,00 14,00 3,00 3,00		0,14	7,79
192	IO102.3	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý 14	Silniční obrubníky 150x150x1000	kus	14,00 14,00		0,00	0,00
193	IO102.3	59217010	Obrubník silniční betonový 150x250x1000 mm 54	Silniční obrubníky 150x250x1000	kus	54,00 54,00		0,00	0,00
194	IO102.3	59217480	Obrubník silniční přechodový L 1000/150/150-250 3	Přechodové 150x150/250x1000 - L	kus	3,00 3,00		0,00	0,00
195	IO102.3	59217481	Obrubník silniční přechodový P 1000/150/150-250 3	Přechodové 150x150/250x1000 - P	kus	3,00 3,00		0,00	0,00
196	IO102.3	917882111R00	Osazení obrubníku bet. zastávkového, lože betonové C30/37 XF3 26+2+2		m	30,00 30,00		0,33	9,75
197	IO102.3	592174984	Obrubník zastávkový přímý BZO 350 13*2		kus	26,00 26,00		0,30	7,80
198	IO102.3	592174988	Obrubník zastávkový přechodový levý BZO 300-330 L		kus	2,00		0,20	0,39
199	IO102.3	592174987	Obrubník zastávkový přechodový pravý BZO 330-300 P		kus	2,00		0,20	0,39
200	IO102.3	919735113R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 10 - 15 cm		m	70,00		0,00	0,00
IO102.3 93 Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb									0,02
201	IO102.3	931627111R00	Úprava dilatační spáry asfaltovou izolač. zálivkou 20		kg	20,00 20,00		0,00	0,02

IO102.3 56		Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch						184,63	
202	IO102.3	564871111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 25 cm (30,4+39+14)*0,3	ul. Dymokurská, ul. Vinická	m2	25,02		0,55	13,79
203	IO102.3	564861112RT3	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 21 cm, šterkodrtí frakce 0-45 mm (dvě vrstvy) (24,5+44,5)+(30,5*0,3))*2	ul. Vinická	m2	156,30		0,46	72,37
204	IO102.3	565141111R00	Podklad z obal kam.ACL 16, do 3 m, tl. 6 cm 138	ul. Vinická	m2	138,00		0,16	21,84
205	IO102.3	565161111R00	Podklad z obal kam.ACP 16+, do 3 m, tl. 8 cm 138+82	ul. Vinická, ul. Dymokurská	m2	220,00		0,21	46,42
206	IO102.3	564952111R00	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva tl. 15 cm 82	ul. Dymokurská	m2	82,00		0,37	30,20
IO102.3 57		Kryty šterkových a živičných pozemních komunikací a zpevněných ploch							47,01
207	IO102.3	577132111R00	Beton asfalt. ACO 11+ obrusný, š.nad 3 m, tl. 4 cm 138+82	ul. Vinická, ul. Dymokurská	m2	220,00		0,10	22,82
208	IO102.3	573211111R00	Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,8 kg/m2 138+82	ul. Vinická, ul. Dymokurská	m2	220,00		0,00	0,13
209	IO102.3	573111111R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp, asfalt. 0,60kg/m2 138+82	ul. Vinická, ul. Dymokurská	m2	220,00		0,01	1,23
210	IO102.3	577112113R00	Beton asfalt. ACO 11 S modifik. PmB 25/55-65, š. do 3 m, tl.4 cm 138+82	ul. Vinická, ul. Dymokurská	m2	220,00		0,10	22,82
IO102.3 H22		Komunikace pozemní a letiště							0,00
211	IO102.3	998222011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva		t	154,23		0,00	0,00
212	IO102.3	998222095R00	Přesun hmot, komunikace z kameniva, dalších 5 km 154,23*10		t	1.542,30		0,00	0,00
213	IO102.3	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný		t	92,45		0,00	0,00
214	IO102.3	998225195R00	Přesun hmot, komunik. živičné, přípl. dalších 5 km 92,45*6		t	554,70		0,00	0,00
IO102.3 S		Přesuny sutí							0,00
215	IO102.3	979084216R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km		t	88,27		0,00	0,00
216	IO102.3	979084219R00	Příplatek k dopravě vybour.hmot za dalších 5 km 88,27*4		t	353,08		0,00	0,00
217	IO102.3	979086213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředek		t	88,27		0,00	0,00
218	IO102.3	979990103R00	Poplatek za skládku sutí - beton do 30x30 cm		t	55,09		0,00	0,00
219	IO102.3	979990112R00	Poplatek za skládku sutí-obal.kam.-asfalt do 30x30		t	33,18		0,00	0,00
IO103.1		Zatrubnění příkopu-neuznatelné náklady - (Krajská správa a údržba silnic, přísp. org.)							192,61
IO103.1 11		Přípravné a přidružené práce							0,00
220	IO103.1	115101241R00	Čerpání vody na výšku 25 - 50 m, přítok do 500 l 200/2		h	100,00		0,00	0,00
IO103.1 111		Přípravné a pomocné práce							0,00
221	IO103.1	111000001VD	Vytyčení stáv.inž.sítí, vl.vyt.kan.splaš.	Soubor		5,00		0,00	0,00
222	IO103.1	111000005VD	Kamerová zkouška průch.kanal.potrubi vč.záznamu 166,91/2	Soubor		83,46		0,00	0,00
IO103.1 13		Hloubené vykopávky							0,00
223	IO103.1	132201212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 1000m3.STROJNĚ 166,91*1,3*1,4/2		m3	151,89		0,00	0,00
224	IO103.1	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 303,78/2		m3	151,89		0,00	0,00
225	IO103.1	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení 5*1,4*1,5/2		m3	5,25		0,00	0,00
IO103.1 15		Roubení							0,14
226	IO103.1	151101102R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl. do 4m 166,91*2/2		m2	166,91		0,00	0,14
227	IO103.1	151101112R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m 333,82/2		m2	166,91		0,00	0,00
IO103.1 16		Přemístění výkopku							0,00
228	IO103.1	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m 303,78/2		m3	151,89		0,00	0,00
229	IO103.1	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 303,78/2		m3	151,89		0,00	0,00
230	IO103.1	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy 303,78/2		m3	151,89		0,00	0,00
231	IO103.1	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění zem.1-4 za další 1 km 303,78*5/2		m3	759,45		0,00	0,00
IO103.1 17		Konstrukce ze zemín							140,96
232	IO103.1	175101101RT2	Podsyp a obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním prosivky, s dodáním šterkopiskou frakce 0 - 22 mm (166,91*1,4*0,8-(166,91*3,16*(0,2*0,2))))/2		m3	82,92		1,70	140,96
233	IO103.1	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 166,91*1,4*0,5/2		m3	58,42		0,00	0,00
IO103.1 91		Doplnující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách							3,84
234	IO103.1	919311112R00	Čelo propustku z betonu C30/37 2*1,5*0,5*2/2		m3	1,50		2,56	3,84
IO103.1 96		Bourání konstrukcí							7,81
235	IO103.1	969021131R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 500 mm, vč. kan. šachet		m	83,46		0,09	7,81

		166,91/2			83,46			
IO103.1 81	Potrubí z trub betonových							26,35
236 IO103.1	812391121R00	Montáž trub beton. hrdlových, MC provazec DN 400	m	83,50			0,01	0,89
		167/2		83,50				
237 IO103.1	59223712	Trouba beton TBH-Q 400/2500/Z 400x2500x80 mm	kus	33,50			0,76	25,46
IO103.1 87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových							0,05
238 IO103.1	871353121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 160	m	8,00			0,00	0,00
		4*4/2		8,00				
239 IO103.1	28611264.A	Trubka kanalizační KGEM SN 12 PVC 160x5,9x3000	kus	2,00			0,02	0,03
		4/2		2,00				
240 IO103.1	28611263.A	Trubka kanalizační KGEM SN 12 PVC 160x5,9x1000	kus	2,00			0,01	0,01
		4/2		2,00				
241 IO103.1	877353123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 160	kus	8,00			0,00	0,00
		4*4/2		8,00				
242 IO103.1	28651667.A	Koleno kanalizační KGB 160/ 45° PVC	kus	8,00			0,00	0,01
		16/2		8,00				
IO103.1 89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení							13,45
243 IO103.1	892665111R00	Zabezpečení konců a zkouška vzduch. kan. DN do 500	úsek	4,00			0,00	0,00
		4		4,00				
244 IO103.1	894411141R00	Zřízení šachet z dílců, dno C25/30, potrubí DN 400	kus	2,00			2,48	4,95
		2		2,00				
245 IO103.1	5922405315	Dno šachty SU-M 1000x885 DN 400 KB	kus	2,00			2,42	4,83
		2		2,00				
246 IO103.1	59224130	Deska přechodová TZK-Q 625/200/90/T	kus	2,00			0,39	0,79
		2		2,00				
247 IO103.1	899103111RT2	Osazení poklopu s rámem do 150 kg, včetně dodávky poklopu lit. kruhového D 600	kus	2,00			0,17	0,33
		2		2,00				
248 IO103.1	895941111R00	Zřízení vpusti uliční z dílců typ UV - 50 normální	kus	4,00			0,34	1,36
		4		4,00				
249 IO103.1	899203111RT2	Osazení mříží litinových s rámem do 150 kg, včetně dodávky mříže stružkové 500 x 500	kus	4,00			0,12	0,48
		4		4,00				
250 IO103.1	59223823	Dno+skruž vpusti bet. TBV-Q 500/626 D 61,6x50x5 cm	kus	4,00			0,18	0,70
		4		4,00				
IO103.1 H27	Vedení trubní dálková a přípojná							0,00
251 IO103.1	998271301R00	Přesun hmot pro kanalizace betonové, otevř. výkop	t	33,03			0,00	0,00
		66,05/2/2		33,03				
252 IO103.1	998271318R00	Přesun hmot, kanalizace betonové, příplatek 5 km	t	66,05			0,00	0,00
		66,05*2/2		66,05				
253 IO103.1	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení, otevř. výkop	t	25,46			0,00	0,00
		50,92/2		25,46				
254 IO103.1	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	0,05			0,00	0,00
		0,10096/2		0,05				
255 IO103.1	998276118R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, příplatek 5km	t	0,50			0,00	0,00
		0,1*10/2		0,50				
IO103.1 S	Přesuny sutí							0,00
256 IO103.1	979013312R00	Svislá doprava vybouraných hmot na výšku do 3,5 m	t	7,81			0,00	0,00
		15,62111/2		7,81				
257 IO103.1	979083117R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 6000 m	t	7,81			0,00	0,00
		15,62/2		7,81				
258 IO103.1	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	78,10			0,00	0,00
		15,62*10/2		78,10				
259 IO103.1	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	7,81			0,00	0,00
		15,62/2		7,81				
260 IO103.1	979990103R00	Poplatek za skládku sutí - beton	t	7,81			0,00	0,00
		15,62/2		7,81				
IO103.2	Zatrubnění příkopu-neuznatelné náklady (Městec Králové)							186,52
IO103.2 11	Přípravné a přídružené práce							0,00
261 IO103.2	115101241R00	Čerpání vody na výšku 25 - 50 m, přítok do 500 l	h	100,00			0,00	0,00
		200/2		100,00				
IO103.2 111	Přípravné a pomocné práce							0,00
262 IO103.2	111000001VD	Vytyčení stáv.inž.sítí,vl.vyt.kan.spláš.	Soubor	5,00			0,00	0,00
263 IO103.2	111000005VD	Kamerová zkouška průch.kanal.potrubí vč.záznamu	Soubor	83,46			0,00	0,00
		166,91/2		83,46				
IO103.2 13	Hloubené vykopávky							0,00
264 IO103.2	132201212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 1000m3,STROJNĚ	m3	151,89			0,00	0,00
		166,91*1,3*1,4/2		151,89				
265 IO103.2	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	151,89			0,00	0,00
		303,78/2		151,89				
266 IO103.2	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	5,25			0,00	0,00
		5*1,4*1,5/2		5,25				
IO103.2 15	Roubení							0,14
267 IO103.2	151101102R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl. do 4m	m2	166,91			0,00	0,14
		166,91*2/2		166,91				

268	IO103.2	151101112R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložené - hl. do 4 m 333,82/2	m2	166,91		0,00	0,00
IO103.2 16 Přemístění výkopku								0,00
269	IO103.2	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m 303,78/2	m3	151,89		0,00	0,00
270	IO103.2	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 303,78/2	m3	151,89		0,00	0,00
271	IO103.2	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy 303,78/2	m3	151,89		0,00	0,00
272	IO103.2	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění zem.1-4 za další 1 km 303,78*5/2	m3	151,89		0,00	0,00
IO103.2 17 Konstrukce ze zemín								140,96
273	IO103.2	175101101RT2	Podsyp a obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním prosivky, s dodáním štěrkopisků frakce 0 - 22 mm (166,91*1,4*0,8-(166,91*3,16*(0,2*0,2)))2	m3	82,92		1,70	140,96
274	IO103.2	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 166,91*1,4*0,5/2	m3	58,42		0,00	0,00
IO103.2 91 Doplnující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách								3,84
275	IO103.2	919311112R00	Čelo propustku z betonu C30/37 2*1,5*0,5*2/2	m3	1,50		2,56	3,84
IO103.2 96 Bourání konstrukcí								7,81
276	IO103.2	969021131R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 500 mm, vč. kan. šachet 166,91/2	m	83,46		0,09	7,81
IO103.2 81 Potrubí z trub betonových								26,35
277	IO103.2	812391121R00	Montáž trub beton. hrdlových, MC provazec DN 400 167/2	m	83,50		0,01	0,89
278	IO103.2	59223712	Truba beton TBH-Q 400/2500/Z 400x2500x80 mm	kus	33,50		0,76	25,46
IO103.2 87 Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových								0,05
279	IO103.2	871353121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 160 4*4/2	m	8,00		0,00	0,00
280	IO103.2	877353123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 160 4*4/2	kus	8,00		0,00	0,00
281	IO103.2	28611264.A	Trubka kanalizační KGEM SN 12 PVC 160x5,9x3000 4/2	kus	2,00		0,02	0,03
282	IO103.2	28611263.A	Trubka kanalizační KGEM SN 12 PVC 160x5,9x1000 4/2	kus	2,00		0,01	0,01
283	IO103.2	28651667.A	Koleno kanalizační KGB 160/ 45° PVC 16/2	kus	8,00		0,00	0,01
IO103.2 89 Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení								7,36
284	IO103.2	892665111R00	Zabezpečení konců a zkouška vzduch. kan. DN do 500 4	úsek	4,00		0,00	0,00
285	IO103.2	894411141R00	Zřízení šachet z dílců, dno C25/30, potrubí DN 400 1	kus	1,00	1	2,48	2,48
286	IO103.2	5922405315	Dno šachty SU-M 1000x885 DN 400 KB 1	kus	1,00		2,42	2,42
287	IO103.2	59224130	Deska přechodová TZK-Q 625/200/90/T 1	kus	1,00		0,39	0,39
288	IO103.2	899103111RT2	Osazení poklopu s rámem do 150 kg, včetně dodávky poklopu lit. kruhového D 600 1	kus	1,00		0,17	0,17
289	IO103.2	895941111R00	Zřízení vpustí uliční z dílců typ UV - 50 normální 3	kus	3,00	1	0,34	1,02
290	IO103.2	899203111RT2	Osazení mříží litinových s rámem do 150 kg, včetně dodávky mříže stružkové 500 x 500 3	kus	3,00		0,12	0,36
291	IO103.2	59223823	Dno+skruž vpustí bet. TBV-Q 500/626 D 61,6x50x5 cm	kus	3,00		0,18	0,53
IO103.2 H27 Vedení trubní dálková a přípojná								0,00
292	IO103.2	998271301R00	Přesun hmot pro kanalizace betonové, otevř. výkop 66,05/2	t	33,03		0,00	0,00
293	IO103.2	998271318R00	Přesun hmot, kanalizace betonové, příplatek 5 km 66,05*2/2	t	66,05		0,00	0,00
294	IO103.2	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení, otevř. výkop 50,92/2	t	25,46		0,00	0,00
295	IO103.2	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop 0,10096/2	t	0,05		0,00	0,00
296	IO103.2	998276118R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, příplatek 5km 0,1*10/2	t	0,50		0,00	0,00
IO103.2 S Přesuny suti								0,00
297	IO103.2	979013312R00	Svislá doprava vybouraných hmot na výšku do 3,5 m 15,62111/2	t	7,81		0,00	0,00
298	IO103.2	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m 15,62/2	t	7,81		0,00	0,00
299	IO103.2	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m 15,62*10/2	t	78,10		0,00	0,00
300	IO103.2	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění 15,62/2	t	7,81		0,00	0,00

301 IO103.2 979990103R00 Poplatek za skládku sutí - beton
15,62/2

t

7,81
7,81

0,00

0,00

Poznámka:

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

číslo a název rozpočtu:

SO201

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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	2019_OTSKP	014101	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU poplatky za uložení kamene 2,25=2,250 [A] zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložení odpadů na skládce.	M3	2,250		
2	2019_OTSKP	014101	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU poplatky za uložení železobetonu 27,71*2,5=69,275 [A] zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložení odpadů na skládce.	T	69,275		
3	2019_OTSKP	014101	C	POPLATKY ZA SKLÁDKU poplatky za uložení betonu 14,31*2,5=35,775 [A] zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložení odpadů na skládce.	T	35,775		
4	2019_OTSKP	014101	D	POPLATKY ZA SKLÁDKU poplatky za uložení vytěžené zeminy 90,1+176,2*0,15=116,530 [A] 61,6=61,600 [B] Celkem: A+B=178,130 [C] zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložení odpadů na skládce.	M3	178,130		
5	2019_OTSKP	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) viz pol. 11313 - kryt živič. vozovek s obsahem dehtu : 8,18*2,2=17,996 [A] viz pol. 97817 - vybourání mostní izolace : 120,6*0,005*1,2=0,724 [B] Celkem: A+B=18,720 [C] zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložení odpadů na skládce.	T	18,720		
6	2019_OTSKP	02510		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE dle TKP a ZTKP zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000		
7	2019_OTSKP	02610		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE dle TKP a ZTKP zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000		
8	2019_OTSKP	02851	A	PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU diagnostika stávajících opěr mostů zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
9	2019_OTSKP	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Zřízení bodového pole, jeho zajištění, měření stávajících konstrukcí a terénu	KPL	1,000		

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

MOST PŘES INUNDACI

číslo a název rozpočtu:

SO201

MOST PŘES INUNDACI

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
				zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby				
10	2019_OTSKP	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření poloh nových konstrukcí během výstavby a po dostavbě.	KPL	1,000		
				zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
11	2019_OTSKP	02920		OSTATNÍ POŽADAVKY - OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ ochrana toku po dobu výstavby mostu	KPL	1,000		
				zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
12	2019_OTSKP	02940	A	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Vypracování plánu BOZP	KPL	1,000		
				zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
13	2019_OTSKP	02940	B	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Vypracování havarijního a povodňového plánu	KPL	1,000		
				zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
14	2019_OTSKP	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,000		
				zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
15	2019_OTSKP	02943	A	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Vypracování projektové dokumentace RDS	KPL	1,000		
				zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
16	2019_OTSKP	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
				zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
17	2019_OTSKP	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN zpracovaný na základě skutečného provedení stavby	KPL	1,000		
				položka zahrnuje: - přípravu podkladů, podání žádosti na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem				
18	2019_OTSKP	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000		
				položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu				
19	2019_OTSKP	029511		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY A KONTROLY Provedení pasportizace objízdných tras před a po stavbě	HOD	8,000		
				zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

číslo a název rozpočtu:

SO201

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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
20	2019_OTSKP	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu	KUS	1,00		
				položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu				
21	2019_OTSKP	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE osazení informační tabule během výstavby mostu dle požadavků investora	KUS	2,00		
				položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti				
22	2019_OTSKP	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ kompletní zřízení, provoz a demontáž staveniště	KPL	1,00		
				zahrnuje objednatelem povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení				
23	2019_OTSKP	03730		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ zajištění a ochrana IS po dobu výstavby	KPL	1,00		
				zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele				
0				Všeobecné konstrukce a práce				
1				Zemní práce				
24	2019_OTSKP	11130		SEJMUTÍ DRNU podél křídel mostu a v korytě toku Převzato z přílohy D.1.2.17 – Úpravy pod mostem 176,2=176,200 [A] včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku	M2	176,20		
25	2019_OTSKP	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM Materiál z demolovaných konstrukcí bude odvezen na skládku Převzato z přílohy D.1.2.2 – Přehledné výkresy – stávající stav 102,8*0,08=8,224 [A]	M3	8,22		

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

číslo a název rozpočtu:

SO201

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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

Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

26	2019_OTSKP	11526		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 800 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,8M provizorní převedení toku po dobu výstavby, vč. případného čerpání, kompletní zřízení, nájem a demontáž Převzato z přílohy D.1.2.3 – Púdorys Převzato z přílohy D.1.2.4 – Podélný řez 20=20,000 [A] Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).	M	20,000		
27	2019_OTSKP	12473		VYKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČÍ TŘ. I odtěžení zaneseného koryta pod moste,m vč. čerpání vody, čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy, včetně odvozu na skládku Převzato z přílohy D.1.2.15 – Úpravy terénu a zpevnění 61,6=61,600 [A]	M3	61,600		

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

číslo a název rozpočtu:

SO201

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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

položka zahrnuje:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepivost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytahování a nošení výkopku
- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování
- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka
- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti
- třídění výkopku
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**

28	2019_OTSKP	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I materiál pro položku 18222 Převzato z přílohy D.1.2.17 – Úpravy pod mostem 31,9*0,15=4,785 [A]	M3	4,785		
----	------------	-------	--	--	----	-------	--	--

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

MOST PŘES INUNDACI

číslo a název rozpočtu:

SO201

MOST PŘES INUNDACI

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

položka zahrnuje:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepivost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytahování a nošení výkopku
- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzeptění a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti
- třídění výkopku
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

položka nezahrnuje:

- práce spojené s otvirkou zemníku

29	2019_OTSKP	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I materiál nevhodný do zásypů vč. čerpání vody, čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy, včetně odvozu na skládku Převzato z přílohy D.1.2.2 – Přehledné výkresy – stávající stav Převzato z přílohy D.1.2.3 – Púdorys Převzato z přílohy D.1.2.4 – Podélný řez	M3	90,100		
----	------------	-------	--	--	----	--------	--	--

8,5*5,3*2=90,100 [A]

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

číslo a název rozpočtu:

SO201

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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
				<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzeptění a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
30	2019_OTSKP	17180		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásypy za opěrou z vhodné zeminy, vč. nákupu, natěžení dovozu a hutnění Převzato z přílohy D.1.2.3 – Púdorys Převzato z přílohy D.1.2.4 – Podélný řez</p>	M3	80,910		

8,7*4,65*2=80,910 [A]

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

číslo a název rozpočtu:

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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

položka zahrnuje:

- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace
- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností
- hutnění i různé míry hutnění
- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech
- ztížené ukládání sypaniny pod vodu
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
- spouštění a nošení materiálu
- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží
- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží
- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů
- zřízení lavic na svazích
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

31	2019_OTSKP	17750		ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH zemní hrázky pro provizorní převedení toku, vč. kompletního zřízení a následného odstranění Převzato z přílohy D.1.2.3 – Púdorys Převzato z přílohy D.1.2.4 – Podélný řez	M3	21,168		
----	------------	-------	--	--	----	--------	--	--

13,23*0,8*2=21,168 [A]

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

číslo a název rozpočtu:

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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

položka zahrnuje:

- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu
- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností
- hutnění i různé míry hutnění
- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech
- ztížené ukládání sypaniny pod vodu
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
- spouštění a nošení materiálu
- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží
- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží
- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů
- zřízení lavic na svazích
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

32	2019_OTSKP	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M Převzato z přílohy D.1.2.17 – Úpravy pod mostem	M2	31,900		
----	------------	-------	--	---	----	--------	--	--

31,9=31,900 [A]

položka zahrnuje:

- nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m
- rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5

33	2019_OTSKP	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Převzato z přílohy D.1.2.17 – Úpravy pod mostem	M2	31,90		
----	------------	-------	--	---	----	-------	--	--

31,9=31,900 [A]

- Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu

1**Zemní práce****2****Základy**

34	2019_OTSKP	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM odvodnění rubu opěry pr. 150 mm, vč. obetonování drenážním betonem Převzato z přílohy D.1.2.3 – Púdorys Převzato z přílohy D.1.2.4 – Podélný řez	M	15,800		
----	------------	-------	--	---	---	--------	--	--

2*7,9=15,800 [A]

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

číslo a název rozpočtu:

SO201

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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

Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména:

- výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp
- zřízení spojovací vrstvy
- zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu
- dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu
- obsyp trativodu předepsaným materiálem
- ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL
- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy
- nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie

35	2019_OTSKP	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTU) Převzato z přílohy D.1.2.3 – Půdorys Převzato z přílohy D.1.2.5 – Vzorový příčný řez 0,25=0,250 [A] Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M3	0,250		
36	2019_OTSKP	261113	A	VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ NA POVRCHU TŘ I D DO 25MM pro zábradlí Převzato z přílohy D.1.2.16 – Podklad pro zábradlí 8*2*4*0,17=10,880 [A] položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé	M	10,88		
37	2019_OTSKP	261113	B	VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ NA POVRCHU TŘ I D DO 25MM pro spřahující trny spodní stavby a NK, včetně lepidla a vlepení kotev Převzato z přílohy D.1.2.10 – Tvar dobetonávky nosné konstrukce Převzato z přílohy D.1.2.12 – Tvar dobetonávky křídél 49,6+7,8=57,400 [A] položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé	M	57,40		

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

číslo a název rozpočtu:

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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
38	2019_OTSKP	261615		VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ NA POVRCHU TŘ. VI D DO 50MM převrtání původních dutin v nosnících - obnova odvodnění dutin nosníků Převzato z přílohy D.1.2.09 – Sanace 18*0,1=1,800 [A] položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé	M	1,80		
39	2019_OTSKP	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící fólie PEHD za opěrami Převzato z přílohy D.1.2.3 – Púdorys Převzato z přílohy D.1.2.4 – Podélný řez 3,5*8*2=56,000 [A] Položka zahrnuje: - dodávku předepsané fólie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	56,00		
2				Základy				
3				Svislé konstrukce				
40	2019_OTSKP	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY kotvy římsy Převzato z přílohy D.1.2.14 – Tvar říms 32*6=192,000 [A] Položka zahrnuje dodávku (výrobu) kotevního prvku předepsaného tvaru a jeho osazení do předepsané polohy včetně nezbytných prací (vrtý, zálivky apod.)	KG	192,00		
41	2019_OTSKP	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) beton C 30/37–XF4, vč. úpravy pracovních spar Převzato z přílohy D.1.2.14 – Tvar říms 0,59*13,75+0,53*13,9=15,480 [A]	M3	15,48		

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

číslo a název rozpočtu:

SO201

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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

položka zahrnuje:

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,
- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,
- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,
- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,
- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,
- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,
- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,
- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,
- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,
- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,
- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,
- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,
- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,
- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,
- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem,
- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,
- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů

42	2019_OTSKP	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B Převzato z přílohy D.1.2.15 – Výztuž říms 2,212=2,212 [A]	T	2,212		
----	------------	--------	--	--	---	-------	--	--

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

MOST PŘES INUNDACI

číslo a název rozpočtu:

SO201

MOST PŘES INUNDACI

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

položka zahrnuje:

- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,
- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,
- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,
- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,
- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,
- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,
- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevnic prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,
- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,
- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74)
- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,
- separaci výztuže,
- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,
- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.

43	2019_OTSKP	333325	A	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 Sanace opěr - kotvená dobetonávka vyztužená sítěmi KARI v tl. cca 150 mm (na viditelných plochách a cca 200 mm pod upravený terén) Převzato z přílohy D.1.2.9 – Sanace	M3	6,240		
----	------------	--------	---	---	----	-------	--	--

6,24=6,240 [A]

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

číslo a název rozpočtu:

SO201

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,
- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,
- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,
- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,
- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,
- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,
- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,
- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,
- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,
- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,
- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,
- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,
- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,
- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,
- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem,
- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,
- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů

44	2019_OTSKP	333325	B	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) beton C 30/37–XF2, včetně úpravy dilatačních a pracovních spar, včetně ochranných nátěrů 1xALP+2xALN včetně vyznačení data výstavby vlysem do betonu beton dobetonávky křídel Převzato z přílohy D.1.2.12 – Tvar dobetonávky křídel 3,65=3,650 [A]	M3	3,650		
----	------------	--------	---	---	----	-------	--	--

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

číslo a název rozpočtu:

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,
- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,
- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,
- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,
- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,
- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,
- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,
- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,
- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,
- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,
- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,
- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,
- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,
- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,
- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem,
- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,
- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů

45	2019_OTSKP	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B Převzato z přílohy D.1.2.13 – Výztuž dobetonávky křídel 0,344=0,344 [A]	T	0,344		
----	------------	--------	--	--	---	-------	--	--

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

číslo a název rozpočtu:

SO201

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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

Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,

- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,
- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,
- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,
- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,
- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,
- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,
- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,
- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74),
- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,
- separaci výztuže,
- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,
- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.

46	2019_OTSKP	333366		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z KARI SÍTÍ sanace opěr Převzato z přílohy D.1.2.9 – Sanace 0,36=0,360 [A]	T	0,360		
----	------------	--------	--	---	---	-------	--	--

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

číslo a název rozpočtu:

SO201

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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

Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,

- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,
- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,
- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,
- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,
- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,
- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevnic prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,
- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,
- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74),
- povrchovou antikorozní úpravu výztuže,
- separaci výztuže,
- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,
- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.

47	2019_OTSKP	34223		STĚNY A PŘÍČKY VÝPLŇ A ODDĚL Z CIHEL PÁLENÝCH zaslepení dutin nosníků z CPP (ztracené bednění) Převzato z přílohy D.1.2.09 – Sanace 0,5=0,500 [A]	M3	0,500		
----	------------	-------	--	--	----	-------	--	--

Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.

3**Svislé konstrukce****4****Vodorovné konstrukce**

48	2019_OTSKP	42031		PŘECHOD DESKY MOSTNÍCH OPĚR Z PROST BETONU Přechodový klín MCB XF1 Převzato z přílohy D.1.2.3 – Púdorys Převzato z přílohy D.1.2.4 – Podélný řez 34,65=34,650 [A]	M3	34,65		
----	------------	-------	--	---	----	-------	--	--

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

číslo a název rozpočtu:

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,
- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,
- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,
- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,
- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrucovacích prostředků,
- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,
- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,
- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,
- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,
- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,
- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,
- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,
- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,
- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,
- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem,
- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,
- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů

49	2019_OTSKP	421325		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 spřahující deska C 30/37–XF2, včetně ochranných nátěrů a pracovních spár Převzato z přílohy D.1.2.10 – Tvar dobetonávky nosné konstrukce	M3	31,16		
----	------------	--------	--	--	----	-------	--	--

deska :13,68=13,680 [A]
příčnky : 17,48=17,480 [B]
Celkem: A+B=31,160 [C]

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

číslo a název rozpočtu:

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,
- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,
- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,
- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,
- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,
- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,
- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,
- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,
- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,
- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,
- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,
- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,
- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,
- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,
- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem,
- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,
- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů

50	2019_OTSKP	421365		VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B Převzato z přílohy D.1.2.11 – Výztuž dobetonávky nosné konstrukce 3,6=3,600 [A]	T		3,60	
----	------------	--------	--	---	---	--	------	--

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

číslo a název rozpočtu:

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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

Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,

- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,
- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,
- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,
- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,
- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,
- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevnic prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,
- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,
- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74.
- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,
- separaci výztuže,
- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,
- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.

51	2019_OTSKP	451312		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 podkladní beton pod novou závěrnou zídku a křídla, bude upřesněno po odbourání, v případě potřeby podkladní beton pod římsu Převzato z přílohy D.1.2.10 – Tvar dobetonávky nosné konstrukce Převzato z přílohy D.1.2.12 – Tvar dobetonávky křidel Převzato z přílohy D.1.2.14 – Tvar říms</p>	M3	1,81		
----	------------	--------	--	--	----	------	--	--

0,5=0,500 [A]
 0,37*(1,7+1,85)=1,314 [B]
 Celkem: A+B=1,814 [C]

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

číslo a název rozpočtu:

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,
- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,
- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,
- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,
- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrucovacích prostředků,
- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,
- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,
- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,
- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,
- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,
- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,
- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,
- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,
- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,
- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem,
- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,
- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů

52	2019_OTSKP	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Převzato z přílohy D.1.2.17 – Úpravy pod mostem 22,62=22,620 [A]	M3	22,62		
----	------------	--------	--	---	----	-------	--	--

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

číslo a název rozpočtu:

SO201

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,
- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,
- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,
- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,
- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrucovacích prostředků,
- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,
- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,
- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,
- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,
- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,
- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,
- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,
- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,
- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,
- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem,
- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,
- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů

53	2019_OTSKP	45852		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO ochranný zásyp ze šterkopísku ŠDA 0-32 Převzato z přílohy D.1.2.3 – Púdorys Převzato z přílohy D.1.2.4 – Podélný řez 7,2=7,200 [A] položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	7,20		
54	2019_OTSKP	46131		PATKY Z PROSTÉHO BETONU Převzato z přílohy D.1.2.17 – Úpravy pod mostem 22,82=22,820 [A]	M3	22,82		

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

číslo a název rozpočtu:

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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

položka zahrnuje:

- nutné zemní práce (hloubení rýh a pod.)
- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,
- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,
- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,
- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,
- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,
- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,
- úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení,
- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,
- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,
- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,
- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,
- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem

55	2019_OTSKP	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Převzato z přílohy D.1.2.17 – Úpravy pod mostem	M3	90,48		
----	------------	--------	--	---	----	-------	--	--

položka zahrnuje:

- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.)
- zřízení spojovací vrstvy
- zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky
- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru
- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním
- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody
- nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45

4				Vodorovné konstrukce				
----------	--	--	--	-----------------------------	--	--	--	--

5

Komunikace

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

číslo a název rozpočtu:

SO201

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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
56	2019_OTSKP	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,30 kg/m2 zbytkového množství pojiva PS-E (C60 B5) ČSN EN 13808, ČSN 73 6129 Převzato z přílohy D.1.2.3 – Púdorys Převzato z přílohy D.1.2.4 – Podélný řez Převzato z přílohy D.1.2.5 – Vzorový příčný řez 118,2*2=236,400 [A] - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	236,40		
57	2019_OTSKP	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ 50/70, ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121 Převzato z přílohy D.1.2.3 – Púdorys Převzato z přílohy D.1.2.4 – Podélný řez Převzato z přílohy D.1.2.5 – Vzorový příčný řez 118,2=118,200 [A] - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	118,20		
58	2019_OTSKP	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL16+ 50/70, ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121 Převzato z přílohy D.1.2.3 – Púdorys Převzato z přílohy D.1.2.4 – Podélný řez Převzato z přílohy D.1.2.5 – Vzorový příčný řez 118,2=118,200 [A]	M2	118,200	751,00	88 768,20

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

číslo a název rozpočtu:

SO201

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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

- dodání směsi v požadované kvalitě
- očištění podkladu
- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů
- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.
- nezahrnuje postřiky, nátěry
- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

59	2019_OTSKP	575C43		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 35MM MA 11IV, dle ČSN EN 13108-6 Převzato z přílohy D.1.2.3 – Púdorys Převzato z přílohy D.1.2.4 – Podélný řez Převzato z přílohy D.1.2.5 – Vzorový příčný řez	M2	80,25		
----	------------	--------	--	--	----	-------	--	--

- 80,25=80,250 [A]
- dodání směsi v požadované kvalitě
- očištění podkladu
- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů
- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.
- nezahrnuje postřiky, nátěry
- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

5

Komunikace

6

Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů

60	2019_OTSKP	626111		REPRÓFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM Převzato z přílohy D.1.2.9 – Sanace	M2	91,80		
----	------------	--------	--	---	----	-------	--	--

- bok NK : 11*0,45*2=9,900 [A]
- podhledy NK : 9,1*9=81,900 [B]
- Celkem: A+B=91,800 [C]

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

číslo a název rozpočtu:

SO201

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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
				položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce				
61	2019_OTSKP	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM včetně ošetření výztuže - otryskání zkorodované výztuže, nátěry inhibitory koroze Převzato z přílohy D.1.2.9 – Sanace	M2	233,90		
				bok NK : 11*0,45*2=9,900 [A] podhledy NK : 9,1*9=81,900 [B] horní povrch NK :11,7*9=105,300 [C] opěry : 36,8=36,800 [D] Celkem: A+B+C+D=233,900 [E] položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce				
62	2019_OTSKP	62641		SJEDNOCUJÍCÍ STĚRKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM Převzato z přílohy D.1.2.9 – Sanace	M2	233,90		
				233,9=233,900 [A] položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce				
63	2019_OTSKP	62652		OCHRANA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNÉM KRYTÍ ochrana obnažené výztuže Převzato z přílohy D.1.2.9 – Sanace	M2	64,31		
				64,31=64,310 [A] položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce				
6				Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
7				Přidružená stavební výroba				
64	2019_OTSKP	711422		IZOLACE MOSTOVEK POD VOZOVKOU ASFALTOVÝMI PÁSY NAIP na mostě, vč. úpravy podkladu Převzato z přílohy D.1.2.10 – Tvar dobetonávky nosné konstrukce	M2	132,72		

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

číslo a název rozpočtu:

SO201

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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

132,72=132,720 [A]

položka zahrnuje:

- dodání předepsaného izolačního materiálu
- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení
- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu
- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů
- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.
- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak
- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce
- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace
- provedení požadovaných zkoušek
- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. litý asfalt, asfaltový beton

v této položce se vykáže i izolace rámových konstrukcí (mosty, propusty, kolektory)

65	2019_OTSKP	711432		IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY NAIP pod římsami na mostě Převzato z přílohy D.1.2.14 – Tvar říms	M2	31,060		
----	------------	--------	--	--	----	--------	--	--

31,06=31,060 [A]

položka zahrnuje:

- dodání předepsaného izolačního materiálu
- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení
- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu
- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů
- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.
- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak
- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce
- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace
- provedení požadovaných zkoušek
- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. lepenku s hliníkovou vložkou, litý asfalt, asfaltový beton

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

číslo a název rozpočtu:

SO201

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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
66	2019_OTSKP	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ ochrana rubu příčnicku a křídel, ochrana PEHD Převzato z přílohy D.1.2.4 – Podélný řez Převzato z přílohy D.1.2.10 – Tvar dobetonávky nosné konstrukce Převzato z přílohy D.1.2.12 – Tvar dobetonávky křídel 23,9=23,900 [A] 56*2=112,000 [B] Celkem: A+B=135,900 [C] položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace	M2	135,90		
67	2019_OTSKP	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) ochranný nátěr říms Převzato z přílohy D.1.2.14 – Tvar říms 0,28*(13,75+13,9)=7,742 [A] - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	7,74		
7				Přidružená stavební výroba				
8				Potrubí				
68	2019_OTSKP	863342		POTRUBÍ Z TRUB Z NEREZ OCELI DN DO 200MM prostup opěrou DN 200 pro odvedení vody za rubem opěry, vč. nerezové příruby 350x350 mm Převzato z přílohy D.1.2.4 – Podélný řez 2,1=2,100 [A]	M	2,10		

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

číslo a název rozpočtu:

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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

položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon.

zahrnuje:

- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)
 - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav
 - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr
 - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu
 - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.
 - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí
 - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky
 - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí
 - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách
 - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody
 - opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození
- nezahrnuje tlakovou zkoušku ani proplacha dezinfekci

69	2019_OTSKP	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM PVC trubička O30mm pro obnovení odvodnění dutin nosníků, včetně vlepení a utěsnění Převzato z přílohy D.1.2.09 – Sanace 18*0,17=3,100 [A]	M	3,100		
----	------------	-------	--	--	---	-------	--	--

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

číslo a název rozpočtu:

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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

položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:

- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)
- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav
- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr
- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu
- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.
- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí
- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky
- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí
- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách
- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody

nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku

8**Potrubí****9****Ostatní konstrukce a práce**

70	2019_OTSKP	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ vč. kotvení, betonových bloků a nutných zemních prací Převzato z přílohy D.1.2.16 – Podklad pro zábradlí	M	8,450		
----	------------	--------	--	---	---	-------	--	--

2,7+2,4+1,65+1,7=8,450 [A]

položka zahrnuje:

- dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy
- osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)
- případné bednění (trubku) betonové patky v gabionové zdi

71	2019_OTSKP	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM demontáž stávajícího zábradlí Převzato z přílohy D.1.2.2 – Přehledné výkresy – stávající stav	M	10,00		
----	------------	--------	--	---	---	-------	--	--

6+4=10,000 [A]

položka zahrnuje:

- demontáž a odstranění zařízení
- jeho odvoz na předepsané místo

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

číslo a název rozpočtu:

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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
72	2019_OTSKP	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ vč. kotvení a kotevních přípravků Převzato z přílohy D.1.2.16 – Podklad pro zábradlí 13,755+13,9=27,655 [A] položka zahrnuje: dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy kotvení sloupků, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrtý a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak případné nivelační hmoty pod kotevní desky	M	27,65		
73	2019_OTSKP	9112B3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM demontáž mostního zábradlí Převzato z přílohy D.1.2.2 – Přehledné výkresy – stávající stav 13,5+13,5=27,000 [A] položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	27,00		
74	2019_OTSKP	91345		NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ Převzato z přílohy D.1.2.1 – Technická zpráva 8=8,000 [A] položka zahrnuje: - dodání a osazení nivelační značky včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravu	KUS	8,00		
75	2019_OTSKP	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU evidenční číslo mostu a označení toku 4=4,000 [A] položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování	KUS	4,00		
76	2019_OTSKP	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ demontáž stávajícího a provizorního dopravního značení po dobu výstavby mostu Převzato z přílohy D.1.2.2 – Přehledné výkresy – stávající stav 2=2,000 [A] Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	2,00		
77	2019_OTSKP	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM lemování chodníku vč. betonového lože Převzato z přílohy D.1.2.17 – Úpravy pod mostem 1,8+0,9+0,8+2,9+3,3+4,1=13,800 [A]	M	13,80		

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

číslo a název rozpočtu:

SO201

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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

Položka zahrnuje:
dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací
betonové lože i boční betonovou opěrku.

78	2019_OTSKP	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM Převzato z přílohy D.1.2.3 – Půdorys Převzato z přílohy D.1.2.4 – Podélný řez řezaná spára obrusné vrstvy (MZ) 2*7,2=14,400 [A] položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	14,400		
79	2019_OTSKP	931321		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 100MM2 Převzato z přílohy D.1.2.3 – Půdorys Převzato z přílohy D.1.2.4 – Podélný řez Převzato z přílohy D.1.2.14 – Tvar říms těsnění spáry podél opěr v místě MZ : 2*7,2=14,400 [A] podél říms : 13,75+13,9=27,650 [B] Celkem: A+B=42,050 [C] položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	42,050		
80	2019_OTSKP	931334		TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 400MM2 v římsě Převzato z přílohy D.1.2.14 – Tvar říms 7=7,000 [A] položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	7,000		
81	2019_OTSKP	93136		PŘEKRYTÍ DILATAČNÍCH SPAR ASFALTOVOU LEPENKOU uložení římsy na lepenku Převzato z přílohy D.1.2.14 – Tvar říms 3,57=3,570 [A] položka zahrnuje dodávku a připevnění předepsané lepenky, včetně nutných přesahů	M2	3,570		
82	2019_OTSKP	93650		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ nové konzoly pro uchycení plynového potrubí, vč. PKO Převzato z přílohy D.1.2.09 – Sanace 26,5=26,500 [A]	KG	26,500		

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

číslo a název rozpočtu:

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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

- dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování,
- dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce i dílenská (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, dílenská montáž,
- dodání spojovacího materiálu,
- zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření,
- podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení,
- jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu,
- montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí,
- montážní dokumentace včetně technologického předpisu montáže,
- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,
- čištění konstrukce a odstranění všech vrubů (vrypy, otláčeniny a pod.),
- veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci,
- veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků,
- všechny druhy ocelového kotvení,
- dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů,
- zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření,
- osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy,
- výplň kotevních otvorů (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou,
- ošetření kotevní oblasti proti vzniku trhlin, vlivu povětrnosti a pod.,
- osazení nivelačních značek, včetně jejich zaměření, označení znakem výrobce a vyznačení letopočtu.
Dokumentace pro zadání stavby může dále předepsat že cena položky ještě obsahuje například:
- veškeré druhy protikorozi ochrany a nátěry konstrukcí,
- žárové zinkování ponorem nebo žárové stříkání (metalizace) kovem,
- ~~základní spojovací prostředky, rozehřátelnost konstrukce~~

83	2019_OTSKP	938543		OCÍŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ čištění dřívů stávajících opěr, křídel a nosné konstrukce Převzato z přílohy D.1.2.9 – Sanace	M2	233,90		
----	------------	--------	--	--	----	--------	--	--

bok NK : 11*0,45*2=9,900 [A]
podhledy NK : 9,1*9=81,900 [B]
horní povrch NK : 11,7*9=105,300 [C]
opěry : 36,8=36,800 [D]
Celkem: A+B+C+D=233,900 [E]

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

číslo a název rozpočtu:

SO201

MOST PŘES INUNDACI

MOST PŘES INUNDACI

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
84	2019_OTSKP	96612		<p>položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu</p> <p>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA SUCHO</p> <p>Materiál z demolovaných konstrukcí bude odvezen na skládku</p> <p>bourání kamenných obrubníků</p> <p>Převzato z přílohy D.1.2.2 – Přehledné výkresy – stávající stav</p> <p>kamenné obrubníky 2*15,0*0,25*0,3=2,250 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů 	M3	2,250		
85	2019_OTSKP	96616		<p>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU</p> <p>Materiál z demolovaných konstrukcí bude odvezen na skládku</p> <p>Převzato z přílohy D.1.2.2 – Přehledné výkresy – stávající stav</p> <p>závěrné zidky opěr 4,49=4,490 [A]</p> <p>koncové příčníky NK 7,03=7,030 [B]</p> <p>řimsy 12,38=12,380 [C]</p> <p>části křidel 3,81=3,810 [D]</p> <p>Celkem: A+B+C+D=27,710 [E]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů 	M3	27,710		
86	2019_OTSKP	97816		<p>ODSEKÁNÍ VRSTVY VYROVNÁVACÍHO BETONU NA MOSTECH</p> <p>demolice stávající spřahující desky</p> <p>Materiál z demolovaných konstrukcí bude odvezen na skládku</p> <p>Převzato z přílohy D.1.2.2 – Přehledné výkresy – stávající stav</p> <p>9,0*13,25*0,12=14,310 [A]</p>	M3	14,31		

Aspe

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

číslo a název SO

SO201

III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ

MOST PŘES INUNDACI

číslo a název rozpočtu:

SO201

MOST PŘES INUNDACI

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

- položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)
 - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů

87	2019_OTSKP	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE včetně uložení na skládku, poplatek vykázáný v pol. 014132 Materiál z demolovaných konstrukcí bude odvezen na skládku Převezato z přílohy D.1.2.2 – Přehledné výkresy – stávající stav	M2	120,60		
----	------------	-------	--	--	----	--------	--	--

9,0*13,4=120,600 [A]

- položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)
 - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů

9 Ostatní konstrukce a práce

C e l k e m

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

Vícepráce
Vícepráce celkem
Méněpráce
Méněpráce celkem
Celkem

Celkem

Příloha č. 2 – Ceník nepotřebných zásob

 <p>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace</p>	Ceník	Strana 2 (celkem 62) Rozdělovník: B Verze: 2.4
	R-Sm-16-02	

C e n í k

nepotřebných zásob

Tento ceník slouží k ocenění následujících nepotřebných zásob pro prodej:

odpad vznikající při štěpkování, tzv. štěrky **40,-- Kč/m³**

odpad vznikající při prořezávání a porážení stromů a keřů

(kmeny, silné části větví): Jasan **130,-- Kč/m³**

Dub **140,-- Kč/m³**

Buk **140,-- Kč/m³**

Ovocné stromy **140,-- Kč/m³**

Habr **140,-- Kč/m³**

Bříza **113,-- Kč/m³**

Ostatní listnaté **70,-- Kč/m³**

vyfrézovaná obalená drť 30,-- Kč/t

struska ze zásob cestmistrovství Králův Dvůr 60,-- Kč/t

dlažební kostky použité, strojově odtěžené:

Dlažební kostky se budou odprodávat na základě jednotlivých znaleckých posudků dle lokality (silnice, znečištění). K prodeji takto oceněných kostek bude případně účtována i cena za vážení.

patníky a obrubníky kamenné nevytažené 30,-- Kč/ ks

patníky a obrubníky kamenné vytažené 50,-- Kč/ks

ocelová svodidla (použitá, demontovaná) 400,-- Kč/ks

K uvedeným cenám se připočítává daň z přidané hodnoty ve výši podle platných právních předpisů.

Poznámka:

U červeně označené položky je snížená sazba DPH (15% pro rok 2015). U ostatních položek je základní sazba DPH (21% pro rok 2015).

Říčany 15.4.2015


Schválil:

Bc. Zdeněk Dvořák
ředitel Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje,
příspěvkové organizace

<p>Odchylky od schváleného projektu a jejich důvody</p> <p>Viz změnové listy a důvodová zpráva, posunutí půdorysné kanalizace z důvodu existence podzemních vedení inženýrských sítí v místech nepředpokládaných v projektové dokumentaci.</p>
<p>Soupis ojedinělých drobných nedodělků a vad zřejmých při odevzdání převzetí</p> <p>ne</p>
<p>Dohoda o opatřeních a lhůtách k odstranění nedodělků a vad</p> <p>ne</p>
<p>Dohoda o zajištění přístupu zhotovitele do objektu za účelem odstranění nedodělků a vad</p> <p>ne</p>
<p>Dodatečně požadované práce a dodávky a způsob jejich zajištění</p> <p>ne</p>
<p>Termín úplného vyklizení staveniště:</p>
<p>Další ujednání, např. dohoda o vypořádání vzájemných práv a nároků</p> <p><i>administrativní převímka dokladů bude dokončena do</i></p>
<p>Údaje o převzetí dokumentace skutečného provedení stavby:</p> <p>ne</p>
<p>Listinné doklady vydané v průběhu realizace výstavby</p> <p>Samostatná příloha</p>
<p>Cena podle smlouvy o dílo a dodatků na stavbu Kč Cena podle smlouvy o dílo a dodatků na SD Kč</p> <p style="text-align: center;">Celková cena s DPH</p>
<p>Záruční doba (konečné datum):</p>

Soupis příloh, které tvoří nedílnou součást tohoto zápisu		
Samostatná příloha		
Vyjádření účastníků řízení: ne		
Datum skončení přejímacího řízení:		
Dnem skončení přejímacího řízení zástupci zhotovitele odevzdávají dokončenou stavbu: „název akce“ a zástupci objednatele ji přejímají. Zároveň zástupci budoucího uživatele přejímají toto dílo do své správy a užívání.		
	Jméno a příjmení	podpisy
Zástupci zhotovitele		
Zástupci přejímací organizace		
Zástupci budoucího uživatele		
Ostatní účastníci řízení		

Příloha č. 4 – Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek

 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek	Strana 1 (celkem 62) Rozdělovník: C Verze: 3.1.
	R-Sm-36	

Stručný obsah

Směrnice určuje závazné postupy při provádění změn závazků dle zákona č 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek v organizaci Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace.

Tento dokument včetně všech svých příloh je výhradním duševním vlastnictvím organizace Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace. Pořizování kopií tohoto dokumentu nebo jeho částí, popřípadě jeho předávání jiným osobám, bez písemného souhlasu vedení organizace není povoleno.

ZPRACOVATEL

Vedoucí veřejných zakázek

Jméno a příjmení

Bc. Lukáš Balog

GARANT

Ředitel organizace

Jméno a příjmení

Ing. Jan Lichtneger

SPRÁVCE DOKUMENTACE

Interní auditor

Jméno a příjmení

Jana Zemková

SCHVÁLIL A VYDAL

Ing. Jan Lichtneger, ředitel
Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje,
příspěvková
organizace

Datum


Podpis

01.01.2022


.....

Platnost od: 01.01.2022

Účinnost od 01.01.2022


 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek	Strana 2 (celkem 62) Rozdělovník: C Verze: 3.1.
	R-Sm-36	

ÚDAJE O ZMĚNÁCH.....	3
ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ.....	4
1 PŮSOBNOST SMĚRNICE	4
2 DEFINICE POJMŮ.....	5
ZMĚNY BĚHEM VÝSTAVBY	6
3 DŮVODY PRO VZNIK ZMĚN A JEJICH ZAPRACOVÁNÍ DO DOKUMENTACE STAVBY.....	6
4 ZÁKLADNÍ HODNOCENÍ ZMĚN	6
5 NEPODSTATNÉ ZMĚNY	7
6 ŘETĚZENÍ ZMĚN	8
7 VYHRAZENÉ ZMĚNY – SKUPINA 1.....	8
8 PRELIMINÁŘOVÉ POLOŽKY.....	9
9 ZÁMĚNA POLOŽEK - SKUPINA 2	9
10 ZMĚNY Z NEPŘEDVÍDANÝCH DŮVODŮ – SKUPINA 3	10
11 ZMĚNY NEZBYTNÉ K DOKONČENÍ – SKUPINA 4.....	11
12 ZMĚNY DE MINIMIS - SKUPINA 5.....	12
13 ZPŮSOB ZAPOČÍTÁVÁNÍ A VÝPOČTU LIMITŮ.....	13
14 ZMĚNY ZÁPORNÉ	14
15 ZMĚNY ZADÁVANÉ V JEDNACÍM ŘÍZENÍ BEZ UVEŘEJNĚNÍ (JŘBU).....	15
16 ZÁKLADNÍ POSTUP PRO URČENÍ SKUPINY	16
17 ZÁSADY OCEŇOVÁNÍ ZMĚN A TVORBA NOVÝCH POLOŽEK	16
18 OBSAH DOKUMENTACE ZMĚNY	18
19 ZMĚNOVÝ LIST	19
20 PROCESNÍ POSTUP PŘI VZNIKU ZMĚN.....	20
21 SPOLEČNÉ ZÁSADY	21
22 PŘECHODNÁ A ZRUŠUJÍCÍ USTANOVENÍ	21
23 SEZNAM PŘÍLOH	21
24 ÚČINNOST	22

 <p>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace</p>	<p>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</p>	<p>Strana 3 (celkem 62) Rozdělovník: C Verze: 3.1.</p>
	<p>R-Sm-36</p>	

ÚDAJE O ZMĚNÁCH


Změna			
číslo	Datum	Jméno	změna článku
1	6.3.2017	Štrobach	Verze 1.0 a 2.0 byly vloženy do směrnice R-Sm-08
2	22.5.2017	Štrobach	Provedena úprava v paragrafovém znění – verze 3.0
3	08.1.2018	Štrobach	Vložena revize přílohy č. 5
4	15.06.2018	Štrobach	Oprava lhůt v odst.9(7), odst.10(5), odst.11(5), odst.12(4) z 15dnů na 30 dnů
5.	01.01.2022	Zemková	Formální úprava článků a odstavců, el. podpis

 <p>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace</p>	<p>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</p>	<p>Strana 4 (celkem 62) Rozdělovník: C Verze: 3.1.</p>
	<p>R-Sm-36</p>	

ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ

1 PŮSOBNOST SMĚRNICE


- 1.1. Tato Směrnice obsahuje závaznou úpravu postupu Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje, příspěvkové organizace (dále jen „KSÚS“) při provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Změna“) u veřejných zakázek na stavební práce. Směrnice současně definuje rozsah odpovědnosti a pravomocí zaměstnanců KSÚS při procesu navrhování a schvalování Změn a způsob jejich dokumentace.
- 1.2. Tato směrnice se vztahuje rovněž na Změny v případě smluv na plnění veřejných zakázek malého rozsahu dle § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“ nebo „Zákon“), které nebyly zadány v zadávacím řízení dle ZZVZ. Bez ohledu na další ustanovení této Směrnice platí, že celková cena díla v součtu s cenou všech kladných změn (po odečtení změn záporných) nesmí u takové smlouvy překročit finanční limit pro veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce (tj. 6 mil. Kč bez DPH).
- 1.3. Za Změnu jsou pro účely této Směrnice považovány jakékoli odchylky od obsahu smlouvy sjednaného na základě původního zadávacího řízení veřejné zakázky. Postup dle této Směrnice je závazný pro všechny Změny, které jsou touto Směrnici definovány. V případě Změn, které nejsou touto Směrnici definovány a není tak upraven jejich závazný postup, musí být vždy postupováno v souladu se ZZVZ a uzavřenou Smlouvou na realizaci veřejné zakázky.
- 1.4. Z hlediska ZZVZ a postupu dle této Směrnice jsou relevantní jak Změny kladné, tedy změny spočívající v rozšíření původně sjednaného rozsahu stavebních prací, tak Změny záporné, způsobené vypuštěním nebo zúžením původně sjednaného rozsahu stavebních prací. Postup dle této Směrnice a hodnocení Změny dle čl. 4 této Směrnice bude prováděno jak v případech Změn kladných, tak v případech Změn záporných.
- 1.5. Tato směrnice bude uplatněna současně na stavby, jejichž investorem (objednatel) je Středočeský kraj a byly Příkazem ředitele Krajského úřadu Středočeského kraje č. 5/2017 procesně převedeny na KSÚS.
- 1.6. Pro všechny stavby, jejichž investorem (objednatel) je Středočeský kraj a jsou financovány z integrovaného regionálního operačního programu (dále jen „IROP“) anebo z integrované územní investice Pražské metropolitní oblasti (dále jen „ITI“) budou vždy jakákoliv Změny během výstavby konzultovány a odsouhlasovány Regionální dotační kanceláří (dále také jen „RDK“) a to v návaznosti na plnění podmínek dotačního titulu IROP/ITI. Komunikaci s RDK zajistí vždy Osoba oprávněná.

 <p>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace</p>	<p>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</p>	<p>Strana 5 (celkem 62) Rozdělovník: C Verze: 3.1.</p>
<p>R-Sm-36</p>		

2 DEFINICE POJMŮ

Pro účely této Směrnice a jejích příloh se nad rámec termínů definovaných Zákonem rozumí:

- 2.1. „Doměrky“ změny v množství jednotlivých položek v důsledku upřesnění PDPS v RDS (pokud se zpracovává) nebo porovnáním skutečného stavu na staveništi oproti předpokladu PDPS, které však neznamenaají změnu technického řešení díla ani provedení nové položky anebo nejsou důsledkem chyby v projektové dokumentaci.
- 2.2. „JŘBU“ jednací řízení bez uveřejnění dle § 63 a násl. Zákona.
- 2.3. „Oprávněnou osobou“ osoba definovaná v příslušné smlouvě na plnění veřejné zakázky, určená Objednatel a oznámená Zhotoviteli, která je oprávněna za KSÚS právně jednat.
- 2.4. „Registr smluv“ informační systém zřízený podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), který je veřejně dostupný na webových stránkách <https://smlouvy.gov.cz/>.
- 2.5. „Ředitelem KSÚS“ Ředitel KSÚS jakožto osoba bez dalšího oprávněná jednat za KSÚS.
- 2.6. „Skupinou“ konkrétní druh nepodstatné Změny dle čl. 5.1 této Směrnice.
- 2.7. „Směrnici pro dokumentaci staveb pozemních komunikací“ se rozumí Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, č. j. 158/2017-120-TN/HPK/1 ze dne 9.8.2017, s účinností od 14. 8. 20017, se současným zrušením Směrnice pro dokumentaci staveb PKschválené Ministerstvem dopravy a spojů, Odborem pozemních komunikací pod č.j. 28345/99- 120 ze dne 21. října 1999 včetně dodatku č. 1 schváleného MD-OSI, č. j. 998/09-910-IPK/1 ze dne 17.12. 2009, ze dne 17. prosince 2009.
- 2.8. „Smlouvou“ soubor ujednání a dokumentů, které tvoří smluvní dokumentaci na realizaci stavebních prací.
- 2.9. „PDPS“ se rozumí projektová dokumentace pro provedení stavby
- 2.10. „RDS“ se rozumí realizační dokumentace stavby
- 2.11. „Supervizi“ činnost fyzické nebo právnické osoby provádějící pro KSÚS na základě příslušné smlouvy a v souladu s požadavky příslušného programu financování kontrolu plnění podmínek pro realizaci Stavby.
- 2.12. „TDI“ fyzická nebo právnická osoba určená Objednatel k tomu, aby pro Objednatele vykonávala stavební dozor v průběhu realizace stavby.
- 2.13. „ZBV“/„Změnou během výstavby“/„dokumentací Změny“ úplná dokumentace Změny podle této Směrnice.
- 2.14. „Změny kladné“ nové stavební práce, které jsou v souvislosti s provedenou Změnou realizovány.

 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek	Strana 6 (celkem 62) Rozdělovník: C Verze: 3.1.
	R-Sm-36	

- 2.15. „Změny záporné“ stavební práce uvedené ve Smlouvě, u kterých vyjde dodatečně v průběhu realizace veřejné zakázky najevo, že je není třeba provést, nebo že sice mají být provedeny, alev menším rozsahu, než bylo sjednáno ve Smlouvě ke dni podpisu Smlouvy.
- 2.16. „RDK“ se rozumí Regionální dotační kancelář.
- 2.17. „ITI“ se rozumí dotační program EU - integrované územní investice Pražské metropolitní oblasti.
- 2.18. „IROP“ se rozumí dotační program EU - integrovaný regionální operační program.


ZMĚNY BĚHEM VÝSTAVBY

3 DŮVODY PRO VZNIK ZMĚN A JEJICH ZAPRACOVÁNÍ DO DOKUMENTACE STAVBY

- 3.1. Změny jsou zapracovány do RDS, pokud je RDS realizována, dle Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, přičemž dochází k zpřesnění PDPS a tím i výkazu výměr. Další změny mohou vznikat v průběhu realizace stavby jako změna RDS.
- 3.2. U každého stavebního objektu/provozního souboru (dále též „SO/PS“), kde se vyskytnou rozdíly mezi RDS a PDPS, jsou tyto rozdíly dokladovány, popsány a zdůvodněny se všemi náležitostmi dle této Směrnice v samostatném Změnovém listu a dalších přílohách v tomto Změnovém listu uvedených.
- 3.3. Pravidla pro zpracování, předkládání a schvalování RDS jsou uvedena v Technické specifikaci a ve Směrnici pro dokumentaci staveb pozemních komunikací.

4 ZÁKLADNÍ HODNOCENÍ ZMĚN

- 4.1. Z hlediska rozsahu, významu, důvodu vzniku Změn a způsobu jejich administrace se Změny hodnotí jako:
- Změny podstatné
 - Změny nepodstatné
- 4.2. Za Změnu podstatnou se v souladu s § 222 odst. 3 ZZVZ považuje taková Změna, která by:
- umožnila účast jiných dodavatelů nebo by mohla ovlivnit výběr dodavatele v původním zadávacím řízení, pokud by zadávací podmínky původního zadávacího řízení odpovídaly této změně,
 - měnila ekonomickou rovnováhu závazku ze smlouvy ve prospěch vybraného dodavatele, nebo


 <p>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace</p>	<p>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</p>	<p>Strana 7 (celkem 62) Rozdělovník: C Verze: 3.1.</p>
	<p>R-Sm-36</p>	

c) vedla k významnému rozšíření rozsahu plnění veřejné zakázky.

- 4.3. Provedení podstatné Změny není přípustné. V případě podstatné Změny musí být provedeno nové zadávací řízení za splnění podmínek ZZVZ.
- 4.4. Veškeré Změny musí být vždy řádně odůvodněny a musí být provedeny a dokladovány způsobem stanoveným v této Směrnici.
- 4.5. Hodnocení Změny podle čl. 4 této Směrnice jako Změny nepodstatné a její zařazení do Skupiny provádí v okamžiku jejího vzniku Oprávněná osoba a schvaluje a podepisuje Ředitel KSÚS.
- 4.6. Hodnocení a schválení Změny podle čl. 4 této Směrnice a uveřejnění dodatku ke Smlouvě ve formě změnového listu (dále rovněž jen „dodatek“) v Registru smluv musí být provedeno vždy před samotným zahájením realizace činností, které jsou předmětem Změny, s výjimkou vyhrazených změn dle čl. 7.
- 4.7. Do doby uveřejnění dodatku v Registru smluv nemohou být práce obsažené v tomto dodatku (změnovém listu) zahrnuty do vyúčtování (fakturace). Pokud vyúčtování (fakturace) bude takové práce obsahovat, nebude TDI ani Oprávněná osoba v takovém případě k vyúčtování (fakturaci) přihlížet. Pokud nebude mít Objednatel dostatek prostředků k financování Změn znamenajících navýšení ceny Stavby, nelze Změnu schválit. Přijetí prozatímních cen ve smyslu příslušného ustanovení Smlouvy (existuje-li) je možné pouze s předchozím souhlasem Ředitele KSÚS.
- 4.8. Změnu závazku ze smlouvy může zadavatel uplatnit pouze po dobu trvání závazku, nikoliv po jeho ukončení.

5 NEPODSTATNÉ ZMĚNY

- 5.1. Za nepodstatné Změny se pro účely této Směrnice považují následující Skupiny:
 - a) Skupina 1 - Vyhrazené změny závazku dle čl. 7 této Směrnice;
 - b) Skupina 2 - Záměna položek dle čl. 9 této Směrnice;
 - c) Skupina 3 - Změny z nepředvídaných důvodů dle čl. 10 této Směrnice;
 - d) Skupina 4 – Dodatečné stavební práce nezbytné k dokončení dle čl. 11 této Směrnice;
 - e) Skupina 5 - Změny de minimis dle čl. 12 této Směrnice.
- 5.2. Oprávněná osoba a stavební dozor jsou povinni posoudit, zda navrhované Změny dle čl. 5 písm. a) až e) této Směrnice mohou objektivně zapříčinit potřebu provedení dalších Změn na stavbě. Pokud ano, jsou Oprávněná osoba a stavební dozor povinni zajistit jejich ocenění a zhodnotit celkové finanční dopady zamýšlených Změn včetně všech souvisejících nároků. Zařazení Změn do Skupin dle čl. 5 provádí Oprávněná osoba, přičemž při zařazování postupuje podle pravidel stanovených v čl. 16 této Směrnice.


 <p>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace</p>	<p>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</p>	<p>Strana 8 (celkem 62) Rozdělovník: C Verze: 3.1.</p>
<p>R-Sm-36</p>		

6 ŘETĚZENÍ ZMĚN

- 6.1. Při posuzování konkrétní Změny je vždy nutné komplexně posoudit, jaké veškeré Změny (kladné či záporné) budou či byly předmětnou Změnou vyvolány, ať již přímo či nepřímo a to včetně posouzení toho, zda určitá Změna nevyvolá potřebu jiné Změny, čímž by došlo k tzv. „řetězení Změn“. Všechny takové Změny je nutné posuzovat jako Změny navzájem propojené. Při tomto komplexním posuzování se však vždy musí zvážit a odůvodnit, že existuje příčinná souvislost mezi všemi položkami Změny a skutečností, která Změnu (přímo či nepřímo) vyvolala, tj. že provedení Změny je nezbytné v důsledku dané skutečnosti.
- 6.2. Při zařazování položek Změny do jednotlivých Skupin platí, že se musí posoudit a odůvodnit, z jakého důvodu určitá položka (práce, náklad) vznikla, což zahrnuje i posouzení, zda nedošlo k „řetězení Změn“. Pokud určitá skutečnost vyvolá nutnost provedení vícero položek (prací, nákladů), je nutné tuto skutečnost posuzovat ve vztahu ke všem takto vyvolaným položkám bez ohledu na to, zda jsou zahrnuty v jedné Změně nebo více samostatných Změnách.

7 VYHRAZENÉ ZMĚNY – SKUPINA 1

- 7.1. Vyhrazené změny jsou Změny, které si podle § 100 odst. 1 ZZVZ zadavatel může v zadávací dokumentaci vyhradit jako změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku nebo rámcové dohody za splnění následujících podmínek:
- podmínky pro tuto Změnu a její obsah jsou jednoznačně vymezeny a
 - Změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky.
- 7.2. Vyhrazenou Změnou se v případě Změn během výstavby dle této Směrnice rozumí zejména měření (Doměrky) skutečně provedeného množství plnění u měřených smluv (dále jen „Měření“), tedy měření jako způsob určení ceny, kdy jsou hrazeny skutečně provedené práce uvedené v soupisu prací. Potřeba provedení těchto prací v průběhu realizace zakázky vzniká z důvodu:
- upřesnění provedených v rámci zpracování realizační dokumentace stavby nebo
 - upřesnění objemu skutečně provedených prací na stavbě v průběhu realizace.
- 7.3. Měřením není:
- využití položkové ceny obsažené ve výkazu výměr pro ocenění nových prací neobsažených v původní veřejné zakázce;
 - oprava zjevně vadně uvedeného množství položky (řádkové odchylky např. 100 místo 1000 apod.);

 <p>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace</p>	<p>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</p>	<p>Strana 9 (celkem 62) Rozdělovník: C Verze: 3.1.</p>
<p>R-Sm-36</p>		

c) neprovedení položky či její podstatné části.

7.4. Nově stanovené množství v položce se měří (jde-li o měřenou položku) a eviduje. Měření a případné další vyhrazené změny dle § 100 odst. 1 ZZVZ nejsou omezeny Zákonným limitem a takto nově naměřené množství se nezapočítává do limitu pro Zákonem povolené změny.

Měřením může docházet ke zvýšení i snížení množství v jednotlivých položkách. Jestliže dochází k významné odchylce, která indikuje jinou Změnu závazku ze smlouvy, která není vyhrazenou změnou, bude postupováno podle ustanovení čl. 10-12 této Směrnice.

7.5. V případě vyhrazené změny se tato Změna pouze eviduje (neuzavírá se dodatek ke smlouvě) ve Změnovém listu. Změnový list podepsaný elektronickými podpisy se neuveřejňuje v Registru smluv, uveřejní se však do 15 dnů na profilu zadavatele.

7.6. Pro evidenci Změn ve Skupině 1 se použijí přílohy uvedené v čl. 18.1. písm. a), b).

8 PRELIMINÁŘOVÉ POLOŽKY


8.1. Preliminářové položky jsou položky uvedené a takto označené v zadávací dokumentaci, u kterých nebylo možné přesně definovat, jaké konkrétní práce a jejich množství bude v rámci veřejné zakázky ve skutečnosti nutné provést, avšak z povahy prací je zřejmé, že v rámci Stavby budou muset být provedeny. Proto je Objednatel pro srovnatelnost hodnocených nabídek uvádí v zadávací dokumentaci jejich celkovou předpokládanou cenou, doplněnou podrobným popisem těchto prací (v odůvodněných případech i zjednodušenou výkresovou dokumentací) a pokud je to možné i uvedením předpokládaných jednotkových cen v Kč/měrnou jednotku, které budou aplikovány na skutečně vyžádané práce Oprávněnou osobou, potvrzené stavebním dozorem z hlediska jejich množství a provedení.

8.2. Pokud bude preliminářová položka čerpána podle ustanovení čl. 8 této Směrnice až do výše stanovené v zadávací dokumentaci, jedná se o vyhrazené změny a jejich administrace proběhne podle čl. 7 této Směrnice. Změny, které budou v součtu přesahovat hodnotu preliminářové položky předpokládané v původní dokumentaci, budou představovat Změny, které se administrují podle ustanovení čl. 10-12 této Směrnice.

9 ZÁMĚNA POLOŽEK - SKUPINA 2


9.1. Záměna položek položkového rozpočtu (dále rovněž jen „Záměna položek“) představuje stavební práce, u kterých lze za dodržení níže uvedených podmínek provést započtení, tedy záměnu jedné nebo více položek soupisu stavebních prací jednou nebo více novými položkami, a to v případě, že:

a) nové položky soupisu stavebních prací představují srovnatelný druh materiálu nebo prací ve vztahu k nahrazovaným položkám,

 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek	Strana 10 (celkem 62) Rozdělovník: C Verze: 3.1.
	R-Sm-36	

- b) cena materiálu nebo prací podle nových položek soupisu stavebních prací je ve vztahuk nahrazovaným položkám stejná nebo nižší,
- c) materiál nebo práce podle nových položek soupisu stavebních prací jsou ve vztahuk nahrazovaným položkám kvalitativně stejné nebo vyšší a
- d) zadavatel vyhotoví o každé jednotlivé záměně přehled obsahující nové položky soupisu stavebních prací s vymezením položek v původním soupisu stavebních prací, které jsou takto nahrazovány, spolu s podrobným a srozumitelným odůvodněním srovnatelnosti materiálu nebo prací podle čl. 9.1 písm. a) a stejné nebo vyšší kvality podle čl. 9.1 písm.c).
- 9.2. Oprávněná osoba musí dbát zejména toho, aby skutečně byly splněny stanovené podmínky, zejména srovnatelnost materiálu nebo plnění podle čl. 9.1 písm. a) této Směrnice. Není nezbytné, aby vždy byla zaměněna jedna položka za jednu položku, avšak zaměňované položky spolu musí úzce souviset. Dodržením podmínek dle čl. 9.1 písm. b) a c) této Směrnice, tedy shodné či vyšší kvality a stejné či nižší ceny, Oprávněná osoba zajistí, aby nedošlo k nedovolené změně ekonomické rovnováhy v neprospěch Objednatele. Záměna se musí týkat konkrétních položek a nelze takto paušálně zaměnit agregované části plnění, aniž by bylo provedeno detailní srovnání jednotlivých položek. Oprávněná osoba zajistí, aby, nedošlo k záměně některé z cenově či jinak významných položek (např. určité technologické části plnění představující podstatnou část plnění veřejné zakázky).
- 9.3. Množství prací, u nichž je provedeno započtení položek podle tohoto čl. 9. Směrnice, není omezeno Zákonným limitem a nezapočítává se tak do limitu pro Zákonem povolené změny.
- 9.4. Záměnou položek dochází k vypuštění, resp. nahrazení původních položek soupisu prací položkami novými. Vypuštění původních položek soupisu prací není považováno za Změnu zápornou ve smyslu čl. 14 této Směrnice.
- 9.5. Za záměnu se pro účely postupu dle této Směrnice rozumí rovněž administrativní změny položek vycházející z případné změny nebo aktualizace cenové soustavy, ve které byl sestaven soupis prací, přiložený ke Smlouvě o dílo, bez věcného dopadu na předmět zakázky. I tyto případy budou administrovány postupem dle čl. 9 této Směrnice.
- 9.6. Pokud dojde v průběhu realizace stavby k odchylkám v množství jednotlivých položek stavebních prací, které jsou předmětem Záměny položek, musí být tyto Změny administrovány buď jako Nepředvídaná změna dle čl. 10 této Směrnice nebo Nezbytná změna dle čl. 11 této Směrnice nebo Změna de minimis dle čl. 12 této Směrnice.
- 9.7. Změna musí být zasmluvněna dodatkem ke smlouvě ve formě Změnového listu. Změnový list musí být uveřejněn v Registru smluv, a to ve lhůtě 30 dnů od jeho elektronického podpisu všemismluvními stranami.
- 9.8. Pro administraci Změn ve Skupině 2 se použijí přílohy uvedené v čl. 18.1 - a) až h).

10 ZMĚNY Z NEPŘEDVÍDANÝCH DŮVODŮ – SKUPINA 3

 <p>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace</p>	Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek	<p>Strana 11 (celkem 62) Rozdělovník: C Verze: 3.1.</p>
R-Sm-36		

10.1. Změny z nepředvídaných důvodů (dále jen „Nepředvídané změny“) jsou Změny, které splňují podmínky stanovené v § 222 odst. 6 ZZVZ, tedy se jedná o Změnu:

- a) jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčínemohl předvídat,
- b) nemění celkovou povahu veřejné zakázky a
- c) hodnota Změny nepřekročí limit 50 % původní hodnoty závazku; pokud bude provedenovíce změn, je rozhodný součet hodnoty všech změn v rámci této Skupiny,
- d) hodnota Změny ve spojení s dalšími Změnami ve smyslu čl. 13 bodu 5 této Směrnice nepřekročí limit 30 % původní hodnoty závazku.

10.2. V případě Změny z nepředvídaných důvodů se jedná o Změny, které vznikají v průběhu realizace zakázky z důvodu


- a) upřesnění provedených v rámci zpracování realizační dokumentace stavby, přičemž zaupřesnění se nepovažuje Měření dle čl. 7 této Směrnice,
- b) nepředvídaných fyzických podmínek vzniklých na stavbě v průběhu realizace, nebo
- c) požadavků třetích osob, pokud tyto požadavky vzniknou v průběhu realizace a jsouuplatněny subjekty, které jsou k tomu oprávněny.

Důvody uvedené v čl. 10.2 písm. a) - c) této Směrnice se považují za nepředvídané, pokud je prokázáno, že Změně nebylo možné v zadávací dokumentaci předejít ani při vynaložení náležitépéče ze strany věcně příslušných útvarů odpovědných za zpracování zadávací dokumentace.

10.3. Hodnota Změny, jejíž potřeba vznikla z důvodů podle tohoto paragrafu, se započítává do limitu pro Zákonem povolené změny – viz čl. 13 této Směrnice.

10.4. Pokud dojde v průběhu realizace stavby k odchylkám v množství jednotlivých položek stavebních prací, které jsou předmětem Nepředvídané změny, musí být tyto Změny administrovány buď jako Nepředvídaná změna dle čl. 10 této Směrnice nebo Nezbytná změna dle čl. 11 této Směrnice nebo Změna de minimis dle čl. 12 této Směrnice.


10.5. Změna musí být zaslavněna dodatkem ke smlouvě ve formě Změnového listu. Změnový list musí být podepsán elektronickým podpisem a musí být uveřejněn v Registru smluv, a to ve lhůtě 30 dnů od jeho podpisu všemi smluvními stranami. Oznámení o Změně musí být odesláno na příslušném formuláři k uveřejnění ve Věstníku veřejných zakázek. V případě, že původní veřejná zakázka byla uveřejněná v Úředním věstníku Evropské unie (TEDu), musí být Oznámení o Změně odesláno prostřednictvím Věstníku veřejných zakázek k uveřejnění rovněž do TEDu. Odeslání Oznámení o Změně k uveřejnění musí být provedeno do 30 dnů od schválení Změny. Uveřejnění ve Věstníku veřejných zakázek se netýká zakázek malého rozsahu. Zakázky malého rozsahu se uveřejňují pouze v registru smluv a profilu zadavatele.

 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek	Strana 12 (celkem 62) Rozdělovník: C Verze: 3.1.
	R-Sm-36	

10.6. Pro administraci Změn ve Skupině 3 se použijí přílohy uvedené v čl. 18.1 písm. a) až h).

11 ZMĚNY NEZBYTNÉ K DOKONČENÍ – SKUPINA 4

- 11.1. Změny nezbytné k dokončení (dále rovněž jen „Nezbytné změny“) jsou dodatečné stavební práce, které splňují podmínky stanovené v § 222 odst. 5 ZZVZ, u nichž změna v osobě dodavatele:
- není možná z ekonomických anebo technických důvodů spočívajících zejména požadavcích na slučitelnost nebo interoperabilitu se stávajícím zařízením, službami nebo instalacemi pořízenými zadavatelem v původním zadávacím řízení,
 - by způsobila zadavateli značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů a
 - hodnota dodatečných stavebních prací nepřekročí limit 50 % původní hodnoty závazku; pokud bude provedeno více změn, je rozhodný součet hodnoty všech změn v rámci této Skupiny.
- 11.2. V případě Změn nezbytných k dokončení se jedná o dodatečné stavební práce, které vznikají v průběhu realizace zakázky, u nichž zadání jinému dodavateli není možné z technických či ekonomických důvodů a způsobilo by Objednateli značné obtíže zejména:
- značné obtíže plynoucí z narušení postupů výstavby,
 - nedodržení technických a technologických postupů, nebo
 - rozdělení odpovědnosti za vady, apod.
- 11.3. Hodnota dodatečných prací, jejichž potřeba vznikla z důvodů podle tohoto paragrafu, se započítává do limitu pro Zákonem povolené změny - viz čl. 13 této Směrnice.
- 11.4. Pokud dojde v průběhu realizace stavby k odchylkám v množství jednotlivých položek stavebních prací, které jsou předmětem Nezbytné změny, musí být tyto Změny administrovány buď jako Nepředvídaná změna dle čl. 10 této Směrnice nebo Nezbytná změna dle čl. 11 této Směrnice nebo Změna de minimis dle čl. 12 této Směrnice.
- 11.5. V případě nezbytných dodatečných prací musí být Změna zaslavněna dodatkem ke smlouvě ve formě Změnového listu. Změnový list musí být podepsán elektronickým podpisem a musí být uveřejněn v Registru smluv, a to ve lhůtě 30 dnů od jeho podpisu všemi smluvními stranami. Oznámení o Změně musí být odesláno na příslušném formuláři k uveřejnění ve Věstníku veřejných zakázek. V případě, že původní veřejná zakázka byla uveřejněna v Úředním věstníku Evropské unie (TEDu), musí být Oznámení o Změně odesláno prostřednictvím Věstníku veřejných zakázek k uveřejnění rovněž do TEDu. Odeslání Oznámení o Změně k uveřejnění musí být provedeno do 30 dnů od schválení Změny. Uveřejnění ve Věstníku veřejných zakázek se netýká zakázek malého rozsahu. Zakázky malého rozsahu se uveřejňují pouze v registru smluv a profilu zadavatele.
- 11.6. Pro administraci Změn ve Skupině 4 se použijí přílohy uvedené v čl. 18.1 písm. a) až h).


 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek	Strana 13 (celkem 62) Rozdělovník: C Verze: 3.1.
	R-Sm-36	

12 ZMĚNY DE MINIMIS - SKUPINA 5

- 12.1. Změny de minimis jsou Změny, které splňují podmínky stanovené v § 222 odst. 4 ZZVZ, tedy jde o změnu:
- a) která nemění celkovou povahu veřejné zakázky,
 - b) jejíž hodnota je nižší než limit 15 % původní hodnoty závazku a současně
 - c) jejíž hodnota je nižší než finanční limit pro nadlimitní veřejnou zakázku, tj. nižší než 140.448.000,00 Kč bez DPH (tento limit je stanoven nařízením vlády č. 172/2016 Sb., o stanovení finančních limitů a částek pro účely zákona o zadávání veřejných zakázek, a je vždy k 1. lednu každého sudého roku aktualizován).
- 12.2. Hodnota Změny podle tohoto čl. 12 Směrnice se započítává do limitu pro Změny de minimis stanoveného Zákonem – viz čl. 13 této Směrnice.
- 12.3. Pokud dojde v průběhu realizace stavby k odchylkám v množství jednotlivých položek stavebních prací, které jsou předmětem Změny de minimis, musí být tyto Změny administrovány buď jako Nepředvídaná změna dle čl. 10 této Směrnice nebo Nezbytná změna čl. 11 této Směrnice nebo Změna de minimis dle čl. 12 této Směrnice.
- 12.4. V případě Změny de minimis být musí Změna zasmluvněna dodatkem ke smlouvě ve formě Změnového listu. Změnový list musí být podepsán elektronickým podpisem a musí být uveřejněn v Registru smluv, a to ve lhůtě 30 dnů od jeho podpisu všemi smluvními stranami.
- 12.5. Pro administraci Změn ve Skupině 5 se použijí přílohy uvedené v čl. 18.1. písm. a) až h).

13 ZPŮSOB ZAPOČÍTÁVÁNÍ A VÝPOČTU LIMITŮ

- 13.1. Změny, jejichž hodnota se nezapočítává do limitu pro Zákonem povolené změny, jsou:
- a) Skupina 1 - Vyhrazené změny závazku podle čl. 7 této Směrnice a
 - b) Skupina 2 - Záměna položek podle čl. 9 této Směrnice.
- 13.2. Změny dle čl. 13.1. písm. a) této Směrnice představují zejména „Doměrky“, tj. změny v množství jednotlivých položek (kladné i záporné) v důsledku upřesnění PDPS v RDS (pokud se zpracovává) nebo porovnáním skutečného stavu na staveništi oproti předpokladu PDPS, které však neznamenaají změnu technického řešení díla ani provedení nové položky anebo nejsou důsledkem chyby v projektové dokumentaci. Způsob měření je stanoven ve Smlouvě.
- 13.3. Změny dle čl. 13.1. písm. b) této Směrnice představují vzájemné záměny položek provedené postupem dle čl. 9 této Směrnice, přičemž zaměnit položky lze pouze do výše objemu prací původně uvedeného v soupisu prací v zadávací dokumentaci. Záměny položek je možné provést pouze v rámci jednoho SO/PS a v rámci jednoho Změnového listu záměny položek.

 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek	Strana 14 (celkem 62) Rozdělovník: C Verze: 3.1.
	R-Sm-36	

13.4. Změny, jejichž hodnota se započítává do limitu pro Zákonem povolené změny, jsou:

- a) Skupina 3 - Změny z nepředvídaných důvodů podle čl. 10 této Směrnice
- b) Skupina 4 - Změny nezbytné k dokončení podle čl. 11 této Směrnice.
- c) Skupina 5 - Změny de minimis podle čl. 12 této Směrnice.

13.5. Pro Změny dle čl. 13.4. písm. a) a b) této Směrnice platí:


- a) hodnota Změny nepřekročí limit 50 % původní hodnoty závazku; pokud bude provedeno více Změn, je rozhodný součet absolutní hodnoty všech Změn v rámci příslušné Skupiny;
- b) limit 50% původní hodnoty závazku je stanoven pro každou jednotlivou Skupinu samostatně. Do limitu se zahrnuje jak absolutní hodnota Změn kladných, tak i absolutní hodnota Změn záporných¹. Hodnotu stavebních prací, které nebyly s ohledem na provedené Změny realizovány (Změny záporné), tedy při výpočtu tohoto limitu nelze odečítat;
- c) **přípustný cenový nárůst podle obou těchto skupin Změn (Skupina 3 + Skupina 4) nesmí v součtu překročit limit 30 % původní hodnoty závazku. Při výpočtu tohoto limitu se však odečítá hodnota stavebních prací, které nebyly s ohledem na provedené Změny realizovány (Změny záporné);**
- d) za účelem dodržení přípustného cenového nárůstu podle čl. 13.5. písm. c) této Směrnice nelze rozšířit připuštěný cenový nárůst Změn o část položek prací, které budou vypuštěny bez náhrady.

13.6. Pro Změny dle čl. 13.4 písm. c) této Směrnice platí:

- a) hodnota Změny nepřekročí limit 15 % původní hodnoty závazku; pokud bude provedeno více Změn, je rozhodný součet absolutní hodnoty všech Změn v rámci této Skupiny;
- b) Změna samostatně nebo v součtu všech Změn nepřekračuje hodnotu příslušného finančního limitu pro nadlimitní veřejné zakázky, tj. 140.448.000,00 Kč bez DPH (viz čl. 12.1. písm. c);
- c) do limitu se zahrnuje jak absolutní hodnota Změn kladných, tak i absolutní hodnota Změn záporných², tak i absolutní hodnota zaměněných prací za práce jiné, ledaže

¹ Např. Změna kladná v hodnotě 40.000,- Kč a Změna záporná v hodnotě -30.000,- Kč činí v součtu absolutních hodnot celkem 70.000,- Kč.

² Např. Změna kladná v hodnotě 40.000,- Kč a Změna záporná v hodnotě -30.000,- Kč činí v součtu absolutních hodnot celkem 70.000,- Kč.

 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek	Strana 15 (celkem 62) Rozdělovník: C Verze: 3.1.
	R-Sm-36	

se jedná o záměnu položek podle čl. 9 této Směrnice. Hodnotu stavebních prací, které nebyly s ohledem na provedené Změny realizovány (Změny záporné), tedy při výpočtu tohoto limitu nelze odečítat;

- 13.7. Základem pro výpočet všech limitů je vždy 100 % původní hodnoty závazku. Pro účely výpočtu není původní hodnota závazku navýšena o vyhrazené změny, tj. nezahrnuje Doměrky. V případě neprovedených prací se tento základ pro účely výpočtu jednotlivých limitů nesnižuje. Pro účely této Směrnice se za původní hodnotu závazku považuje cena díla (bez DPH). V případě, že nabídková cena obsahuje rezervu, její hodnota rovněž není pro účely výpočtu limitů zahrnuta do původní hodnoty závazku.

14 ZMĚNY ZÁPORNÉ

- 14.1. Pro účely této Směrnice se za Změny záporné považují:

- a) Změny, které jsou Vyhrazenou změnou, a jejich hodnota je zjištěna Měřením podle čl.7 této Směrnice
- b) Změny, jejichž hodnota odpovídá hodnotě prací, které nebyly realizovány s ohledem na Změny provedené podle čl. 9-12 této Směrnice (Změny záporné související se Změnamikladnými).
- c) Změny, jejichž předmětem je vypuštění části plnění bez náhrady (Změny záporné související se Změnami kladnými).

- 14.2. Změny záporné (čl. 14.1. písm. a) - b) této Směrnice) se administrují společně se Změnami kladnými, tj. postupem dle čl. 10-13 této Směrnice.


- 14.3. Vznik Změny záporné musí být vždy odůvodněn věcnými a objektivními skutečnostmi. K provedení Změny může dojít pouze na základě zpracování RDS, Měření, písemného návrhu Zhotovitele nebo v návaznosti na požadavek Objednatele.

- 14.4. Změny záporné nesmí vést k podstatné Změně ve smyslu čl. 4.2. této Směrnice.

- 14.5. Ve vztahu ke konkrétní Stavbě lze za Změny záporné, u kterých existuje riziko, že by mohly vést k podstatné Změně ve smyslu čl. 4.2. této Směrnice, považovat zejména Změny záporné:

vedoucí k zásadní změně technického řešení nebo konstrukčních prvků u stavebních objektů Stavby řady 100, 200 a 600, spočívající ve vypuštění původních stěžejních položek rozhodujících pro realizaci objektu Stavby.

- 14.6. Oprávněná osoba je povinna posoudit, zda u konkrétních Změn záporných existuje riziko, že by samostatně nebo ve spojení s již vzniklými Změnami zápornými mohly vést k podstatné Změně ve smyslu čl. 4.2. této Směrnice. Pokud toto riziko neexistuje, postupuje Oprávněná osoba při hodnocení a schválení Změny záporné dle čl. 4.5. této Směrnice. Pokud toto riziko existuje, předloží neprodleně písemný návrh na jejich schválení nebo neschválení se všemi relevantními podklady a svým vyjádřením Řediteli KSÚS, s

 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek	Strana 16 (celkem 62) Rozdělovník: C Verze: 3.1.
	R-Sm-36	

vyjádřením stavebního dozoru. Ředitel KSÚS bez zbytečného odkladu rozhodne o schválení nebo neschválení takových Změn záporných na podkladě odborného právního a technického vyjádření, které si za tím účelem nechá zpracovat. U smluv uzavřených Středočeským krajem se postupuje obdobně.


- 14.7. Do okamžiku vydání rozhodnutí Ředitele KSÚS podle čl. 14.6. této Směrnice nebo osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních, nesmí dojít k vypuštění stavebních prací, které jsou předmětem takového rozhodnutí. Za tímto účelem vydá Oprávněná osoba Zhotoviteli příslušný pokyn. Pokud navrhované Změny záporné nebudou schváleny, provede Zhotovitel stavební práce v původním rozsahu dle Soupisu prací. O schválení či neschválení Změn záporných dle čl. 14.6. této Směrnice Oprávněná osoba informuje Zhotovitele bez zbytečného odkladu.
- 14.8. Oprávněná osoba je povinna posoudit, zda navrhované Změny záporné mohou objektivně vyvolat potřebu provedení dalších Změn na Stavbě, a pokud ano, je nutné je posuzovat vždy společně.
- 14.9. Ocenění Změn záporných se provede podle čl. 17 této Směrnice a ustanovení Smlouvy.

15 ZMĚNY ZADÁVANÉ V JEDNACÍM ŘÍZENÍ BEZ UVEŘEJNĚNÍ (JŘBU)

- 15.1. Zadavatel si může v zadávací dokumentaci vyhradit možnost použití JŘBU pro poskytnutí nových stavebních prací vybraným dodavatelem (opční právo) za předpokladu, že
 - a) podmínky pro nové stavební práce odpovídají podmínkám pro použití JŘBU dle odst. 66ZZVZ,
 - b) předpokládaná hodnota nových stavebních prací nepřevyšuje 30 % předpokládané hodnoty veřejných zakázek a
 - c) v zadávací dokumentaci uvede předpokládanou dobu a rozsah poskytnutí nových služeb nebo nových stavebních prací.
- 15.2. Zadavatel může za splnění Zákonem stanovených podmínek zadat dodatečné stavební práce rovněž v JŘBU (např. z důvodu ochrany výhradních práv nebo je-li takový postup nezbytný v důsledku krajně naléhavé okolnosti, kterou zadavatel nemohl předvídat a ani ji nezpůsobil, a současně nelze dodržet lhůty pro otevřené řízení, užší řízení nebo jednací řízení s uveřejněním; v případě podlimitní veřejné zakázky rovněž lhůty ve zjednodušeném podlimitním řízení). Možnosti postupu v JŘBU je nutné vykládat vždy restriktivně.

16 ZÁKLADNÍ POSTUP PRO URČENÍ SKUPINY

- 16.1. Při určení Skupiny postupuje Oprávněná osoba následovně, a to v tomto závazném pořadí:
 - a) ověří, zda práce ve Změně splňují náležitosti Vyhrazené změny podle čl. 7 této Směrnice a práce splňující podmínky pro Vyhrazené změny administruje způsobem dle čl. 7 této Směrnice, u zbývajících prací ve Změně (jsou-li takové)

 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek	Strana 17 (celkem 62) Rozdělovník: C Verze: 3.1.
	R-Sm-36	

- b) ověří, zda práce ve Změně splňují náležitosti pro Započtení položek podle čl. 9 této Směrnice a práce splňující podmínky pro Započtení položek administruje způsobem dle čl. 9 této Směrnice, u zbývajících prací ve Změně (jsou-li takové)
- c) ověří, zda práce ve Změně splňují náležitosti pro Nepředvídané změny podle čl. 10 této Směrnice včetně dodržení limitů stanovených v čl. 13 této Směrnice a práce splňující podmínky pro Nepředvídané změny administruje způsobem dle čl. 10 této Směrnice, u zbývajících prací ve Změně (jsou-li takové)
- d) ověří, zda práce ve Změně splňují náležitosti pro Nezbytné změny podle čl. 11 této Směrnice včetně dodržení limitů stanovených v čl. 13 této Směrnice a práce splňující podmínky pro Nezbytné změny administruje způsobem dle čl. 11 této Směrnice, u zbývajících prací ve Změně (jsou-li takové)
- e) ověří, zda práce ve Změně splňují náležitosti pro Změny de minimis podle čl. 12 této Směrnice včetně dodržení limitů stanovených v čl. 13 této Směrnice a práce splňující podmínky Změny de minimis administruje způsobem dle čl. 12 této Směrnice, u zbývajících položek ve Změně (jsou-li takové)
- f) Postupuje v novém zadávacím řízení dle Zákona.

16.2. Oprávněná osoba bude postupovat dle čl. 16.1. této Směrnice vždy, bez výjimky.

17 ZÁSADY OCEŇOVÁNÍ ZMĚN A TVORBA NOVÝCH POLOŽEK

17.1. Hodnota Změn kladných i záporných, v důsledku kterých dochází ke změně rozsahu stavebních prací oproti původnímu rozsahu uvedenému v Soupisu prací nebo k jejich úplnému vypuštění,


se určí jako součin množství jednotek, o které se rozsah stavebních prací mění, a jednotkovými cenami takových prací.

17.2. Ocenění Změn kladných neuvedených v čl. 17.1. musí vždy respektovat limity pro Zákonem povolené Změny uvedené v čl. 13 této Směrnice a v maximální míře i zásadu účelnosti, efektivnosti a hospodárnosti.

17.3. Nové položky stavebních prací se tvoří pro ocenění Změn kladných neuvedených v Soupisu prací, v souladu s příslušnými ustanoveními Smlouvy.

17.4. Není-li ve Smlouvě stanoveno jinak, bude Zhotovitel postupovat následovně:

- a) Jednotková cena nové položky bude přednostně odvozena od některé odpovídající položky uvedené ve Smlouvě (výskyt položek), se zdůvodněním jejího použití nebo provedené úpravy.
- b) Není-li vhodná položka pro odvození nové jednotkové ceny ve smluvním soupisu prací uvedena, bude jednotková cena odvozena (s prioritou v uvedeném pořadí):

 <p>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace</p>	Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek	Strana 18 (celkem 62) Rozdělovník: C Verze: 3.1.
	R-Sm-36	


- i) z kalkulací jednotkových cen pro nabídku, pokud jsou Zhotovitelem za tím účelem nabídky doloženy;
- ii) z cen uvedených v cenové soustavě, ve které byl sestaven nabídkový soupis prací přiložený ke Smlouvě, např.
- z „Expertních cen OTSKP SPK“ (Oborový třídník stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací - schválený MD), nebo
 - dle „Katalogů popisů a směrných cen stavebních prací“, jejímž vydavatelem je ÚRS PRAHA, a.s.,
 - přičemž soupis prací jednoho stavebního nebo inženýrského objektu, případně provozního souboru, může odkazovat pouze na jednu cenovou soustavu;
- iii) z ceny obvyklé v daném místě a čase, zjištěné na podkladě průzkumu trhu provedeného zhotovitelem formou získání tří nezávislých nabídek podzhotoviteli. Doklady o provedeném průzkumu trhu a jeho výsledcích je zhotovitel povinen doložit do Dokumentace Změny;
- iv) v případě, že nelze užít některý z předchozích způsobů stanovení ceny, použije se individuální kalkulace nákladů na provedené práce spolu s přiměřeným ziskem. V takovém případě musí zhotovitel obhájit předloženou jednotkovou cenou komentářem, který obhájí případně vyšší cenu oproti porovnatelným cenám získaným dle bodu ii) a prokáže, že se jedná o cenu pro Objednatele nejvýhodnější.

- 17.5. Pokud není ve Smlouvě o dílo stanoveno jinak, tak se za maximální přípustnou výši výrobní režie považuje 5 % z doměřených přímých nákladů, 5% pro správní režii a 5% pro zisk.
- 17.6. Zhotovitel má právo na úhradu všech změn, které Objednatel požaduje provést v souladu se smlouvou o dílo. Zhotovitel pro úhradu změny musí vypracovat Dokumentaci Změny, jejíž formu a náležitosti upravuje tato Směrnice.
- 17.7. Při oceňování změn se postupuje podle Smluvních podmínek pro stavby menšího rozsahu, Zvláštních podmínek, článku 11.1. Smluvní cena a platba (rok vydání 2017). Všechny změny budou vyjádřeny položkami soupisu prací, ke kterým bude doplněn způsob stanovení výměr.

18 OBSAH DOKUMENTACE ZMĚNY

18.1. Dokumentace Změny obsahuje následující dokumenty:

- a) Krycí list ZBV (list č. 1 Přílohy této Směrnice),
- b) Změnový list pro změny Skupiny 1-5 (list č. 2 Přílohy Směrnice)
- c) Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního

 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek	Strana 19 (celkem 62) Rozdělovník: C Verze: 3.1.
	R-Sm-36	

souboru (list č. 3 Přílohy Směrnice)

d) Rozpis ocenění změn položek (list č. 4 Přílohy Směrnice)

e) Přehled zařazení změn do Skupin změn (list č. 5 Přílohy Směrnice)

f) Přehled dalších dokladů (list č. 6 Přílohy Směrnice):

- i) *Oznámení zhotovitele objednateli o zjištěných odlišnostech oproti zadávací dokumentaci*
- ii) *Pokyn objednatele zhotoviteli (odpověď na Oznámení) ke způsobu pokračování prací*
- iii) *Stanovisko TDS/TDI, které podrobně popíše Změnu, odsouhlasí skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu a potvrdí oprávněnost změny a skutečné provedení prací, pokud již byly provedeny,*
- iv) *Vyjádření autorského dozoru, pokud dochází ke konstrukční Změně, či Změně, která může významně ovlivnit původní technické řešení,*
- v) *a další dokumenty dokládající postup při vzniku, projednání a odsouhlasení Změny Oznámení zhotovitele objednateli o zjištěných odlišnostech oproti zadávací dokumentaci*

g) Smluvní soupis prací stavebního objektu SO, na kterém je změna předkládána, se zahrnutím všech změn na SO od počátku výstavby (list č. 7 Přílohy Směrnice)

h) Dokladová část Změny (další doklady nezbytné pro řádný popis, zdůvodnění, projednání ocenění Změny).

18.2. Požadovanou formu Dokumentace Změny obsahuje Přílohu této Směrnice.

Jednotlivé listy č. 1 až 7 Dokumentace Změny budou předkládány Objednateli ke kontrole v xls formátu. Po odsouhlasení Dokumentace Změny Objednatel budou archivovány elektronicky v pdf formátu a v identické tištěné podobě.


18.3. Oprávněná osoba je povinna zajistit archivaci dokumentace Změny jako nedílnou součást smluvních dokumentů týkajících se veřejné zakázky na realizaci Stavby.

18.4. Změny u jednoho SO/PS, které spolu věcně a časově souvisí, budou administrovány na základě zařazení do Skupiny dle této Směrnice a současně se zařadí do jedné Změny během výstavby (ZBV).

19 ZMĚNOVÝ LIST

19.1. Změna bude smluvně přijata odsouhlasením Změnového listu řádně podepsaného osobou oprávněnou jednat jménem nebo v zastoupení Zhotovitele a Oprávněnou osobou Objednatele. Vzor Změnového listu je uveden v Příloze této Směrnice.

19.2. Změnový list musí obsahovat:


 <p>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace</p>	Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek	<p>Strana 20 (celkem 62) Rozdělovník: C Verze: 3.1.</p>
R-Sm-36		

- a) uvedení iniciátora Změny, tj. smluvní subjekt, který Změnu požadoval (Zhotovitel nebo Objednatel),
- b) předmět Změny,
- c) stručný popis prací dle zadávací PD,
- d) důvody, proč mají/musí být práce provedeny odlišně od zadání,
- e) popis změnových prací, které budou ve Změně provedeny,
- f) postup projednání Změny, včetně odkazů na všechny dokumenty dokládající oprávněnost Změny (list č. 6 Přílohy Směrnice),
- g) uvedení celkové ceny Změny s oddělením hodnoty Změn kladných a Změn záporných rovněž se součtem jejich absolutních hodnot,
- h) předepsané podpisy:
 - technická pomoc Objednateli,
 - souhlas se Změnou Zhotovitele (hlavního stavbyvedoucího),
 - souhlas se Změnou Projektanta (autorského dozoru), pokud je na Stavbě využíván,
 - souhlas se Změnou odpovědného TDI / TDS,
 - souhlas se Změnou Supervize (je-li na dané Stavbě využívána),
 - souhlas se Změnou odpovědné osoby Objednatele ve věcech technických,
 - souhlas se Změnou Oprávněné osoby (viz též odst. 2 odst. 3 této Směrnice) ve věcech smluvních,
 - souhlas se Změnou osob Zhotovitele oprávněných ve věcech smluvních, včetně dokumentů, které je k takovým úkonům opravňují.

19.3. Oprávněnými osobami Objednatele a Zhotovitele elektronickým podpisem podepsaný Změnový list je podkladem pro vyúčtování (fakturaci) prací obsažených ve Změně a stává se Dodatkem Smlouvy o dílo.

20 PROCESNÍ POSTUP PŘI VZNIKU ZMĚN

- 20.1. Pokud Zhotovitel zjistí při zpracování RDS, či realizaci stavby odlišnosti vůči zadávací PDPS s předpokladem, že se promítnou do změny nákladů stavby, zašle Objednateli a technickému dozoru stavby (dále jen „TDS“) písemné „Oznámení“, které bude přesně specifikovat zjištěné odlišnosti a navrhne nápravné technické řešení, s odhadem nákladů na takovou změnu.
- 20.2. Zhotovitel obdrží písemný pokyn k zpracování dokumentace návrhu změny od Objednatele, po vydání a zvážení stanoviska technického dozoru stavby a autorského dozoru (dále jen „AD“), k navržené změně.
- 20.3. Zhotovitel vypracuje a zašle kompletní návrh Dokumentace Změny (Příloha I Směrnice), včetně stanoviska TDS, AD a ostatních dokladů, prokazujících oprávněnost změny, Objednateli nejpozději do 30 kalendářních dnů od obdržení Pokynu Objednatele.

 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek	Strana 21 (celkem 62) Rozdělovník: C Verze: 3.1.
	R-Sm-36	

- 20.4. Návrh Změny Objednatel posoudí, zda splňuje náležitosti příslušných ustanovení Smlouvy, zejména jestli je jeho součástí popis, řádné zdůvodnění a dokladování navrhovaných Změn, návrh Zhotovitele na ocenění Změn ve formě Rozpisu ocenění Změn položek a je-li to nutné, tak i návrh změn programu prací, vyvolaných navrhovanými Změnami, anebo návrh úprav lhůt pro dokončení.

Bude-li mít návrh Zhotovitele na provedení Změny nedostatky, vyzve Oprávněná osoba k jejich odstranění Zhotovitele a stanoví mu za tím účelem přiměřenou lhůtu.

Jako podklad pro odsouhlasení Dokumentace Změny, může objednatel využít „Technickou pomoc objednateli při přípravě a realizaci staveb“.

Dokumentaci Změny, po odstranění nedostatků, Oprávněná osoba se Zhotovitelem projedná a výsledky jednání zaznamená do Zápisu o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru, kterého se Změny týkají.


Po odsouhlasení Dokumentace Změny Objednatel zajistí Zhotovitel souhlasy (podpisy) všech osob uvedených na jednotlivých listech Dokumentace Změny (čl. 19).

Výsledný dokument Změny určený k elektronickému podpisu osob uvedených v čl. 19.2. písm. h) bude bez neplatných podpisů.

- 20.5. Rozhodnutí o provedení Změn je přijato okamžikem elektronického podpisu Změnového listu ředitelem KSÚS nebo jím určenou Oprávněnou osobou.
- 20.6. Zveřejňování Změnových listů a dodatků ke smlouvám zajišťuje oddělení veřejných zakázek KSÚS v Registru smluv a na profilu zadavatele v souladu s požadavky příslušných obecně závazných právních předpisů. Kompletní složku se Změnovým listem resp. návrhem dodatku předkládají příslušní vedoucí zaměstnanci oblastí a úseku investic neprodleně včetně předávacího protokolu s vyznačeným termínem předání na oddělení veřejných zakázek. Tentopostup bude uplatněn i na veřejné zakázky malého rozsahu.

21 SPOLEČNÉ ZÁSADY

- 21.1. Všechny osoby vyjadřující se k návrhu na Změnu jsou povinny vydat své vyjádření bezodkladně po předložení takového návrhu, nejpozději však do 10 pracovních dní po jeho předložení. Pokud příslušná osoba, která se má v návrhu na Změny, zjistí závažné nedostatky zpracování návrhu nebo není-li návrh dostatečně doložen doklady požadovanými touto Směrnicí, vrátí návrh k provedení opravy či doplnění dokladů osobě, která příslušné osobě návrh předložila. Osoba, již byl návrh vrácen, bezodkladně odstraní vytýkané nedostatky návrhu a opětovně jej předloží příslušné osobě k vyjádření. V takovém případě běží příslušné osobě lhůta pro vyjádření k návrhu po jeho opětovném předložení od počátku.

 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek	Strana 22 (celkem 62) Rozdělovník: C Verze: 3.1.
	R-Sm-36	

22 PŘECHODNÁ A ZRUŠUJÍCÍ USTANOVENÍ

- 22.2. Změny vzniklé přede dnem účinnosti této Směrnice, které nebyly do okamžiku účinnosti této Směrnice zadány postupem dle ZVZ, se řídí touto Směrnicí a ZZVZ. Zadáním se rozumí uzavření smlouvy nebo dodatku na předmětnou Změnu. JŘBU zahájená, ale neukončená před účinností této Směrnice, budou zrušena a administrována dle této Směrnice.
- 22.3. Změny, které se týkají Staveb do 30. 9. 2016 nedokončených, budou administrativně začleněny do některé ze Skupin 3 nebo 4. Administrativní začlenění musí být provedeno za splnění zákonem a touto Směrnicí stanovených podmínek pro využití konkrétní Skupiny. Za správné administrativní začlenění do Skupiny odpovídá Oprávněná osoba. V souladu s odst. 273 odst. 6 ZZVZ se do součtu celkového nárůstu Změn závazku ze smlouvy podle § 222 odst. 5 písm. c) a odst. 6 písm. c) ZZVZ započítávají i změny závazků ze smluv na veřejné zakázky provedené přede dnem nabytí účinnosti tohoto zákona.

23 SEZNAM PŘÍLOH

Příloha Směrnice - Dokumentace Změny (listy 1 až 7) v xls formátu.

24 ÚČINNOST

Tato Směrnice nabývá účinnosti dnem **01.01.2022**.

Krycí list ZBV

Název Stavby dle SoD:

[Doplníte dle údaje ve Smlouvě o dílo SoD]

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

[Doplníte dle SoD]

Číslo SO/PS / pořadí Změny SO/PS:

[Doplníte]

Číslo ZBV:

[Doplníte]

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov

IČ: 00066001

[Doplníte všechny objednatele dle SoD]

Zhotovitel: [Doplníte všechny zhotovitele dle SoD]

Rekapitulace ZBV č. 1 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.1	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.2	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.3	0,00	10,00	10,00

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.4	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.5	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ SUMA	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1	0,00	10,00	10,00

Části ZBV se číslovají číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.
Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Změnové listy (02)
a pro Rozpis ocenění změn položek (04).

Změnový list

Název Stavby dle SoD:

[Doplníte dle údaje ve Smlouvě o dílo SoD]

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

[Doplníte dle SoD]

Číslo SO/PS /
/ pořadí Změny
SO/PS:

[Doplníte]

Číslo ZBV / Skupina
změny:

[Doplníte] .3

Strany smlouvy o dílo [Doplníte] na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne [Doplníte] (dále jen Smlouva):

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov

Zhotovitel: [Doplníte]

Přílohy Změnového listu:

1. Krycí list

[
Doplníte počet
] listů

2. Změnový list

[
Doplníte počet
] listů

3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací

[
Doplníte počet
] listů

4. Rozpis ocenění Změn položek

[
Doplníte počet
] listů

5. Přehled zařazení změn do Skupin

[
Doplníte počet
] listů

6. Přehled dokladů

[
Doplníte počet
] listů

7. Soupis prací SO po všech změnách

[
Doplníte počet
] listů

Další doklady dle přehledu dokladů

0 počet listů

Příjemce

Objednatel

Zhotovitel

Projektant (AD)

Stavební dozor

Supervize

Iniciátor Změny: [Doplníte]

Předmět Změny: [Doplníte]

Název	(díleč)	Změny:
Popis	a	z důvodnění
Viz	paragraf 19	Směrnice R-Sm-36.

Pokud je v jedné Dokumentaci Změny předloženo více dílečích změn, zařazených do různých Skupin změn dle Směrnice, budou mít samostatně listy 2 a listy 4.

Údaje v Kč bez
DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
0,00	10,00	10,00	10,00

Technická pomoc Objednatelě jméno [Doplníte] podpis

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí): jméno [Doplníte] podpis

Projektant (autorský dozor): jméno [Doplníte] podpis

Stavební dozor:	jméno	[Doplňte]	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno	[Doplňte]	podpis
Zástupce Objednatele:	jméno	[Doplňte]	podpis
<p>Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v Dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Obchodních podmínek. Tento Změnový list představuje Dodatek Smlouvy o dílo. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.</p>			
Objednatel (Oprávněná osoba):	jméno	[Doplňte]	podpis
Zhotovitel:	jméno	[Doplňte]	podpis

ZÁPIS

o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS) pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 1

Název Stavby: [Doplňte dle údaje ve Smlouvě o dílo SoD]
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: [Doplňte]
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): [Doplňte]

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
[Doplňte]

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

[Vyplňte všechny buňky]

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	A18+B23+C23	D23-A18

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	0,00	10,00	C23+C28	D28/A18

Cena SO/PS po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	B23+B28	A18+B33+D28	C33-A18	D33/A18

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: [Doplňte dle údaje ve Smlouvě o dílo SoD]

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	1 000,00
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	1 010,00
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	1 222,10
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	101,00%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	0,00%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	10,00
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	1,00%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	300,00

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	1,00%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	0,00%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	10,00
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	500,00

12=(1)*0,15	Limit	D4*0,15
13=(39)/(1)	Sledování limitu v %	0,00%
14=ABS(37)+(38)	Hodnota skupiny 5	0,00

Vypustit

- 1 -	- 2 -	- 3 -	- 4 -	- 5 -
Vyhrazené změny (Doměrky) (dle §100 zákona č. 134/2016 Sb.)	Záměna položek (dle §222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.)	Změny nepředvídané (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)	Změny nezbytné (dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.)	Změny de minimis Změny nemění celkovou povahu veřejné zakázky (dle §222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.)

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)		Změny kladné		Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)		Změny kladné		Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)		Změny kladné		Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)		Změny kladné		limit 15 %
						Zm	Suma	Zm	Suma	Zm	Suma	Zm	Suma	Zm	Suma	Zm	Suma					
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	32=29+30	33	34	36=33+34	37	38	39=ABS(37)+38		
		[Doplňte dle údaje ve Smlouvě o dílo SoD]	0,00	10,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	10,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
201	1	Most / Změna založení	0,00	10,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	4		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Poznámka: Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Změnového listu.

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	[Doplněte]
Název stavby:	[Doplněte]
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	[Doplněte]
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	[Doplněte]

Doklad	počet listů
07 Soupis prací SO po změnách	
Počet listů celkem	0

Návod k vyplnění:

Doklady budou řazeny chronologicky, či jinak logicky dle průběhu výstavby.

Soubory v pdf budou očíslované a pojmenované v souladu s názvy dokladů na listu 6.

Příloha č. 5 – Časový plán výstavby – časový harmonogram

HARMONOGRAM - ZDROJE PRACOVNÍCH SIL A VYBAVENÍ

Stavba: III/3245 Městec Králové, ul. Dymokurská

	Týdny																																																	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40									
Převzetí staveniště																																																		
SO 101																																																		
SO 102																																																		
SO 103																																																		
SO 201																																																		
Vyklízení staveniště																																																		

etapa	Týdny																																																			
	I.	II.	III.	IV.	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV	XV	XVI	XVII	XVII	XIX	XX	XXI	XXII	XXIII	XXIV	XXV	XXVI	XXVII	XXVIII	XXIX	XXX	XXXI	XXXII	XXXIII	XXXIV	XXXV	XXXVI	XXXVII	XXXVIII	XXXIX	XL												
Celkové počty pracovníků (včetně subdodavatelů)	16																																																			
	14																																																			
	12																																																			
	10																																																			
	8																																																			
	6																																																			
	4																																																			
	2																																																			
	ks																																																			
	10																																																			
	8																																																			
	6																																																			
	4																																																			
	2																																																			
	1																																																			
Přepravní prostředky																																																				

Stavební stroje	Týdny	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40								
Fréza silniční	ks	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Finišery pro pokl. AB vrstev	ks	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Rypadla	ks	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	
Válce	ks	0	0	0	1	1	1	1	1	1	3	3	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	3	3	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Výrobní stavebních směsí	počet	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40						
Obalovna na asfaltové směsi	ks	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0

Poznámka : a) Nasazení pracovníků nezahrnuje posádky strojů a řidiče dopravy

SEZNAM PODDODAVATELŮ A POPIS JEJICH PLNĚNÍ

dle § 105 odst. 1 písm. b) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

	Identifikační údaje poddodavatele <i>(název/obchodní firma, sídlo, IČO)</i>	Identifikace části veřejné zakázky, kterou bude poddodavatel plnit¹ <i>(popis části veřejné zakázky/prací realizovaných poddodavatelem)</i>
1.	ASIG s.r.o. Budovatelů 324, 533 12 Chvaletice IČO: 259 54 849	Dopravní značení + DIO
2.	FREKO a.s. Teplárenská 602/9, 108 00 Praha IČO: 247 30 653	Frézování zpevněných ploch
3.	M. ČÁSTKA, s.r.o. Mrkvičkova 1091/2, 163 00 Praha 6 IČO: 27218643	Geodetické práce
4.	Skanska a.s. Křižíkova 682/34a, 186 00 Praha 8 – Karlín IČO: 262 71 303	Realizace chodníků a kanalizace
5.	4G consite s.r.o. Šlikova 406/29, 169 00 Praha 6 Břevnov IČO: 276 24 218	Zkušební laboratoř, geolog

³ Bez ohledu na to, zda se jedná o poddodavatele, prostřednictvím kterého účastník řízení prokazuje část kvalifikace ve smyslu § 83 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, nebo poddodavatele, který žádnou část kvalifikace za účastníka řízení neproказuje, avšak bude se podílet na plnění veřejné zakázky.

6.	VIAKONTROL, spol. s r.o. Houdova 59/18, 158 00 Praha 5 IČO: 602 02 564	Zkoušky na živice
7.	Horský s.r.o. Klánovická 286/12, 198 00 Praha 9 IČO: 256 31 900	Laboratoř
8.	Čáp CZ s.r.o. Kořenského 1107/15, Smíchov 150 00 Praha 5 IČO: 287 61 928	Sanační práce
9.	Ing. Jan Baďura Psohlavců 715/25 721 00, Ostrava – Svinov IČO: 08320161	PD
10.	Aleš Jambor Havelcova 70, 280 02 Kolín III IČO: 744 29 884	PD
11.	APT – CZ s.r.o. Homyle 10, 503 15 Nechanice IČO: 259 18 575	Postřiky, zálivky

Příloha č. 7 – Podpisový rámec realizační dokumentace stavby

Objednatel stavby:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje p.o. se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5 IČ: 000 66 001	Razítko, datum, podpis:
--------------------	--	-------------------------

Stavební dozor:	[BUDE DOPLNĚNO] se sídlem: [BUDE DOPLNĚNO] IČ: [BUDE DOPLNĚNO]	Razítko, datum, podpis:
-----------------	--	-------------------------

Autorský dozor:	[BUDE DOPLNĚNO] se sídlem: [BUDE DOPLNĚNO] IČ: [BUDE DOPLNĚNO]	Razítko, datum, podpis:
-----------------	--	-------------------------

Zhotovitel:	[BUDE DOPLNĚNO] se sídlem: [BUDE DOPLNĚNO] IČ: [BUDE DOPLNĚNO]	Razítko, datum, podpis:
-------------	--	-------------------------

Souřadnicový systém:
Výškový systém:

Číslo zakázky:	Vedoucí projektant:	
Schválil:	Zodp. projektant:	
Tech. kontrola:	Vypracoval:	

Objednatel:	Obec:	Kraj:	Středočeský
Akce:		Datum	Stupeň
			RDS
Objekt:			