



SMLOUVA O DÍLO

číslo objednatele č. 1: S-5045/DOP/2018

číslo objednatele č. 2: SM 2018001

číslo dodavatele: 118037/2018

„II/280 Březno, rekonstrukce“

Smluvní strany

Objednatel č. 1

Středočeský kraj

se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5

zastoupený: Martinem Hermanem

radním pro oblast investic a veřejných zakázek

IČO: 70891095

DIČ: CZ70891095

Bankovní spojení: P, číslo účtu:

dále také „objednatel“

a

Objednatel č. 2

Městys Březno

se sídlem: Březno 13, 294 06 Březno

zastoupený: Barborou Adamcovou, starostkou města

IČ: 00237574

Bankovní spojení: , číslo účtu

dále také „objednatel“, oba objednatelé dále také „objednatelé“

a

Dodavatel

SaM silnice a mosty a.s.

se sídlem Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem v oddíle B, vložka 972

jednající Ing. Dušan Drahoš, předseda představenstva a ředitel podniku

IČO 250 18 094 DIČ: CZ250 18 094

Bankovní spojení: , číslo účtu

dále jen „dodavatel“

uzavírají podle příslušných ustanovení občanského zákoníku

tuto smlouvu o dílo (dále také „Smlouva“):

Článek I.



Předmět smlouvy

- 1.1. Dodavatel se zavazuje k provedení díla - stavby „**II/280 Březno, rekonstrukce**“, podle prováděcí projektové dokumentace vč. výkazu výměr, kterou vypracovala firma AVSProjekt s.r.o. - 142 00 Praha 4, Jirčanská 828/3, IČ 25080342, v rozsahu specifikovaném v oceněném výkazu výměr (položkovém rozpočtu), který tvoří přílohu č. 8 Smlouvy a byl součástí nabídky dodavatele podané v rámci zadávacího řízení na výběr dodavatele předmětu díla. Dopravně inženýrská opatření (DIO) si zajistí dodavatel u příslušného silničního správního úřadu včetně aktualizace vyjádření správců sítí a orgánů státní správy.
- 1.2. Dále je předmětem díla:
- 1.2.1. zhotovení realizační dokumentace stavby dle kap. 11 Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací č.j. 101/07-910-IPK/1 ze dne 29.1.2007* s účinností od 1. února 2007, vč. dodatku č. 1 schváleného č.j. 998/09-910-IPK/1 dne 17.12.2009 s účinností od 1. ledna 2010 (dále jen „Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací“), odst. 11.4.2.1 Prováděcí dokumentace zhotovovacích prací, a v rozsahu dle Technických kvalitativních podmínek pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, Kapitola č. 4 – vozovky, krajnice, chodníky, dopravní plochy, schváleném Ministerstvem dopravy – odborem pozemních komunikací, č.j. 498/06-120-RS/1, ze dne 1. 9. 2006* s účinností od 1. 10. 2006, příloha č. 6 (oba předpisy jsou uveřejněny na odkaze www.pjpk.cz) a interních předpisů objednatelů. Součástí realizační dokumentace stavby je oceněný srovnávací soupis prací - rozdílový rozpočet, který bude po dobu plnění Smlouvy dodavatelem 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 objednatelům předána v této podobě:
- 1.2.1.1. koncept v tištěné podobě ve 4 paré a 1x v elektronické podobě (rozsah a upořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.),
- 1.2.1.2. čistopis v tištěné podobě ve 4 paré a 1x v elektronické podobě (rozsah a upořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.).
- 1.2.2. zhotovení 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 (dále jen „stavební zákon“), dle kapitoly 12 Směrnice pro dokumentaci

* dodavatel má možnost nabídnout rovnocenné řešení v souladu s ustanovením § 90 odst. 3 zákona

* dodavatel má možnost nabídnout rovnocenné řešení v souladu s ustanovením § 90 odst. 3 zákona



staveb pozemních komunikací^{*}, a v rozsahu uvedeném v předpisu Technické kvalitativních podmínky pro dokumentaci staveb pozemních komunikací –Kapitola 4 – vozovky, krajnice, chodníky a dopravní plochy, schváleném Ministerstvem dopravy – Odborem pozemních komunikací, č.j. 498/06-120-RS/1, ze dne 1. 9. 2006^{*} s účinností od 1. 10. 2006 (oba předpisy jsou uveřejněny na odkaze www.pjpk.cz). Dokumentace skutečného provedení stavby bude objednatelům předána v této podobě:

- 1.2.2.1. koncept v tištěné podobě ve 5 paré a 1x v elektronické podobě (rozsah a uspořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.),
- 1.2.2.2. čistopis v tištěné podobě ve 5 paré a 1x v elektronické podobě (rozsah a uspořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.).
- 1.2.3. zhotovení geodetického zaměření zhotovené stavby včetně geometrického plánu, potvrzeného příslušným katastrálním úřadem, které bude předáno v pěti vyhotoveních. Zaměření skutečného provedení stavby bude předáno také v elektronické podobě v grafickém formátu GIS.
- 1.2.4. geodetické vytýčení prostorové polohy stavby a vytýčení inženýrských sítí.
- 1.3. Místem plnění je silnice II/280 v průtahu obcí Židněves a Březno
- 1.4. Dodavatel se zavazuje, že provede dílo v rozsahu, způsobem, v jakosti a za podmínek dohodnutých ve Smlouvě, svým jménem a na vlastní odpovědnost, v souladu s právními předpisy a technickými normami ČR a podmínkami výrobců materiálu a dodaných zařízení (viz článek VIII. odst. 8.2. Smlouvy). Objednatelé v souladu s ustanovením § 90 odst. 3 ZZVZ stanovují, že kdekoli je ve smlouvě uvedena česká technická norma, evropské technické posouzení, mezinárodní norma, technický dokument, stavební technické osvědčení nebo národní technická podmínka - má dodavatel možnost nabídnout rovnocenné řešení.
- 1.5. Objednatelé se zavazují za provedení díla uvedeného v článku I. Smlouvy zaplatit dodavateli cenu za dílo uvedenou v článku III. Smlouvy, a to za podmínek uvedených v této Smlouvě.
- 1.6. Předmětem díla jsou rovněž všechny dále uvedené činnosti:
 - zabezpečení povolení kácení zeleně ve spolupráci s KSÚS
 - průběžná aktualizace harmonogramu provádění prací (v důsledku změn neprodleně, v ostatních případech každé 3 měsíce);
 - vypracování kontrolně zkušebního plánu stavby, který bude předán objednateli k odsouhlasení do 7 kalendářních dnů od předání staveniště;
 - příprava a vytýčení staveniště včetně přístupu na staveniště;

^{*} dodavatel má možnost nabídnout rovnocenné řešení v souladu s ustanovením § 90 odst. 3 zákona

^{*} dodavatel má možnost nabídnout rovnocenné řešení v souladu s ustanovením § 90 odst. 3 zákona



- dodavatel garantuje hranici použitých pozemků pro stavbu dle záborového elaborátu;
- splnění polohové a geometrické přesnosti umístění stavby;
- dodavatel je povinen na vyžádání objednatele poskytnout data a metadata o stavbě ve formě stanovené objednatelem a to do 1 měsíce po obdržení požadavku k zapsání do mapového podkladu GIS. V případě neobdržení požadavku ze strany objednatele předloží tyto data nejpozději s termínem ukončení stavby, termín na ukončení díla se o tuto dobu neprodlužuje;
- zpracování havarijního plánu, který stanoví způsob ochrany díla během stavby, včetně zajištění odsouhlasení příslušnými orgány, zajištění odsouhlasení je nutné před zahájením stavebních prací;
- náklady na případnou likvidaci havárie;
- opatření pro zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „BOZP“) na staveništi a zajištění ochrany životního prostředí;
- náklady na obnovení geodetických bodů;
- náklady na protipožární ochranu;
- dodání materiálů a dílců v požadované kvalitě, včetně jejich certifikátů a atestů;
- zhotovení práce podle technologického předpisu;
- veškeré nutné prostředky ochrany práce;
- zabezpečení případného náhradního zásobování okolních nemovitostí, včetně odvozu domácího odpadu, zabezpečení přístupu záchranným složkám organizací ČR;
- zabezpečení průchodu pro pěší po celou dobu výstavby;
- průkazní a kontrolní zkoušky dle příslušných kapitol TP, TKP a ZTKP budou zajištěny akreditovanou nezávislou zkušebnou odsouhlasenou objednatelem, resp. jeho stavebním dozorem (dále také „TDS“). Návrh akreditované zkušebny bude předložen objednatelům k odsouhlasení nejpozději do 7 kalendářních dnů ode dne předání staveniště;
- odsouhlasená akreditovaná zkušebna bude bezodkladně předávat objednateli (TDS) výsledky jednotlivých zkoušek;
- objednatelé si vyhrazují právo odsouhlasit realizační dokumentaci stavby (dále také „RDS“) - RDS bude předána objednatelům v pěti vyhotoveních v tištěné podobě a jednou v elektronické podobě;
- zhotovení potřebných provizorních přechodů či přejezdů k objektům, včetně případného nutného osvětlení;
- zajištění, aby práce byly prováděny tak, aby nedošlo k narušení nočního klidu;
- zajištění pracoviště proti všem vlivům znemožňujícím nebo znesnadňujícím práci (čerpání vody, zajištění svahu, přístřešky, zazimování stavby, apod.);
- hospodaření s ornici dle vyjádření orgánů ochrany přírody;



- dodržování bezpečnosti a hygieny na pracovišti;
 - zajištění a umožnění přístupu pracovníkům organizace, provádějící archeologický průzkum;
 - průběžné pořizování fotodokumentace provádění díla včetně jejího předání objednatelům po skončení provádění díla, a to v rozsahu nezbytném pro posouzení kvality díla (zejména fotodokumentace skrytých konstrukcí a stavebních prvků);
 - dodání a montáž billboardu a plakátu s důležitými údaji o prováděné stavbě dle Obecných pravidel pro žadatele a příjemce (dále jen „Obecná pravidla“), zveřejněných na stránkách www.strukturalni-fondy.cz;
 - trvalá pamětní deska (viz Obecná pravidla);
 - *veškeré tyto činnosti, pokud nejsou výslovně uvedeny položkách soupisu prací, budou zahrnuty v položce „Vedlejší rozpočtové náklady“ nebo rozpuštěny v ostatních položkách soupisu prací.*
- 1.7. Dodavatel je povinen zabezpečit provádění díla tak, aby při realizaci díla nedošlo k omezení současného provozu sousedních objektů nad rámec prováděných prací. Musí být zachována průjezdnost stávajících komunikací nebo jinak zajištěna přístupnost všech objektů, zejména pro integrovaný záchranný systém a zajištění dopravní obslužnosti všech výstavbou dotčených obcí. Dodavatel je povinen odstranit na vlastní náklady znečištění komunikací způsobené prováděnou stavbou, které by mohlo být způsobitelné vytvořit závalu ve sjízdnosti komunikace, ještě před vznikem této závady. Dodavatel prohlašuje, že si je vědom této odpovědnosti.
- 1.8. Dodavatel bere na vědomí, že zhotovení díla bude financováno ze strany objednatele prostřednictvím dotací z veřejných prostředků České republiky a Evropské unie, kterými jsou zejména finanční prostředky rozpočtu Středočeského kraje, státního rozpočtu České republiky a rozpočtu Centra pro regionální rozvoj České republiky, státní příspěvkové organizace. Obě smluvní strany se tedy zavazují dodržet povinnosti, které jim vzhledem k této skutečnosti plynou z platných právních předpisů České republiky a Evropské unie, včetně podmínek upravujících poskytování dotací z Integrovaného regionálního operačního programu.
- 1.9. Dodavatel je v době realizace projektu a dále po dobu 10 let následujících po roce, ve kterém objednatel č. 1 (příjemce dotace) obdrží protokol o závěrečném vyhodnocení akce, a minimálně do roku 2028, povinen, za účelem ověřování plnění povinností vyplývajících z rozhodnutí o poskytnutí dotace a podmínek pro příjemce dotace, poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Centra pro regionální rozvoj ČR, Ministerstva pro místní rozvoj ČR, Ministerstva financí ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a



je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci díla a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

- 1.10. Dodavatel je povinen pořizovat fotodokumentaci před započítáním díla, v jeho průběhu a po dokončení díla v potřebném rozsahu dle předmětu díla, podle požadavků objednatelů, s digitálním vyznačením data pořízení. Tato fotodokumentace bude součástí předmětu díla a jeho ceny (viz článek I. odst. 1.6 Smlouvy). Při vyúčtování každé části ceny díla dodavatel přiloží k příslušné faktuře jen přiměřený počet fotografií postihujících průběh zhotovení dané části díla. V případě dílčích faktur tedy bude přiložena dodavatelem jen fotodokumentace, která postihuje fakturované položky. V případě těch částí a dodávek díla, které budou v dalším postupu zakryté, nebo se stanou nepřístupnými, je dodavatel povinen vést podrobnou fotodokumentaci (popř. videozáznam, nebo digitální záznam) postihující detailně všechny tyto části. Fotodokumentaci je povinen dodavatel poříditi rovněž při případném odstranění vad a nedodělků díla. V případě, že dodavatel takovou dokumentaci nepovede nebo ji povede v nedostatečné podrobnosti, budou strany v případě sporu o kvalitu díla nebo jeho konkrétní části vycházet z dokumentace, kterou si pořídí objednatel a její obsah bude pro takový případ stranami považován za nesporný.
- 1.11. Pořízenou fotodokumentaci je dodavatel povinen:
- předat objednateli v jednom vytištěném vyhotovení a jednou v digitální podobě při předání díla a při případném odstranění vad a nedodělků díla,
 - archivovat v jednom vytištěném vyhotovení a v digitální podobě po dobu záruky za jakost díla pro případ kontroly a řešení případných rozporů nebo reklamací.
- 1.12. Závaznost dokumentace:
- V případě eventuálního rozporu obsahu smluvních dokumentů, jsou dokumenty řazeny podle priority výkladu v tomto pořadí: 1) text Smlouvy, 2) projektová dokumentace textová a tabulková část, 3) projektová dokumentace výkresová část, 4) nabídka dodavatele na veřejnou zakázku s názvem „II/280 Březno, rekonstrukce“ (dále jen „Veřejná zakázka“) – výkaz výměr, 5) nabídka dodavatele ostatní, 6) zadávací dokumentace Veřejné zakázky.
- 1.13. Dodavatel prohlašuje, že vypracoval nabídku na dílo úplně a beze zbytku a že provedl kontrolu součtů jednotlivých položek soupisu prací. Jeho nabídka obsahuje všechny materiály, práce a postupy a technologie, které jsou potřebné k dohotovení díla. Vznikne-li v průběhu provádění díla potřeba doplnit Smlouvu o další materiály, práce postupy a technologie nese toto navýšení dodavatel. Pouze v případě, že se jedná o dodatečné stavební práce, které se nepovažují za změnu závazku ze smlouvy dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, (dále také „ZZVZ“), může objednatel uzavřít dodatek na tyto dodatečné stavební práce. Postup pro zadávání dodatečných stavebních prací je stanoven v článku III bodu 3.4 Smlouvy. Existenci a naplnění těchto okolností prokazuje dodavatel.



- 1.14. Dodavatel je povinen uzavřít s Krajskou správou a údržbou silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, se sídlem Zborovská 81/11, Smíchov, 150 00 Praha 5, IČO: 00066001 (dále jen „KSÚS“) smlouvu na odkup materiálu vytěženého na staveništi, včetně odfrézovaného asfaltového recyklátu, a to ve skutečně vytěženém množství. Odkup nadbytečného materiálu vytěženého na staveništi se řídí ceníkem a interními předpisy KSÚS (aktuálně platným předpisem je směrnice R-Sm-16-02 ze dne 15. 4. 2015, která tvoří přílohu č. 2 Smlouvy).

Článek II.

Doba zhotovení díla, podmínky pro provádění změn díla

- 2.1. Dodavatel provede (tj. dokončí a předá) dílo specifikované v článku I. odst. 1.1 a 1.4 Smlouvy v termínu do 12 týdnů ode dne protokolárního předání staveniště a v souladu s Přílohou č. 7 Smlouvy – Finanční a časový harmonogram plnění (dále také „FHS“), s ohledem na podmínky poskytované dotace pro období 2014 – 2020.
- 2.2. K započetí plnění předmětu díla bude dodavatel objednatelem č. 1 vyzván vždy písemnou výzvou poštou, e-mailem nebo faxem, a pokud dodavatel nebude mít k této výzvě odůvodněné námitky (doručené písemně, poštou, e-mailem nebo faxem) zahájí předmět plnění dle článku I. Smlouvy. Dodavatel je povinen zahájit provádění díla nejpozději do 1 týdne ode dne obdržení výzvy dle tohoto odstavce. V případě, že tak neučiní, je objednatel oprávněn od této Smlouvy odstoupit.
- 2.3. V případě, že dodavatel začne provádět dílo bez písemné výzvy popsané v článku II. odst. 2.2. Smlouvy, jsou objednatelé oprávněni od Smlouvy odstoupit, přičemž dodavatel nese náklady na práce a dodávky takto provedené sám a objednatelé nejsou povinni jejich cenu ani náklady takto vynaložené hradit.
- 2.4. Dodavatel může provést dílo před sjednanou dobou.
- 2.5. Objednatelé připouští možnosti dohody o přiměřeném prodloužení doby plnění, pouze v těchto případech:
- dojde-li během výstavby ke změně rozsahu a druhu prací na žádost objednatelů, tyto budou mít vždy písemnou formu a budou vždy před jejich provedením odsouhlaseny Radou kraje a Radou města; a to postupem v souladu se ZZVZ;
 - nebude-li moci dodavatel plynule pokračovat v pracích z jakéhokoliv důvodu na straně objednatele; za okolnosti na straně objednatele se považují i případná opatření, stanoviska či rozhodnutí orgánů státní správy nebo správců sítí, v důsledku kterých se navýší objem prací a dodávek oproti předpokladu stanovenému v projektové dokumentaci a výkazu výměr (viz článek I. odst. 1.1 Smlouvy), to vše za předpokladu, že taková rozhodnutí, opatření či stanoviska nebudou vyvolána činností či nečinností dodavatele;
 - zásah takzvané vyšší moci.



- 2.6. Změna termínů plnění je možná pouze v případě, že taková změna nemá charakter podstatné změny závazku ve smyslu § 222 ZZVZ. Dohoda o změnách, uvedených v bodě 2.5 Smlouvy, musí být vždy provedena písemně formou dodatku ke smlouvě, a to při splnění podmínek ZZVZ a za podmínek stanovených ve Směrnici ředitele Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „Směrnice“), která tvoří přílohu č. 1 Smlouvy. Oznámení o nutnosti prodloužení termínu dokončení díla musí být provedeno neprodleně, do tří pracovních dnů od momentu, kdy se dodavatel o nutnosti prodloužení termínu dokončení díla dozvěděl, a to písemně nebo elektronicky. Pokud dodavatel nesplní povinnost písemného oznámení dle předchozího odstavce, je povinen uhradit objednateli č. 1 smluvní pokutu, která činí částku 0,5 % z celkové ceny díla.
- 2.7. Provádění díla se v rámci zimního období přerušuje po dobu trvání nevhodných klimatických podmínek zamezující provádění díla. Po tuto dobu neběží termín pro dokončení díla dle Smlouvy.
- 2.8. Objednatelé mohou požadovat změnu rozsahu díla či schválit změnu rozsahu díla navrženou dodavatelem, a to při respektování povinností objednatele dle ZZVZ, Metodického pokynu pro oblast zadávání veřejných zakázek pro programové období 2014-2020 a interních předpisů objednatele, zejména pak Směrnice, která tvoří přílohu č. 1 Smlouvy. Objednatelé si vyhrazují právo Směrnici aktualizovat dle aktuálního výkladu Ministerstva pro místní rozvoj, Státního fondu dopravní infrastruktury, Nejvyššího kontrolního úřadu a případně dalších institucí. Pokud bude provedena aktualizace Směrnice, bude tato aktualizovaná Směrnice písemně poskytnuta Dodavateli.
- 2.9. Dodavatel bere obsah Směrnice na vědomí a zavazuje se, že při administraci změn nebude postupovat v rozporu se Směrnicí a že nebude na objednatelích uplatňovat nároky ze změn před schválením těchto změn postupem, který Směrnice stanoví. Dodavatel je v případě takového rozhodnutí objednatelů o změně rozsahu díla povinen objednatelům vyhovět a snížit rozsah díla nebo 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 dodavatele stanovena na základě cen uvedených v původní nabídce v oceněném soupisu prací (výkazu výměr). V případě, že není možné cenu díla stanovit tímto způsobem, bude cena díla stanovena na základě expertních cen uvedených např. v Oborovém třídíniku 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 dodavatelem formou získání alespoň tří nezávislých nabídek jiných dodavatelů. Doklady o provedeném průzkumu trhu a jeho výsledcích je dodavatel povinen předat objednatelům,

- c) změny budou administrovány v souladu se ZZVZ, 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 oba objednatele i dodavatele,
- d) dodavatel se zavazuje vyhotovovat Změnové listy a jejich přílohy a předkládat je objednatelům výlučně ve formátu, který stanoví Směrnice.

2.10. Objednatelé si v zadávací dokumentaci vyhradili v souladu s § 100 odst. 1 a § 222 odst. 2 ZZVZ následující vyhrazené změny závazku, které mohou být objednateli po dobu plnění Smlouvy uplatněny postupem podle Směrnice:

- a) 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. Touto vyhrazenou změnou, tj. měřením však nesmí být využito položkové ceny obsažené ve výkazu výměr pro ocenění nových prací neobsažených v původním předmětu veřejné zakázky, oprava zjevně vadně uvedeného množství položky (např. chyba o řád), či neprovedení položky či její podstatné části,
- b) prodloužení termínů plnění díla v případech uvedených v článku II. odst. 2.5 Smlouvy,
- c) zvýšení či snížení částky DPH v závislosti na změně zákonné sazby DPH.

Článek III.

Cena za dílo

3.1. Cena za dílo dle článku I. Smlouvy je sjednána na základě nabídkové ceny dodavatele dohodou smluvních stran v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, v celkové výši 29 874 000,49 Kč bez DPH, a to jako cena nejvýše přípustná ve vztahu k Oceněnému výkazu výměr, který tvoří přílohu č. 8 této Smlouvy.

K této ceně za dílo bude dodavatelem účtována v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále také „zákon o DPH“), DPH ve výši 6 273 540,10 Kč.

* dodavatel má možnost nabídnout rovnocenné řešení v souladu s ustanovením § 90 odst. 3 zákona



Celková cena za dílo včetně DPH činí 36 147 540,59 Kč.

- 3.2. Nedílnou součástí Smlouvy je oceněný výkaz výměr uvedený v příloze č. 8 této Smlouvy. Celkové ceny položek (a jejich kalkulací s oceněným množstvím či rozsahem dané položky a stanovené jednotkové ceny daných položek) uvedené v oceněném výkazu výměr jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla. Jednotlivé položky oceněného výkazu výměr v sobě zahrnují i práce a dodávky tam výslovně nepojmenované, jejichž provedení či dodání je pro řádnou realizaci a dokončení dané položky oceněného výkazu výměr při odborné péči dodavatele nutno předvídat a v odborných kruzích jsou považovány za její součást.
- 3.3. Dodavatel je oprávněn změnit účtovanou výši DPH v souladu se zákonem o DPH, jestliže po uzavření této Smlouvy nabude účinnosti zákon, kterým bude výše DPH změněna.
- 3.4. Cena za dílo je konečná, ani jedna strana není oprávněna požadovat změnu ceny díla proto, že si dílo vyžádalo jiné úsilí nebo jiné náklady, než bylo předpokládáno. Dodavatel je povinen snížit cenu díla o neprovedené práce. Jakákoli změna předmětu plnění této Smlouvy vyžaduje předchozí dohodu Smluvních stran formou písemného dodatku k této Smlouvě. Písemný dodatek může být uzavřen pouze v souladu s § 222 ZZVZ, tedy za předpokladu, že se nebude jednat o podstatnou změnu závazku ze smlouvy. Pokud by cenový nárůst za změny závazku byl vyšší, než limity uvedené v § 222 odst. 4, odst. 5, odst. 6 a odst. 9 ZZVZ, jsou objednatelé povinni provést nové zadávací řízení a po dobu jeho průběhu nepřipustit změnu rozsahu závazku z této Smlouvy.
- 3.5. V případě snížení rozsahu díla bude cena díla upravena dle odst. 2.9 Smlouvy, tj. snížena o práce, které oproti projektu nebudou objednatelem vyžadovány (méněpráce) a tedy nebudou provedeny. Objednatelé si v tomto směru vyhražují právo omezit rozsah prováděného díla dle vlastní úvahy. O takovém omezení musí být dodavatel předem (tj. před provedením a dokončením dané části díla) písemně informován.
- 3.6. Dílo lze provést odlišně oproti prováděcí projektové dokumentaci pouze za podmínek uvedených v článku II. odst. 2.9 a odst. 2.10 Smlouvy. Před provedením změny díla oproti prováděcí projektové dokumentaci musí být o rozsahu této změny (věcném i finančním) písemně informován zástupce objednatele ve věcech smluvních. K této informaci bude přiloženo stanovisko TDS, autorského dozoru projektu a zástupců objednatelů ve věcech technických. Změna díla oproti prováděcí projektové dokumentaci i v případě, že nebude zvyšovat cenu díla, je možná pouze v případě, že nemá charakter podstatné změny závazku ve smyslu § 222 ZZVZ, bude schválena poskytovatelem dotace a bude v souladu se Směrnici.



3.7. Při určení změny ceny bude postupováno v souladu s ustanovením článku II. odst. 2.8 Smlouvy.

Článek IV. Platební podmínky

- 4.1. Objednatelé nebudou poskytovat dodavateli díla zálohy.
- 4.2. Realizované práce a dodávky budou dodavatelem účtovány příslušnému objednateli na základě skutečně řádně provedených prací a dodávek písemně odsouhlasených oprávněným zástupcem daného objednatele, a to fakturami, které budou splňovat náležitosti daňového dokladu dle platných obecně závazných právních předpisů, tj. dle zákona o DPH a bude v nich uveden název zakázky, číslo stavby, číslo smlouvy objednatele a číslo projektu IROP. Nedílnou součástí každé faktury musí být soupis provedených prací a dodávek za kalendářní měsíc (dnem uskutečnění zdanitelného plnění je poslední den tohoto kalendářního měsíce), který písemně odsouhlasí zmocněný zástupce daného objednatele a TDS, a dále fotodokumentace dle ustanovení článku I. odst. 1.10 a odst. 1.11 Smlouvy.
- 4.3. Dodavatel je oprávněn, způsobem uvedeným v odst. 4.2 Smlouvy, vystavit fakturu 1x měsíčně každému z objednatelů za kalendářní měsíc po uplynutí tohoto kalendářního měsíce, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den tohoto kalendářního měsíce. Takto je Dodavatel oprávněn vyúčtovat cenu díla až do výše 90 % celkové ceny díla dle této Smlouvy bez DPH. Zbýlých 10 % celkové ceny díla je Dodavatel oprávněn vyúčtovat objednatelům po řádném a úplném dokončení díla bez vad a nedodělků a jeho převzetí objednateli, a to na základě vzájemně písemně odsouhlaseného předávacího protokolu, případně doplněného o vzájemně odsouhlasený protokol a předání odstraněných vad a nedodělků. V případě, že k příslušné faktuře není přiložena odpovídající fotodokumentace (případně z takové dokumentace provedení účtovaných prací nebo dodávek nevyplývá) a objednatel má pochybnosti o kvalitě či rozsahu takto účtovaných prací nebo dodávek, může objednatel pozastavit úhradu faktury až do doby, než se strany dohodnou na tom, zda a v jakém rozsahu a kvalitě byly takto sporné práce nebo dodávky provedeny.
- 4.4. Faktura je splatná ve lhůtě **30 kalendářních dnů** (v případě, že v průběhu plnění díla to nebude vzhledem k financování z prostředků EU dohodnuto u jednotlivých faktur jinak) od jejího doručení danému objednateli za předpokladu, že bude vystavena v souladu s platebními podmínkami a bude splňovat všechny uvedené náležitosti, týkající se vystavené faktury. Odchylně od předchozí věty smluvní strany sjednaly, že faktura na zaplacení zbylých 10% celkové ceny díla dle článku IV. odst. 4.3. Smlouvy je splatná do 15 kalendářních dnů.



Pokud faktura nebude vystavena v souladu s platebními podmínkami nebo nebude splňovat požadované náležitosti, je objednatel oprávněn fakturu dodavateli díla vrátit. Lhůta splatnosti v takovémto případě počíná běžet znovu až od vystavení opravené či doplněné faktury.

- 4.5. Pro účel dodržení termínu splatnosti faktury je platba považována za uhrazenou v den, kdy byla odepsána z účtu daného objednatele a poukázána ve prospěch účtu dodavatele. V případě, že by se účet označený v záhlaví Smlouvy ukázal v průběhu realizace díla jako neregistrovaný (ve smyslu zákona o DPH), bude dodavatel do 10 dnů povinen označit jiný registrovaný účet, na který budou objednatelé účtovanou cenu díla povinni hradit. Objednatelé nejsou povinni hradit cenu díla na účet, který není registrovaný ve smyslu výše popsaném.
- 4.6. Objednatelé jsou oprávněni pozastavit úhradu kterékoliv platby v průběhu zhotovování díla, jestliže je dodavatel v prodlení s dokončením díla nebo jeho částí oproti termínům, uvedeným v článku II odst. 2.1 Smlouvy nebo oproti FHS tvořícímu Přílohu č. 7 Smlouvy, popřípadě pokud je dodavatel v prodlení s odstraněním zjištěných vad a nedodělků díla nebo jestliže je dodavatel v prodlení s plněním peněžitého závazku vůči některému z objednatelů podle této Smlouvy.
- 4.7. Veškeré platby budou prováděny v českých korunách.
- 4.8. Dodavatel souhlasí dle ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, s výkonem kontroly na předmět Veřejné zakázky. Dodavatel souhlasí se vstupem kontrolních orgánů strukturálních fondů Evropské unie do svých objektů, ve kterých se předmět Smlouvy realizuje. Dále se zavazuje předložit ke kontrole výše uvedeným kontrolním orgánům veškerou provozní a účetní evidenci, která se týká předmětu Smlouvy. Tato evidence musí být archivována v souladu s požadavky zákona o účetnictví a zákona o daních z příjmů. Dodavatel se zavazuje poskytovat příslušným orgánům ve stanovených termínech úplné, pravdivé informace a dokumentaci související se Smlouvou a projektem (Veřejnou zakázkou, předmětem Smlouvy), dokladovat svoji činnost a umožnit vstup kontrolou pověřeným osobám – zaměstnancům objednavatelů, Centra pro regionální rozvoj České republiky, Ministerstva pro místní rozvoj ČR, Ministerstva financí ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, finančního úřadu, a dalších oprávněných orgánů statní správy do svých objektů a na pozemky k ověřování plnění podmínek Smlouvy, a to po celou dobu realizace projektu (Veřejné zakázky, předmětu Smlouvy) za účelem kontroly plnění Smlouvy a tuto kontrolu, dle požadavků pověřených osob v jimi požadovaném rozsahu, neprodleně umožnit. V případě, že část díla bude dodavatel plnit prostřednictvím jiných subjektů je povinen zajistit, aby tyto subjekty podléhali povinností uvedeným v tomto odst. Smlouvy. Tuto povinnost má dodavatel i v případě dodavatelských subjektů. Dodavatel se dále zavazuje uchovávat veškerou dokumentaci související se



Smlouvou a realizací projektu po dobu 10 let ode dne předání a převzetí díla, avšak minimálně do roku 2028. Dodavatel je povinen smluvně zajistit, aby součinnost při plnění jeho závazků dle tohoto bodu Smlouvy v plném rozsahu poskytli i jeho poddodavatelé. Pokud tak neučiní, bude odpovídat objednatelům za jejich nesoučinnost sám.

4.9. Smluvní strany se dále dohodly, že v případě, že se dodavatel stane ve smyslu ustanovení § 106a zákona o DPH nespolehlivým plátcem daně a po dobu, kdy za něj ve smyslu uvedeného zákonného ustanovení bude považován (tedy až do doby, kdy bude rozhodnuto, že není nespolehlivým plátcem daně), budou objednatelé oprávněni hradit účtované části ceny díla co do částky odpovídající dani z přidané hodnoty, přímo na účet správce daně. Poukázáním příslušné částky na účet správce daně se v dané části bude považovat účtovaná částka za uhrazenou. Dodavatel je na svoji nespolehlivost povinen objednatele upozornit po právní moci rozhodnutí. Nesplnění této povinnosti je hrubým porušením povinností dodavatele.

4.10. Dodavatel předloží objednatelům plánovaný FHS, který určí objem čerpání finančních prostředků na jednotlivé měsíce, rozložený po měsících. Tento finanční a časový harmonogram plnění tvoří nedílnou součást Smlouvy jako Příloha č. 7. Objem finančních prostředků ve FHS nepřekročí celkovou smluvní cenu díla.

Pokud by překročení provedených částí díla a souvisejícího objemu ročního čerpání finančních prostředků znamenalo dřívější termín ukončení realizace díla, mohou se smluvní strany písemně dohodnout na odpovídající změně FHS.

4.11. Středočeský kraj je registrovaným plátcem daně z přidané hodnoty, avšak na přijatá plnění vyplývající z této Smlouvy nemůže uplatnit režim přenesené daňové povinnosti dle § 92e zákona o DPH, neboť tato plnění nejsou využívána pro ekonomickou činnost Středočeského kraje, resp. nejsou využívána pro uskutečnění zdanitelných plnění. Z tohoto vyplývá, že z předmětných plnění bude daň odvedena dodavatelem na výstupu tj., že Středočeskému kraji budou předmětná plnění fakturována včetně DPH.

4.12. Fakturace bude probíhat odděleně za stavební objekty Středočeského kraje a odděleně za stavební objekty městyse Březno.

Článek V. Vlastnické právo k dílu



- 5.1. Objednatelé se stávají vlastníky geodetického vytýčení prostorové polohy stavby a vytýčení inženýrských sítí okamžikem jejich provedení.
- 5.2. Objednatelé jsou vlastníky vlastní stavby od počátku jejího zhotovování s tím, že dodavatel je vlastníkem věcí, které si opatřil k provedení vlastní stavby až do doby, kdy se zpracováním stanou součástí vlastní stavby.
- 5.3. Objednatelé se stávají vlastníky projektové dokumentace skutečného provedení stavby a geodetického zaměření zhotovené stavby včetně geometrického plánu, potvrzeného příslušným katastrálním úřadem, okamžikem jejich převzetí od dodavatele.

Článek VI.

Staveniště, stavební deník

- 6.1. Dodavatel je povinen vést ode dne předání staveniště 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 objednateli, a to způsobem a v rozsahu stanoveným právními předpisy. Zápisy do stavebního deníku budou provedeny formou denních záznamů, podepsaných osobou, jež příslušný zápis učinila. Dodavatel je povinen zajistit přístupnost stavebního deníku na staveništi každý den v průběhu provádění díla. Zápisy do stavebního deníku je oprávněn činit kromě dodavatele, objednatel a zástupců orgánů státní správy, rovněž TDS a osoba provádějící autorský dozor projektanta. Zápisem do stavebního deníku však nedochází ke změně Smlouvy ani ke změně zadávací dokumentace. Žádný zápis ve stavebním deníku není způsobilý zvýšit cenu za dílo uvedenou v článku III. odst. 3.1 Smlouvy. Dodavatel je povinen protokolárně předat stavební deník objednateli nejpozději do 5 dnů po ukončení jeho vedení.
- 6.2. Prostor staveniště je vymezen zadáním stavby. Pokud bude dodavatel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.
- 6.3. Objednatel č. 1 předá dodavateli staveniště do 3 dnů po odeslání výzvy dle článku II. odst. 2.2 Smlouvy, a to na základě prohlídky prostoru staveniště a oboustranně podepsaného písemného protokolu oprávněnými zástupci všech smluvních stran.
- 6.4. Nejpozději při předání staveniště objednatelé předají dodavateli pravomocná rozhodnutí orgánů státní správy. Bez výše uvedených dokladů není dodavatel povinen staveniště převzít. Nejpozději při předání staveniště předá objednatel dodavateli též odsouhlasenou projektovou



dokumentaci v jednom vyhotovení.

- 6.5. Dodavatel zabezpečí na vlastní náklad staveniště a zajistí vjezd na staveniště, jeho provoz, údržbu, pořádek a čistotu po celou dobu výstavby, v souladu s § 14 vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů. Zdroje energií pro realizaci díla si projedná samostatně s jejich správci, případně s orgány státní správy. Totéž učiní i v případě skládek materiálů, povolení vybudování objektů ZS apod.
- 6.6. Dodavatel je odpovědný za všechny škody způsobené na staveništi do doby předání a převzetí díla a vyklizení staveniště, a to podle obecných ustanovení o náhradě škody.
- 6.7. Dodavatel je povinen před započítím výkopových prací zabezpečit na svůj náklad vytyčení všech stávajících sítí a zařízení a splnit veškeré podmínky stanovené ve vyjádření jednotlivých správců těchto zařízení. Za veškeré dodavatelem způsobené škody na stávajícím potrubí, vedení a kabelech nese výhradně a v plném rozsahu odpovědnost dodavatel. Dodavatel je před zahájením provádění díla rovněž povinen ohledat s odbornou péčí odpovídající jeho předmětu podnikání a závazkům dle této Smlouvy místo provádění díla z hlediska zjištění možných překážek v následném provádění díla, neuvedených v projektové dokumentaci či dalších podkladech pro realizaci díla.
- 6.8. Dodavatel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech pracovníků v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zavazuje dodržovat hygienické předpisy a podmínky životního prostředí. Dodavatel je dále povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochrany apod.
- 6.9. Dodavatel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 14 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla. Při nedodržení tohoto termínu je povinen uhradit objednateli č. 1 smluvní pokutu, viz článek XIII. odst. 13.2 Smlouvy a dále je povinen uhradit objednatelům veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.
- 6.10. Dodavatel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a TDS, případně činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu.

Článek VII.

Stavební dozor, autorský dozor projektanta, oprávnění zástupci smluvních stran



- 7.1. Je-li to účelné s ohledem na předmět díla, objednatelé v souladu se stavebním zákonem před zahájením plnění díla určí osobu, která bude vykonávat stavební dozor (TDS), 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. Informace jako je jméno a příjmení osoby, která bude vykonávat TDS a rozsah uděleného zmocnění budou objednatelem sděleny při předání staveniště a budou uvedeny v písemném protokolu o předání staveniště a současně zapsány ve stavebním deníku. V rozsahu uděleného zmocnění je dodavatel povinen adresovat oznámení, výzvy a další úkony týkající se práv a povinností dle Smlouvy vedle objednatele rovněž TDS. V pravomoci TDS však není měnit smlouvu nebo zbavit kteroukoli ze stran povinností, závazků nebo odpovědností vyplývajících ze Smlouvy. Dodavatel se zavazuje TDS jakožto zástupce objednatelů respektovat. Objednatelé si vyhražují, že TDS u díla nesmí provádět dodavatel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud TDS provádí sám objednatel.
- 7.2. 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 dodavatel objednateli písemně vyrozuměn (postačující je záznam ve stavebním deníku).
- 7.3. Dodavatel, osoba s ním propojená, ani jeho poddodavatel podílející se na plnění Smlouvy nesmí v souvislosti s dílem provádět výkon TDS dle odst. 7.1 Smlouvy, ani autorský dozor projektanta dle odst. 7.2 Smlouvy. Při porušení zákazu dle věty první jsou objednatelé oprávněni od Smlouvy odstoupit.
- 7.4. Oprávněnými zástupci objednatele č. 1 při provádění a převzetí díla a ve věcech technických (dále jen „oprávnění zástupci objednatele“) jsou:
- Bc. Zdeněk Dvořák, ředitel KSÚS: tel: [REDACTED]
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
 - Osoba zajišťující dohled nad realizací zakázky: Jan Zákostelský, investiční technik, tel: [REDACTED]
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
 - Lenka Chmelová, vedoucí technického úseku oblasti Mnichovo Hradiště, mobil: [REDACTED]
[REDACTED], Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5.

Ve věcech smluvních zastupuje objednatele č. 1 zmocněný člen Rady Středočeského kraje.

Oprávněný zástupce objednatele č. 2 při provádění a převzetí díla a ve věcech technických i



ve věcech smluvních je starostka městyse Březno.

Oprávnění zástupci objednatelů jsou oprávněni jednat za objednatele ve věcech technických a ve věcech, které tato Smlouva výslovně stanoví. Není-li touto Smlouvou stanoveno jinak, nejsou oprávnění zástupci objednatelů oprávněni činit jménem žádného z objednatelů právní úkony.

7.5. Oprávněnými zástupci dodavatele ve věcech smluvních, technických, ekonomických a finančních jsou:

ve věcech smluvních: Ing. Dušan Drahoš, předseda představenstva a ředitel podniku

email: [REDACTED]

tel.: 48 [REDACTED]

ve věcech technických: Ing. Josef Horáček, místopředseda představenstva a VTŘ

email: [REDACTED]

tel.: 48 [REDACTED]

ve věcech ekonomických a finančních: Ing. Jiří Berka, finanční manažer

email: b [REDACTED]

tel.: 724 [REDACTED]

Článek VIII.

Realizace díla, nebezpečí škody na díle, práva a povinnosti smluvních stran

8.1. Dodavatel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí.

8.2. Při provádění díla postupuje dodavatel samostatně a dílo provádí v souladu projektovou dokumentací, podmínkami pro provedení stavby stanovenými ve stavebním povolení a dalšími podklady, uvedenými v článku I., obecně závaznými právními předpisy a českými technickými normami. V případě, že výrobce (nebo dovozce) užitého materiálu nebo zařízení stanoví postup pro montáž, instalaci či aplikaci takového materiálu či zařízení, je dodavatel, nedohodnou - li se strany jinak, povinen provést montáž, instalaci či aplikaci takového materiálu či zařízení v souladu s takovými pokyny výrobce (nebo dovozce). V případě, že dodavatel dílo provádí v rozporu s předchozími větami, má se za to, že dílo obsahuje vady a nedostatky.

8.3. Dodavatel prohlašuje, že má k dispozici jedno vyhotovení projektové dokumentace pro provádění stavby vč. výkazu výměr od objednatele uvedené v článku I. odst. 1.1 Smlouvy.



- 8.4. Při provádění díla prostřednictvím zaměstnanců dodavatele nebo při provádění části díla jinou osobou má dodavatel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
- 8.5. Při zhotovování vlastní stavby je dodavatel povinen vést stavební deník v souladu se stavebním zákonem a odst. 6.1 Smlouvy.
- 8.6. Objednatelé, resp. TDS je oprávněn kontrolovat provádění díla a má přístup na staveniště kdykoli v průběhu provádění díla. Dodavatel je povinen objednatelům dle jejich požadavků tuto kontrolu v plném rozsahu umožnit a poskytnout mu za tímto účelem potřebnou součinnost. O výsledku kontroly bude sepsán protokol, v němž budou uvedeny zjištěné nedostatky a stanoveny termíny k jejich odstranění. Tento odstavec platí obdobně i ve vztahu k osobě vykonávající funkci autorského dozoru projektanta a k osobě vykonávající koordinátora BOZP. Identifikační údaje osob vykonávající funkci autorského dozoru projektanta a koordinátora BOZP sdělí objednatelé dodavateli bez zbytečného odkladu po jejich určení.
- 8.7. Dodavatel je povinen zajistit objednateli a osobě vykonávající TDS přístup ke stavebnímu deníku v průběhu zhotovování vlastní stavby. Na požádání je dodavatel povinen předložit objednateli a osobě vykonávající technický dozor veškeré písemné doklady o provádění díla. Tento odstavec platí obdobně i ve vztahu k osobě vykonávající funkci autorského dozoru projektanta a k osobě vykonávající koordinátora BOZP.
- 8.8. Dodavatel je povinen při provádění vlastní stavby organizovat na staveništi nejméně 1x týdně (jinak vždy dle potřeby) kontrolní dny průběhu zhotovování vlastní stavby za účasti oprávněného zástupce objednatele a osoby vykonávající technický dozor. Z kontrolního dne bude pořízen písemný záznam, podepsaný zúčastněnými zástupci smluvních stran. Zjištěné nedostatky a vady při provádění vlastní stavby je dodavatel povinen odstranit v termínu uvedeném v písemném záznamu z kontrolního dne. Datum konání prvního kontrolního dne bude dohodnuto při předání staveniště a uvedeno v předávacím protokolu o předání staveniště a současně bude zaznamenáno ve stavebním deníku. Datum dalšího následujícího kontrolního dne bude vždy určeno v písemném zápise z proběhnuvšího kontrolního dne. Dle požadavků objednatele se mohou kontrolní dny konat také v sídle jednoho z objednatelů.
- 8.9. Jestliže mají být některé části díla zakryty nebo mají být provedeny zkoušky některých částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle českých technických norem, je povinen dodavatel nejméně 5 pracovních dnů před jejich uskutečněním oznámit písemně tuto skutečnost oprávněným zástupcům objednatelů a současně učinit o této skutečnosti písemně záznam ve stavebním deníku.



Nesplní-li dodavatel tuto povinnost, je dodavatel povinen na základě písemné žádosti jednoho z objednatelů na náklady dodavatele zakryté části díla za účasti oprávněného zástupce objednatele odkrýt a na základě písemné žádosti objednatele na náklady dodavatele provést znovu za účasti oprávněného zástupce objednatele zkoušky příslušných částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle českých technických norem.

Nedostaví-li se oprávněný zástupce objednatele k zakrytí částí díla nebo k provedení zkoušek některých částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle českých technických norem, ačkoliv mu bylo jejich uskutečnění písemně oznámeno dodavatelem nejméně 5 pracovních dnů před jejich uskutečněním a dodavatel současně učinil o této skutečnosti písemně záznam ve stavebním deníku, nemá daný objednatel právo se dožadovat toho, aby byly zakryté části díla odkryty na náklady dodavatele a znovu na náklady dodavatele provedeny zkoušky příslušných částí díla podle obecně platných právních předpisů nebo podle českých technických norem.

- 8.10. Zjistí-li objednatelé nebo osoba vykonávající technický dozor, že dodavatel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, jsou objednatelé oprávněni dožadovat se toho, aby dodavatel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže dodavatel díla tak neučiní ani v přiměřené lhůtě k tomu poskytnuté, jsou objednatelé oprávněni odstoupit od Smlouvy.
- 8.11. Za správnost a úplnost předané dokumentace odpovídají objednatelé. Dodavatel je povinen písemně upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnost nebo nedostatky, neúplnost a chyby projektové dokumentace vč. výkazu výměr uvedených v článku I. odst. 1.1 Smlouvy a dalších písemných podkladů a pokynů, které dali objednatelé dodavateli a dodavatel mohl jejich nevhodnost, nedostatky, neúplnost a chyby zjistit při vynaložení odborné péče.

Jestliže nevhodnost, nedostatky, neúplnost a chyby uvedené dokumentace pro zadání stavby vč. výkazu výměr a dalších písemných podkladů předaných objednateli a pokynů objednatelů překážejí v řádném provádění díla, je dodavatel povinen provádění díla v nezbytném rozsahu okamžitě přerušit. O této skutečnosti je povinen ihned písemně ve lhůtě 3 pracovních dnů informovat jak osobu vykonávající TDS, tak osoby objednatelů odpovědné ve věcech technických dle článku VII. odst. 7.4 Smlouvy. V tomto zápisu (formuláři) budou podrobně popsány problémy, bránící v pokračování prací. Do doby písemného pokynu, jak bude pokračováno v odstranění nevhodnosti, nedostatků, neúplnosti a chyb v uvedené zadávací dokumentaci a v dalších písemných podkladech předaných objednateli nebo do doby změny pokynů objednatelů nebo písemného sdělení objednatelů,



že objednatelé trvají na provádění díla podle uvedené zadávací dokumentace, v pracích pokračovat nebude. O dobu, po kterou bylo nutno provádění díla přerušit, se prodlužuje lhůta stanovená pro jeho dokončení. Dodavatel má rovněž nárok na úhradu nákladů spojených s přerušением provádění díla v případě, kdy se prokáže nevhodnost, nedostatky, neúplnost a chyby dokumentace nebo pokynů objednatele dle tohoto odstavce. Jestliže dodavatel tuto povinnost nesplnil, pak nemá nárok na úhradu nákladů spojených s přerušением díla.

V případě, že ale takové vady projektové dokumentace či dalších podkladů pro provádění díla mohl při vynaložení odborné péče dodavatel zjistit před uzavřením této Smlouvy, nese náklady na přerušení provádění díla, změnu projektové dokumentace a případné vícenáklady na realizaci díla v důsledku takové změny dodavatel, přičemž o dobu přerušení provádění díla se v takovém případě termín dokončení díla neposune.

- 8.12. Jestliže dodavatel nesplnil povinnost uvedenou v odst. 8.11 Smlouvy, odpovídá za vady díla způsobené nevhodností, nedostatky, neúplností a chybami uvedené projektové dokumentace pro provádění stavby vč. výkazu výměr dle článku I. odst. 1.1 a dalších písemných podkladů předaných objednateli a pokynů daných mu objednateli.
- 8.13. Jestliže dodavatel splnil povinnost uvedenou v odst. 8.11 Smlouvy, neodpovídá za nemožnost dokončení díla nebo za vady dokončeného díla způsobenými nevhodností, nedostatky, neúplností a chybami uvedené dokumentace pro zadání stavby vč. výkazu výměr v článku I. odst. 1.1 Smlouvy a dalších písemných podkladů předaných objednatelem a pokynů daných mu objednateli, jestliže objednatelé na jejich použití při provádění díla písemně trvali. Při nedokončení díla z důvodu nemožnosti dokončení díla má dodavatel nárok na cenu sníženou o to, co ušetřil tím, že neprovedl dílo v plném rozsahu. To neplatí v případě, že na nevhodnost, nedostatky, neúplnost a chyby uvedené dokumentace mohl dodavatel při vynaložení odborné péče upozornit objednatele před uzavřením této Smlouvy.
- 8.14. Zjistí-li dodavatel při provádění díla skryté překážky, týkající se místa, kde má být dílo provedeno, a tyto překážky znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem, je dodavatel povinen provádění díla v nezbytném rozsahu okamžitě přerušit. O této skutečnosti je povinen písemně ve lhůtě 3 pracovních dnů informovat jak osobu vykonávající TDS, tak osoby objednatelů odpovědné ve věcech technických dle článku VII. odst. 7.4 Smlouvy. V tomto zápisu (formuláři) budou podrobně popsány problémy bránící v pokračování prací. Do doby písemného pokynu, jak bude pokračováno v pracích, budou tyto zastaveny. Oznámení o zastavení prací musí být provedeno písemně na formuláři, a to za podmínek uvedených v článku II. odst. 2.6 Smlouvy. Nesplnění této povinnosti má za následek povinnost uhradit smluvní pokutu dle článku II. odst. 2.6 Smlouvy.



- 8.15. Jestliže dodavatel neporušil svou povinnost dle článku VI. odst. 6.7 Smlouvy zjistit před započítáním provádění díla překážky uvedené v článku VIII. odst. 8.14. Smlouvy, nemá žádná ze stran nárok na náhradu škody; dodavatel má nárok na cenu za část díla, jež bylo provedeno do doby, než překážky mohl odhalit při vynaložení odborné péče. V opačném případě odpovídá dodavatel objednatelům za škodu, která mu v důsledku nemožnosti dokončení díla vznikne.
- 8.16. Dodavatel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle. Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele okamžikem předání díla dodavatelem objednatelům a jeho převzetí objednateli na základě písemného předávacího protokolu. Jestliže však tento písemný předávací protokol obsahuje vady a nedodělky díla, které je povinen odstranit dodavatel, přechází nebezpečí na díle na daného objednatele až okamžikem odstranění těchto vad a nedodělků dodavatelem.
- 8.17. Dodavatel je povinen označit provedenou stavbu dle jednotného vizuálního stylu Středočeského kraje názvem veřejné zakázky a textem: na této stavbě (nebo dle charakteru stavební akce rekonstrukci, obnově) se podílel Středočeský kraj, vzor je označen jako Příloha č. 5 a tvoří nedílnou součást této Smlouvy. Dodavatel je současně povinen označit provedenou stavbu dle Manuálu jednotného grafického stylu ESF fondů zveřejněném na www.strukturální-fondy.cz > Fondy EU v ČR > Národní orgán pro koordinaci > Publicitní činnost > Manuál jednotného vizuálního stylu ESIF 2014-2020. Výše uvedené označení stavby je podrobně popsáno v Příloze č. 4 Smlouvy.
- 8.18. Dodavatel prohlašuje, že poddodavatel, jehož prostřednictvím prokazoval splnění kvalifikačních předpokladů, se v nabídce zavázal k poskytnutí plnění v rozsahu, který je uveden v nabídce dodavatele, podané v rámci zadávacího řízení na výběr dodavatele díla dle této Smlouvy. Dodavatel zajistí, že poddodavatel, jehož prostřednictvím prokazoval splnění kvalifikačních předpokladů, bude při plnění této Smlouvy poskytovat plnění v rozsahu dle předchozí věty.
- 8.19. Změna poddodavatelů oproti obsahu nabídky podané dodavatelem v zadávacím řízení Veřejné zakázky, je možná pouze na základě písemného souhlasu objednatelů. Objednatelé se zavazují, že takový souhlas nebude odpirat v případě, že nový poddodavatel bude splňovat veškeré kvalifikační požadavky a odbornost, které splňoval původní poddodavatel a z informací, kterými bude objednatel v dané situaci disponovat, nebude vyplývat obava, že nový poddodavatel by mohl provést jemu svěřenou část díla vadně nebo jiným způsobem narušit realizaci díla dle této Smlouvy.



- 8.20. Dodavatel se dále zavazuje, že poskytne objednateli součinnost, aby objednatelé mohli dostát svým povinnostem dle § 219 ZZVZ.
- 8.21. Objednatelé jsou oprávněni kdykoliv během provádění díla přerušit jeho provádění nebo jeho provádění ukončit. V případě, že k přerušení provádění díla nedojde z důvodů na straně dodavatele, prodlouží se o dobu přerušení provádění díla a dalších 7 dní termín dokončení díla. Pokud bude přerušení provádění díla trvat déle než 2 měsíce, je dodavatel oprávněn od této Smlouvy odstoupit. Objednatelé jsou rovněž oprávněni kdykoliv snížit rozsah prováděného díla o konkrétní položky a části.
- 8.22. Dodavatel zajistí, že osoby uvedené dodavatelem v seznamu vedoucích zaměstnanců dodavatele nebo osob v obdobném postavení, jež budou odpovídat za realizaci příslušných stavebních prací, předloženém v nabídce dodavatele na Veřejnou zakázku dle zadávací dokumentace Veřejné zakázky, se budou podílet na realizaci díla, a to ve funkcích, v jakých byly v seznamu uvedeny. Výměna takové osoby je možná pouze s písemným souhlasem objednatelů a za předpokladu, že nová osoba bude splňovat kvalifikační předpoklady uvedené v zadávací dokumentaci.
- 8.23. Dodavatel ani žádný z jeho poddodavatelů podílejících se na výkonu autorského dozoru nesmí připravovat ani podílet se na přípravě realizační dokumentace této stavby. Dodavatel ani žádný z jeho poddodavatelů podílejících se na plnění této Smlouvy současně nesmí být nezávislým expertem posuzujícím projektovou dokumentaci dané stavby ani jiným supervizorem projektové dokumentace dané stavby ani poddodavatelem podílejícím se na takovém posouzení či supervizi. Tato skutečnost se nevztahuje na dokončené zakázky na supervizi, které byly realizovány před zahájením zadávacího řízení Veřejné zakázky. Porušení této povinnosti dodavatelem nebo poddodavatelem představuje podstatné porušení Smlouvy ze strany dodavatele.
- 8.24. Při provádění díla bude vždy v době od 8:00 do 16:00 přítomen stavbyvedoucí v místě stavby.

Článek IX.

Pojištění dodavatele

- 9.1. Dodavatel prohlašuje, že ke dni uzavření této Smlouvy má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je **pojištění odpovědnosti za škody způsobené dodavatelem třetím osobám v souvislosti s výkonem jeho činnosti**, včetně možných škod způsobených pracovníky dodavatele, **minimálně ve výši celkové ceny díla** bez DPH uvedené v článku



III. odst. 3.1 Smlouvy, **se spoluúčastí nejvýše 1 %**, a jejíž prostá kopie nebo prostá kopie pojistného certifikátu je přílohou č. 6 této Smlouvy. Dodavatel se zavazuje, že po celou dobu trvání této Smlouvy a v přiměřeném rozsahu i po dobu záruční doby bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného plnění pod částku uvedenou v předchozí větě.

- 9.2. Úředně ověřená kopie pojistné smlouvy dodavatele, resp. akceptovaný návrh na uzavření pojistné smlouvy ze strany pojišťovny dle tohoto článku musí být doručen objednateli nejpozději při převzetí staveniště, pokud je již objednatel č. 1 neobdržel od dodavatele v rámci zadávacího řízení. Na žádost objednatele je dodavatel povinen kdykoliv později v průběhu trvání Smlouvy předložit uspokojivé doklady o tom, že pojistná smlouva uzavřená dodavatelem je a zůstává v platnosti.
- 9.3. Dodavatel je povinen řádně platit pojistné tak, aby pojistná smlouva či smlouvy sjednané dle této Smlouvy či v souvislosti s ní byly platné po celou dobu provádění díla a v přiměřeném rozsahu i po dobu záruky. V případě, že dojde k zániku pojištění, je dodavatel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatele a ve lhůtě 3 pracovních dnů uzavřít pojistnou smlouvu ve výše uvedeném rozsahu. Porušení této povinnosti ze strany dodavatele považují strany této Smlouvy za podstatné porušení Smlouvy zakládající právo objednatelů od Smlouvy odstoupit.

Článek X.

Splnění a předání díla

- 10.1. Dodavatel splní svou povinnost dokončit dílo tak, že řádně a úplně zhotoví dílo podle článku I. Smlouvy a v souladu s článkem VIII. odst. 8.2 Smlouvy, tedy bez vad a nedodělků. Nedílnou součástí řádného splnění díla je předání všech písemných dokladů potřebných k užívání a provozování díla, které se vztahují k těm částem díla, které zhotovoval nebo dodával dodavatel ve smyslu této Smlouvy (a to i prostřednictvím svých poddodavatelů), a to předáním jejich originálů.
- 10.2. Objednatelé jsou povinni řádně a úplně dokončené dílo bez vad a nedodělků převzít.
- 10.3. Dokončené dílo dle článku I. Smlouvy bude předáno objednatelům na základě písemného protokolu o předání a převzetí díla podepsaného oprávněnými zástupci smluvních stran ve věcech smluvních (dále jen „protokol“). V případě, že se některý z objednatelů rozhodne dílo převzít s vadami a nedodělkami nebránícími řádnému užívání díla, budou v protokolu o předání díla uvedeny i takto zjištěné vady a nedodělkami nebránící řádnému užívání díla a lhůty pro



jejich odstranění. Objednatelé jsou oprávněni odmítnout převzetí díla v případě, že má vady nebo nedodělky. Vadou se přitom rozumí odchylka v kvalitě a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto Smlouvou a obecně závaznými předpisy či pokyny výrobců či dovozců materiálu a použitých zařízení tak, jak je stanoveno v článku VIII odst. 8.2 Smlouvy, nebo jiné nekvalitní provedení díla. Rovněž případné odmítnutí převzetí díla bude zaznamenáno v protokolu.

- 10.4. Objednatelé nejsou povinni dílo na základě protokolu převzít, jestliže dílo není řádně a úplně dokončeno, má vady nebo nedodělky nebo spolu s dílem nejsou předány všechny písemné doklady popsané v článku X. odst. 10.1 Smlouvy. Jestliže se některý z objednatelů rozhodne dílo i přesto převzít, jsou smluvní strany povinny v protokolu uvést tuto skutečnost a uvést v něm soupis vad a nedodělků se závazným termínem jejich odstranění dodavatelem, případně soupis chybějících písemných dokladů s termínem jejich dodání dodavatelem příslušnému objednateli.
- 10.5. Pokud dodavatel neodstraní závady nebo nedodělky na díle v termínu uvedeném v předávacím protokolu, je povinen uhradit příslušnému objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každou vadu a každý den prodlení.
- 10.6. K předání díla na základě protokolu vyzve dodavatel objednatele písemně nejpozději 5 pracovních dnů přede dnem, kdy bude dílo připraveno k předání, tj. bude dokončeno. Objednatelé zahájí převzetí díla do 5 pracovních dnů od termínu navrženého dodavatelem. Objednatelé mají však právo odmítnout zahájení přejímacího řízení, je-li termín navržený dodavatelem o více než 30 dnů dříve, než sjednaný termín předání díla.
- 10.7. K předání díla přizvou objednatelé osoby vykonávající technický dozor, případně také autorský dozor projektanta.

Článek XI.

Záruka za jakost díla a odpovědnost za vady díla

- 11.1. Délka záruční doby za jakost díla za **stavební část je sjednána na dobu 60 měsíců**, délka záruční doby za jakost díla za **technologickou část je sjednána na dobu 36 měsíců**. Obě záruční doby počínají běžet dnem protokolárního předání a převzetí díla. Pokud bylo dílo převzato s vadami a nedodělky, počíná záruční doba běžet až ode dne jejich úplného odstranění.
- 11.2. V průběhu záruky za jakost díla bude mít dílo vlastnosti vyplývající z této Smlouvy, tj. vyplývající z článku I. odst. 1.4 Smlouvy, článku VIII. odst. 8.2 Smlouvy a článku X. odst.



10.1 Smlouvy a dále bude mít obvyklé vlastnosti pro využití díla ke stanovenému účelu.

- 11.3. Pokud se v průběhu záruční lhůty vyskytly na díle vady, mají objednatelé právo na jejich bezplatné odstranění. Objednatelé jsou povinni tyto vady u dodavatele neprodleně písemně reklamovat. Dodavatel je povinen nastoupit k odstranění běžných vad a nedodělků díla do 10 kalendářních dnů od doručení písemné reklamace příslušného objednatele dodavateli a odstranit je nejpozději do 30 dnů ode dne doručení písemné reklamace objednatele dodavateli. V případě, že se jedná o vadu, která brání užívání díla (havárie), zavazuje se dodavatel nastoupit k jejímu odstranění nejpozději do 24 hodin ode dne jejího ohlášení, do 48 hodin provést alespoň taková opatření, aby dílo bylo možné, byť s dočasným přiměřeným omezením, opětovně užívat a vadu se zavazuje odstranit nejpozději do 20 dnů ode dne doručení písemné reklamace objednatele dodavateli. Dodavatel je povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději však v termínech výše popsaných, reklamované vady odstranit, i když neuznává, že za vady odpovídá; ve sporných případech nese náklady až do pravomocného rozhodnutí o reklamaci dodavatel. Zároveň je dodavatel nejpozději do 10 kalendářních dnů po obdržení písemné reklamace povinen příslušnému objednateli oznámit, zda reklamaci uznává, jakou lhůtu k odstranění vad navrhuje v rozmezí stanovených lhůt, viz výše, nebo z jakých důvodů odmítá reklamaci uznat. Po dobu ode dne doručení reklamace dodavateli do odstranění reklamovaných vad záruční doba neběží.
- 11.4. Jestliže v případě reklamace některého z objednatelů nenastoupí dodavatel k odstranění reklamovaných vad a nedodělků ve lhůtě stanovené v odst. 11.3 Smlouvy, popřípadě je neodstraní v tam popsané lhůtě nebo v tam popsané lhůtě neprovede opatření potřebná k tomu, aby mohlo být dílo dále užíváno (v případě havárie bránící užívání díla), je daný objednatel oprávněn nechat odstranit reklamované vady a nedodělky díla na náklady dodavatele jinou osobou.
- 11.5. Nároky z odpovědnosti ze záruky za jakost díla se nedotýkají nároků na náhradu škody nebo na smluvní pokutu.

Článek XII.

Výpověď, Odstoupení od smlouvy

- 12.1. Dodavatel bere na vědomí, že účinnost této Smlouvy závisí na poskytnutí dotace z fondů Evropské unie na realizaci díla. Objednatelé si vyhražují právo tuto Smlouvu vypovědět v případě, že jim nebude poskytnuta dotace z fondů Evropské unie na realizaci díla.



Neposkytnutí dotace se nepovažuje za porušení závazků vyplývajících z této Smlouvy a žádná smluvní strana nemá nárok na náhradu vzniklé škody nebo úhradu nákladů vzniklých v důsledku takového ukončení Smlouvy. Výpověď musí být písemná. V případě výpovědi zaniká Smlouva ke dni doručení výpovědi dodavateli.

- 12.2. Objednatelé jsou oprávněni odstoupit od této Smlouvy v případech v případě, že dodavatel poruší některou svou smluvní povinnost dle této Smlouvy přesto, že na možnost odstoupení pro porušování povinností dle této Smlouvy bude jedním z objednatelů předem písemně upozorněn, popřípadě bude dodavatel v úpadku či jeho majetek bude postižen exekucí či výkonem rozhodnutí. To neplatí v případě článku IV. odst. 4.10 Smlouvy, kdy nelze předem písemně upozornit. Dodavateli budou v takovém případě uhrazeny účelně vynaložené náklady prokazatelně spojené s dosud provedenými pracemi, mimo nákladů spojených s odstoupením od smlouvy. Současně objednatelům vzniká nárok na úhradu vícenákladů vynaložených na dokončení díla uvedeného v článku II. této Smlouvy a na náhradu ztrát vzniklých prodloužením termínu jejího dokončení ve stejném rozsahu. Objednatelé jsou dále oprávněni od této Smlouvy odstoupit, pokud vůči majetku dodavatele probíhá insolvenční řízení.
- 12.3. Podstatným porušením této Smlouvy ze strany dodavatele se rozumí zejména nesplnění smluvních termínů podle této Smlouvy, nebo provádění díla v rozporu s článkem VIII. odst. 8.2 Smlouvy a článkem IV. odst. 4.10 Smlouvy.
- 12.4. Odstoupení od Smlouvy strana oprávněná oznámí straně povinné písemně. Účinky odstoupení nastanou doručením takového oznámení povinné straně. Nepodaří – li se oznámení doručit, má se za to, že došlo k jeho doručení třetím dnem po odeslání na adresu povinné strany uvedenou v záhlaví této Smlouvy.
- 12.5. Stanoví-li oprávněná strana pro dodatečné plnění lhůtu, vzniká jí právo odstoupit od Smlouvy po marném uplynutí této lhůty. Jestliže však strana, která je v prodlení, písemně prohlásí, že svůj závazek nesplní, může oprávněná strana odstoupit od Smlouvy před uplynutím lhůty dodatečného plnění, kterou stanovila, tzn. ihned poté, co prohlášení povinné strany obdrží.
- 12.6. Odstoupením od Smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze Smlouvy. Odstoupení od Smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením Smlouvy, řešení sporů mezi smluvními stranami, nároků na smluvní pokuty a jiných nároků, které podle této Smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení Smlouvy.
- 12.7. Objednatelé jsou dále oprávněni odstoupit od Smlouvy v případě, kdy nejsou schopni uhradit



sjednanou cenu díla z důvodů nepřídělení finančních prostředků nebo změny skladby rozpočtu a s tím související nemožnosti financování realizace díla. V takovém případě se strany dohodly, že objednatelům ve splnění povinnosti ze Smlouvy dočasně nebo trvale zabránila mimořádná nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na jeho vůli. Dodavatel má pak pouze nárok na úhradu ceny do té doby dokončených částí díla a dále na náhradu nákladů účelně do té doby vynaložených na pořízení rozpracovaných částí díla.

12.8. Objednatelé jsou dále oprávněni odstoupit od této Smlouvy, jestliže zjistí, že dodavatel:

- a) nabízel, dával, přijímal nebo zprostředkoval určité hodnoty s cílem ovlivnit chování nebo jednání kohokoliv, ať již úřední osoby nebo kohokoliv jiného, přímo nebo nepřímo, v zadávacím řízení Veřejné zakázky nebo při provádění této Smlouvy; nebo
- b) zkresloval jakékoliv skutečnosti za účelem ovlivnění zadávacího řízení nebo provádění této Smlouvy ke škodě objednatele nebo jiné osoby, včetně užití podvodných praktik k potlačení a snížení výhod volné a otevřené soutěže.

12.9. Odstoupení (zánik práv a povinností) nastane až splněním povinností vyplývajících z vyrovnání smluvních stran.

12.10. Smlouvu lze dále ukončit dohodou smluvních stran nebo písemnou výpovědí ze strany objednatele, a to i bez uvedení důvodu. Výpovědní lhůta činí v takovém případě 15 dnů ode dne doručení výpovědi smluvní straně.

Článek XIII.

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

13.1. V případě, že dodavatel bude v prodlení se zhotovením a předáním díla nebo jeho části oproti FHS, je povinen zaplatit příslušnému objednateli smluvní pokutu, jejíž výše bude určena jako násobek počtu dní prodlení se zhotovením díla a 0,2 % z celkové ceny díla nebo z příslušné části díla v Kč bez DPH, uvedené v článku III. odst. 3.1 Smlouvy. V případě, že dodavatel prokáže, že prodlení vzniklo z viny na straně objednatele, zanikne objednateli právo smluvní pokutu uplatňovat. Dodavatel není v prodlení, pokud nemohl plnit v důsledku vyšší moci.

13.2. Smluvní pokuta za včasné nevyklizení staveniště je 0,05 % z ceny díla bez DPH za každý i



započatý den prodlení dodavatele, nejvýše však 50 000 Kč za den.

- 13.3. Smluvní pokuta za nedodržení stanovené lhůty pro odstranění reklamovaných vad v období záruční lhůty, které brání řádnému užívání díla nebo hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu, ve výši 10.000,- Kč za každou vadu a každý den prodlení.
- 13.4. Smluvní pokuty dle této Smlouvy hradí dodavatel nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne objednateli škoda, kterou je oprávněn objednatel vymáhat samostatně a bez ohledu na její výši.
- 13.5. Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení některého z objednatelů s úhradou ceny díla nebo její části je příslušný objednatel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- 13.6. Je-li úhrada faktury některým z objednatelů vázána na obdržení finančních prostředků z dotace udělené zejména z rozpočtu Středočeského kraje, státního rozpočtu České republiky, rozpočtu Státního fondu dopravní infrastruktury, rozpočtu Centra pro regionální rozvoj České republiky, státní příspěvkové organizace, není objednatel povinen hradit úrok z prodlení za nejvýše 180 dnů prodlení, pokud prokáže, že tyto finanční prostředky nemá k dispozici. Příslušný objednatel je však povinen nejpozději do 10 pracovních dnů od obdržení těchto prostředků poukázat dlužnou částku na bankovní účet dodavatele. Neučiní-li tak, podléhá povinnosti zaplatit úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení od uplynutí 10-ti pracovních dní po obdržení finančních prostředků od poskytovatele dotace.
- 13.7. Úrok z prodlení není příslušný objednatel povinen dodavateli hradit, jestliže objednatel pozastaví platbu dodavateli podle bodu článku IV., bodu 4.6 Smlouvy.

Článek XIV. Bankovní záruka

- 14.1. Dodavatel poskytne při podpisu Konečného protokolu o předání a převzetí díla objednatelům bankovní záruku, v minimální výši **5 % z celkové ceny díla** bez DPH uvedené v článku III. odst. 3.1 Smlouvy, za řádné odstranění vad uplatněných některým z objednatelů vůči dodavateli z titulu odpovědnosti za vady díla v záruční době. Bankovní záruka musí být platná minimálně po celou dobu záruční doby.
- 14.2. Právo z bankovní záruky jsou objednatelé oprávněni uplatnit v případech, že dodavatel nebude plnit své povinnosti vyplývající ze záruky za dílo, ke kterým je ze Smlouvy povinen.



- 14.3. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí objednatelé písemně dodavateli výši požadovaného plnění ze strany banky. Dodavatel je povinen doručit objednateli č. 1 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 č. 1 do 10 dnů po uplynutí záruční doby a vypořádání všech závazků mezi dodavatelem a objednateli.
- 14.4. Bankovní záruka zajišťuje řádné odstranění vad uplatněných objednateli vůči dodavateli z titulu odpovědnosti za vady díla v záruční době, přičemž platí, že:
- a) v případě jakékoli změny záruční lhůty je dodavatel povinen platnost bankovní záruky prodloužit tak, aby trvala po celou dobu záruční lhůty;
 - b) právo ze záruky jsou objednatelé oprávněni uplatnit v případech, že dodavatel neodstranil vadu díla způsobem a v době, k nimž je podle příslušných ustanovení Smlouvy k odstraňování vad v záruční lhůtě povinen;
 - c) 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 dodavatel.

Článek XV.

Závěrečná ustanovení

- 15.1. V případě změny údajů uvedených v záhlaví Smlouvy, týkající se smluvních stran, je povinná ta smluvní strana, u které změna nastala, informovat o ní druhou smluvní stranu, a to průkazným způsobem a bez zbytečného odkladu. V případě, že z důvodu nedodržení nebo porušení této povinnosti dojde ke škodě, je strana, která škodu způsobila, tuto v plném rozsahu nahradit.
- 15.2. Veškerá textová dokumentace, kterou při plnění Smlouvy předává či předkládá dodavatel objednatelům, musí být předána či předložena v českém jazyce.
- 15.3. Písemnosti mezi stranami této Smlouvy, s jejichž obsahem je spojen vznik, změna nebo zánik práv a povinností upravených touto Smlouvou (zejména odstoupení od smlouvy



či výpověď) se doručují do vlastních rukou. Povinnost smluvní strany doručit písemnost do vlastních rukou druhé smluvní straně je splněna při doručování poštou, jakmile pošta písemnost adresátovi do vlastních rukou doručí. Účinky doručení nastanou i tehdy, jestliže pošta písemnost smluvní straně vrátí jako nedoručitelnou a adresát svým jednáním doručení zmařil nebo přijetí písemnosti odmítl.

- 15.4. Jakákoliv ústní ujednání při provádění díla, která nejsou písemně potvrzena oprávněnými zástupci všech smluvních stran, jsou právně neúčinná.
- 15.5. Smlouvu lze měnit pouze písemnými vzestupně číslovanými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci všech smluvních stran. To se týká veškerých dodatečných stavebních prací, méněprací a změny díla včetně případných změn stavby oproti projektové dokumentaci. Tyto musí být současně předem odsouhlaseny zástupci objednatelů ve věci technických a TDS. Rozsah a hodnota případných dodatečných prací (dále jen „dodatečné stavební práce“) musí být vždy před uzavřením dodatku nebo jinou změnou této Smlouvy projednány a schváleny Radou Středočeského kraje Zastupitelstvem městyse Březno. V případě, že dodavatel provede vícepráce bez toho, aby jejich rozsah a hodnota byly předem schváleny Radami objednatelů, nebude mít nárok na úhradu jejich ceny a takové vícepráce budou považovány za součást předmětu díla dle této Smlouvy bez navýšení ceny díla.
- 15.6. Ostatní vztahy smluvních stran v této Smlouvě výslovně neupravené se řídí zákonem č. 89/2012 Sb, občanský zákoník.
- 15.7. Tato smlouva je vyhotovena v 7 stejnopisech, z nichž objednatel obdrží pět stejnopisů a dodavatel dva stejnopisy.
- 15.8. Smluvní strany prohlašují, že si Smlouvu přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují své podpisy. Uzavření této Smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Středočeského kraje ze dne 11.6.2018 č. usnesení 039-20/2018/RK a usnesením Zastupitelstva městyse Březno ze dne 27.6.2018 č. ZM 5/03/2018.
- 15.9. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu všemi smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv (dle zákona č. 340/2015 Sb. o registru smluv), které provede objednatel č. 1.
- 15.10. Veškerá ujednání, technické podmínky a jiná ustanovení uvedená v nabídce dodavatele, podané v rámci zadávacího řízení Veřejné zakázky, jsou nedílnou součástí této Smlouvy, pokud tato smlouva nestanoví jinak (viz článek I. smlouvy). Zadávací dokumentace Veřejné zakázky a nabídka dodavatele na Veřejnou zakázku tvoří nedílnou součást této Smlouvy,



jako samostatná příloha na CD.

15.11. Nedílnou součástí této Smlouvy tvoří následující přílohy:

- Příloha č. 1: Směrnice ředitele Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění včetně příloh
- Příloha č. 2: Směrnice KSÚS č. R-Sm-16-02 ze dne 15. 4. 2015 – Ceník nepotřebných zásob
- Příloha č. 3: Podpisový rámec realizační dokumentace stavby
- Příloha č. 4: Zápis o odevzdání a převzetí dokončené budovy, stavby nebo její dokončené části
- Příloha č. 5: Vzor - Jednotný vizuální styl Středočeského kraje a Grafický manuál povinné publicity pro IROP
- Příloha č. 6: Pojistná smlouva/pojistný certifikát – pojištění odpovědnosti za škodu
- Příloha č. 7: Finanční a časový harmonogram plnění
- Příloha č. 8: Oceněný výkaz výměr

V České Lípě dne 09-07-2018

Dodavatel

SaM silnice a mosty a.s.



Ing. Dušan Drahoš

předseda představenstva a ředitel podniku

SaM silnice a mosty a.s.



V Praze dne 31-07-2018

Objednatel č. 1

Středočeský kraj



Martin Herman

radní pro oblast investic a veřejných zakázek

V Březně dne 31.4.2018

Objednatel č. 2

Městys Březno




Barbora Adamcová,

starostka městyse





Příloha č. 1 - Směrnice ředitele Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění včetně příloh

 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek	Stran celkem 61 Rozdělovník: C Verze: 3.0
	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

Ing. Lukáš Svoboda

Podpis

GARANT

Ing. Miloslav Štrobach

Podpis

SPRÁVCE DOKUMENTACE

podpis

PRÁVNÍ KANCELÁŘ

Podpis

32

SCHVÁLIL A VYDAL

Bc. Zdeněk Dvořák, ředitel

Krajské správy a údržby silnic Středočeského
kraje, příspěvková organizace

Datum

Podpis

29.05.2017

Platnost od: **29.05.2017**

Účinnost od: **29.05.2017**

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



Článek 1 Základní ustanovení

§ 1

Působnost Směrnice

- (1) Tato Směrnice obsahuje závaznou úpravu postupu Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (dále jen „KSÚS“) při provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (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.
- (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).
- (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 Směrnicí definovány. V případě Změn, které nejsou touto Směrnicí definovány a není tak upraven jejich závazný postup, musí být vždy postupováno v souladu se ZZVZ a uzavřenou Smlouvou na realizaci veřejné zakázky.
- (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 § 4 této Směrnice bude prováděno jak v případech Změn kladných, tak v případech Změn záporných.
- (5) Tato směrnice bude uplatněna současně na stavby, jejichž investorem (objednatelem) je Středočeský kraj a byly Příkazem ředitele Krajského úřadu Středočeského kraje č. 5/2017 procesně převedeny na KSÚS.
- (6) Pro všechny stavby, jejichž investorem (objednatelem) 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.

§ 2

Definice pojmů

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

- (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 neznamenají změnu technického řešení díla ani provedení nové položky anebo nejsou důsledkem chyby v projektové dokumentaci.
- (2) „JŘBU“ jednací řízení bez uveřejnění dle § 63 a násl. Zákona.
- (3) „Oprávněnou osobou“ osoba definovaná v příslušné smlouvě na plnění veřejné zakázky, určená Objednatelem a oznámená Zhotoviteli, která je oprávněna za KSÚS právně jednat.
- (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/>.
- (5) „Ředitelem KSÚS“ Ředitel KSÚS jakožto osoba bez dalšího oprávněná jednat za KSÚS.
- (6) „Skupinou“ konkrétní druh nepodstatné Změny dle § 5 odst. 1 Směrnice.
- (7) „Směrnicí pro dokumentaci staveb pozemních komunikací“ se rozumí Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací schválená MD-OI, č. j. 101/07-910-IPK/1 ze dne 29. 1. 2007, s účinností od 1. 2. 2007, včetně dodatku č. 1 schváleného MD-OSI, č. j. 998/09-910-IPK/1 ze dne



17.12. 2009, s účinností od 1. 1. 2010

- (8) „Smlouvou“ soubor ujednání a dokumentů, které tvoří smluvní dokumentaci na realizaci stavebních prací.
- (9) „PDPS“ se rozumí projektová dokumentace pro provedení stavby
- (10) „RDS“ se rozumí realizační dokumentace stavby
- (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.
- (12) „TDI“ fyzická nebo právnická osoba určená Objednatelem k tomu, aby pro Objednatele vykonávala stavební dozor v průběhu realizace stavby.
- (13) „ZBV“/„Změnou během výstavby“/„dokumentací Změny“ úplná dokumentace Změny podle této Směrnice.
- (14) „Změny kladné“ nové stavební práce, které jsou v souvislosti s provedenou Změnou realizovány.
- (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, ale v menším rozsahu, než bylo sjednáno ve Smlouvě ke dni podpisu Smlouvy.
- (16) „RDK“ se rozumí Regionální dotační kancelář.
- (17) „ITI“ se rozumí dotační program EU - integrované územní investice Pražské metropolitní oblasti.
- (18) „IROP“ se rozumí dotační program EU - integrovaný regionální operační program.

Článek 2 **Změny během výstavby**

§ 3

Důvody pro vznik Změn a jejich zapracování do dokumentace stavby

- (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.
- (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) Pravidla pro zpracování, předkládání a schvalování RDS jsou uvedena v Technické specifikaci a ve Směrnici pro dokumentaci staveb pozemních komunikací.

§ 4

Základní hodnocení Změn

- (1) Z hlediska rozsahu, významu, důvodu vzniku Změn a způsobu jejich administrace se Změny hodnotí jako:
 - a) Změny podstatné,
 - b) Změny nepodstatné.
- (2) Za Změnu podstatnou se v souladu s § 222 odst. 3 ZZVZ považuje taková Změna, která by:
 - a) umožnila účast jiných dodavatelů nebo by mohla ovlivnit výběr dodavatele v původním zadávacím řízení, pokud by zadávací podmínky původního zadávacího řízení odpovídaly této změně,
 - b) měnila ekonomickou rovnováhu závazku ze smlouvy ve prospěch vybraného dodavatele, nebo
 - c) vedla k významnému rozšíření rozsahu plnění veřejné zakázky.
- (3) Provedení podstatné Změny není přípustné. V případě podstatné Změny musí být provedeno nové zadávací řízení za splnění podmínek ZZVZ.
- (4) Veškeré Změny musí být vždy řádně odůvodněny a musí být provedeny a dokladovány způsobem stanoveným v této Směrnici.
- (5) Hodnocení Změny podle § 4 odst. 1 této Směrnice jako Změny nepodstatné a její zařazení do Skupiny provádí v okamžiku jejího vzniku Oprávněná osoba a schvaluje a podepisuje Ředitel KSÚS.



- (6) Hodnocení a schválení Změny podle § 4 odst. 5 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 § 7.
- (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.
- (8) Změnu závazku ze smlouvy může zadavatel uplatnit pouze po dobu trvání závazku, nikoliv po jeho ukončení.

§ 5

Nepodstatné Změny

- (1) Za nepodstatné Změny se pro účely této Směrnice považují následující Skupiny:
 - a) Skupina 1 - Vyhrazené změny závazku dle § 7 této Směrnice;
 - b) Skupina 2 - Záměna položek dle § 9 této Směrnice;
 - c) Skupina 3 - Změny z nepředvídaných důvodů dle § 10 této Směrnice;
 - d) Skupina 4 – Dodatečné stavební práce nezbytné k dokončení dle § 11 této Směrnice;
 - e) Skupina 5 - Změny de minimis dle § 12 této Směrnice.
- (2) Oprávněná osoba a stavební dozor jsou povinni posoudit, zda navrhované Změny dle § 5 odst. 1 písm. a) až e) nebo g) 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 § 5 odst. 1 provádí Oprávněná osoba, přičemž při zařazování postupuje podle pravidel stanovených v § 16 této Směrnice.

§ 6

Řetězení Změn

- (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.
- (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

- (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:
 - a) podmínky pro tuto Změnu a její obsah jsou jednoznačně vymezeny a
 - b) Změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky.
- (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:



- a) upřesnění provedených v rámci zpracování realizační dokumentace stavby nebo
 - b) upřesnění objemu skutečně provedených prací na stavbě v průběhu realizace.
- (3) Měřením není:
- a) využití položkové ceny obsažené ve výkazu výměr pro ocenění nových prací neobsažených v původní veřejné zakázce;
 - b) oprava zjevně vadně uvedeného množství položky (řádkové odchylky např. 100 místo 1000 apod.);
 - c) neprovedení položky či její podstatné části.
- (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 Zákonem povoleným 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 §10 - §12 této Směrnice.
- (5) V případě vyhrazené změny se tato Změna pouze eviduje (neuzavírá se dodatek ke smlouvě) ve Změnovém listu. Změnový list se neuveřejňuje v Registru smluv, uveřejní se však do 15 dnů na profilu zadavatele.
- (6) Pro evidenci Změn ve Skupině 1 se použijí přílohy uvedené v § 18, bod (1) a), b).

§ 8

Preliminářové položky

- (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.
- (2) Pokud bude preliminářová položka čerpána podle ustanovení § 8, odst. (1) této Směrnice až do výše stanovené v zadávací dokumentaci, jedná se o vyhrazené změny a jejich administrace proběhne podle § 7 této Směrnice. Změny, které budou v součtu přesahovat hodnotu preliminářové položky předpokládané v původní dokumentaci, budou představovat Změny, které se administrují podle ustanovení §10 - §12 této Směrnice.

§ 9

Záměna položek - Skupina 2

- (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,
 - b) cena materiálu nebo prací podle nových položek soupisu stavebních prací je ve vztahu k nahrazovaným položkám stejná nebo nižší,
 - c) materiál nebo práce podle nových položek soupisu stavebních prací jsou ve vztahu k 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 § 9 odst. 1 písm. a) a stejné nebo vyšší kvality podle § 9 odst. 1 písm. c).
- (2) Oprávněná osoba musí dbát zejména toho, aby skutečně byly splněny stanovené podmínky, zejména srovnatelnost materiálu nebo plnění podle § 9 odst. 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 § 9 odst. 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).

- (3) Množství prací, u nichž je provedeno započtení položek podle tohoto § 9 Směrnice, není omezeno Zákonem limitem a nezapočítává se tak do limitu pro Zákonem povolené změny.
- (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 § 14 této Směrnice.
- (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 § 9 této Směrnice.
- (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 § 10 této Směrnice nebo Nezbytná změna dle § 11 této Směrnice nebo Změna de minimis dle § 12 této Směrnice.
- (7) Změna musí být zasmluvněna dodatkem ke smlouvě ve formě Změnového listu. Změnový list musí být uveřejněn v Registru smluv, a to ve lhůtě 15 dnů od jeho podpisu oběma smluvními stranami.
- (8) Pro administraci Změn ve Skupině 2 se použijí přílohy uvedené v § 18, bod (1) a) až g).

§ 10

Změny z nepředvídaných důvodů – Skupina 3

- (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 péčí nemohl předvídat,
 - b) nemění celkovou povahu veřejné zakázky a
 - c) hodnota Změny nepřekročí limit 50 % původní hodnoty závazku; pokud bude provedeno více změn, je rozhodný součet hodnoty všech změn v rámci této Skupiny,
 - d) hodnota Změny ve spojení s dalšími Změnami ve smyslu § 13 odst. 5 této Směrnice nepřekročí limit 30 % původní hodnoty závazku.
- (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 za upřesnění se nepovažuje Měření dle § 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 jsou uplatněny subjekty, které jsou k tomu oprávněny.Důvody uvedené v § 10 odst. 2 písm. a) - c) této Směrnice se považují za nepředvídané, pokud je prokázáno, že Změně nebylo možné v zadávací dokumentaci předejít ani při vynaložení náležité péče ze strany věcně příslušných útvarů odpovědných za zpracování zadávací dokumentace.
- (3) Hodnota Změny, jejíž potřeba vznikla z důvodů podle tohoto paragrafu, se započítává do limitu pro Zákonem povolené změny – viz § 13 této Směrnice.
- (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 § 10 této Směrnice nebo Nezbytná změna dle § 11 této Směrnice nebo Změna de minimis dle § 12 této Směrnice.
- (5) Změna musí být zasmluvněna dodatkem ke smlouvě ve formě Změnového listu. Změnový list musí být uveřejněn v Registru smluv, a to ve lhůtě 15 dnů od jeho podpisu oběma 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.

(6) Pro administraci Změn ve Skupině 3 se použijí přílohy uvedené v § 18, bod (1) a) až g).

§ 11

Změny nezbytné k dokončení – Skupina 4

- (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:
 - a) není možná z ekonomických anebo technických důvodů spočívajících zejména v požadavcích na slučitelnost nebo interoperabilitu se stávajícím zařízením, službami nebo instalacemi pořízenými zadavatelem v původním zadávacím řízení,
 - b) by způsobila zadavateli značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů a
 - c) 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.
- (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:
 - a) značné obtíže plynoucí z narušení postupů výstavby,
 - b) nedodržení technických a technologických postupů, nebo
 - c) rozdělení odpovědnosti za vady, apod.
- (3) Hodnota dodatečných prací, jejichž potřeba vznikla z důvodů podle tohoto paragrafu, se započítává do limitu pro Zákonem povolené změny - viz § 13 této Směrnice.
- (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 § 10 této Směrnice nebo Nezbytná změna dle § 11 této Směrnice nebo Změna de minimis dle § 12 této Směrnice.
- (5) V případě nezbytných dodatečných prací musí být Změna zasmluvněna dodatkem ke smlouvě ve formě Změnového listu. Změnový list musí být uveřejněn v Registru smluv, a to ve lhůtě 15 dnů od jeho podpisu oběma 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.
- (6) Pro administraci Změn ve Skupině 4 se použijí přílohy uvedené v § 19, bod (1) a) až g).

§ 12

Změny de minimis - Skupina 5

- (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 142 668 000 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).
- (2) Hodnota Změny podle tohoto § 12 Směrnice se započítává do limitu pro Změny de minimis stanoveného Zákonem – viz § 13 této Směrnice.



- (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 § 10 této Směrnice nebo Nezbytná změna dle § 11 této Směrnice nebo Změna de minimis dle § 12 této Směrnice.
- (4) V případě Změny de minimis musí Změna zasmluvněna dodatkem ke smlouvě ve formě Změnového listu. Změnový list musí být uveřejněn v Registru smluv, a to ve lhůtě 15 dnů od jeho podpisu oběma smluvními stranami.
- (5) Pro administraci Změn ve Skupině 5 se použijí přílohy uvedené v § 18, bod (1) a) až g).

§ 13

Způsob započítávání a výpočtu limitů

- (1) Změny, jejichž hodnota se nezapočítává do limitu pro Zákonem povolené změny, jsou:
 - a) Skupina 1 - Vyhrazené změny závazku podle § 7 této Směrnice a
 - b) Skupina 2 - Záměna položek podle § 9 této Směrnice.
- (2) Změny dle § 13 odst. 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 neznamenají změnu technického řešení díla ani provedení nové položky anebo nejsou důsledkem chyby v projektové dokumentaci. Způsob měření je stanoven ve Smlouvě.
- (3) Změny dle § 13 odst. 1 písm. b) této Směrnice představují vzájemné záměny položek provedené postupem dle § 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.
- (4) Změny, jejichž hodnota se započítává do limitu pro Zákonem povolené změny, jsou:
 - a) Skupina 3 - Změny z nepředvídaných důvodů podle § 10 této Směrnice
 - b) Skupina 4 - Změny nezbytné k dokončení podle § 11 této Směrnice.
 - c) Skupina 5 - Změny de minimis podle § 12 této Směrnice.
- (5) Pro Změny dle § 13 odst. 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 záporných*. 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 § 13 odst. 5 písm. c) této Směrnice nelze rozšířit připuštěný cenový nárůst Změn o část položek prací, které budou vypuštěny bez náhrady.
- (6) Pro Změny dle § 13 odst. 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. 142 668 000,- Kč bez DPH (viz § 12 odst. 1 písm. c);
 - c) do limitu se zahrnuje jak absolutní hodnota Změn kladných, tak i absolutní hodnota Změn záporných†, tak i absolutní hodnota zaměněných prací za práce jiné, ledaže se jedná o záměnu položek podle § 9 této Směrnice. Hodnotu stavebních prací, které nebyly s ohledem na provedené Změny realizovány (Změny záporné), tedy při výpočtu tohoto limitu nelze odečítat;

* 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.

† 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.



- (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

- (1) Pro účely této Směrnice se za Změny záporné považují:
- Změny, které jsou Vyhrazenou změnou, a jejich hodnota je zjištěna Měřením podle § 7 této Směrnice
 - Změny, jejichž hodnota odpovídá hodnotě prací, které nebyly realizovány s ohledem na Změny provedené podle § 9 - § 12 této Směrnice (Změny záporné související se Změnami kladnými).
 - Změny, jejichž předmětem je vypuštění části plnění bez náhrady (Změny záporné nesouvisející se Změnami kladnými).
- (2) Změny záporné (§ 14 odst. 1 písm. a) - b) této Směrnice) se administrují společně se Změnami kladnými, tj. postupem dle § 10 - § 13 této Směrnice.
- (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.
- (4) Změny záporné nesmí vést k podstatné Změně ve smyslu § 4 odst. 2 této Směrnice.
- (5) Ve vztahu ke konkrétní Stavbě lze za Změny záporné, u kterých existuje riziko, že by mohly vést k podstatné Změně ve smyslu § 4 odst. 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 nebo
 - jejichž součet ve finančním vyjádření přesáhne limit 15 % původní hodnoty závazku.
- (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 § 4 odst. 2 této Směrnice. Pokud toto riziko neexistuje, postupuje Oprávněná osoba při hodnocení a schválení Změny záporné dle § 4 odst. 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 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.
- (7) Do okamžiku vydání rozhodnutí Ředitele KSÚS podle § 14 odst. 6 této Směrnice 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 § 14 odst. 6 této Směrnice Oprávněná osoba informuje Zhotovitele bez zbytečného odkladu.
- (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.
- (9) Ocenění Změn záporných se provede podle § 17 této Směrnice a ustanovení Smlouvy.

§ 15

Změny zadávané v jednacím řízení bez uveřejnění (JŘBU)

- (1) Zadavatel si může v zadávací dokumentaci vyhradit možnost použití JŘBU pro poskytnutí nových stavebních prací vybraným dodavatelem (opční právo) za předpokladu, že
- podmínky pro nové stavební práce odpovídají podmínkám pro použití JŘBU dle § 66 ZZVZ,
 - 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.
- (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

- (1) Při určení Skupiny postupuje Oprávněná osoba následovně, a to v tomto závazném pořadí:
1. ověří, zda práce ve Změně splňují náležitosti Vyhrazené změny podle § 7 této Směrnice a práce splňující podmínky pro Vyhrazené změny administruje způsobem dle § 7 této Směrnice, u zbývajících prací ve Změně (jsou-li takové)
 2. ověří, zda práce ve Změně splňují náležitosti pro Započtení položek podle § 9 této Směrnice a práce splňující podmínky pro Započtení položek administruje způsobem dle § 9 této Směrnice, u zbývajících prací ve Změně (jsou-li takové)
 3. ověří, zda práce ve Změně splňují náležitosti pro Nepředvídané změny podle § 10 této Směrnice včetně dodržení limitů stanovených v § 13 této Směrnice a práce splňující podmínky pro Nepředvídané změny administruje způsobem dle § 10 této Směrnice, u zbývajících prací ve Změně (jsou-li takové)
 4. ověří, zda práce ve Změně splňují náležitosti pro Nezbytné změny podle § 11 této Směrnice včetně dodržení limitů stanovených v § 13 této Směrnice a práce splňující podmínky pro Nezbytné změny administruje způsobem dle § 11 této Směrnice, u zbývajících prací ve Změně (jsou-li takové)
 5. ověří, zda práce ve Změně splňují náležitosti pro Změny de minimis podle § 12 této Směrnice včetně dodržení limitů stanovených v § 13 této Směrnice a práce splňující podmínky Změny de minimis administruje způsobem dle § 12 této Směrnice, u zbývajících položek ve Změně (jsou-li takové)
 6. Postupuje v novém zadávacím řízení dle Zákona.
- (2) Oprávněná osoba bude postupovat dle § 16 odst. 1 této Směrnice vždy, bez výjimky.

§ 17

Zásady oceňování Změn a tvorba nových položek

- (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 jednotkové ceny takových prací.
- (2) Ocenění Změn kladných neuvedených v odst. 1 musí vždy respektovat limity pro Zákonem povolené Změny uvedené v § 13 této Směrnice a v maximální míře i zásadu účelnosti, efektivnosti a hospodárnosti.
- (3) Nové položky stavebních prací se tvoří pro ocenění Změn kladných neuvedených v Soupisu prací, v souladu s příslušnými ustanoveními Smlouvy.
- (4) Není-li ve Smlouvě stanoveno jinak, bude Oprávněná osoba 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 Smlouvě uvedena, bude jednotková cena odvozena:
 - i) individuální kalkulací nákladů na provedení práce spolu s přiměřeným ziskem, přičemž se vezmou v úvahu další relevantní záležitosti, nebo
 - ii) z kalkulací jednotkových cen pro nabídku, pokud jsou Zhotovitelem za tím účelem k nabídce doloženy, nebo



- iii) z „Expertních cen OTSKP SPK“ (Oborový třídník stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací - schválený MD) s doložením individuální kalkulace nebo z cen dle cenové soustavy, ve které byl sestaven soupis prací přiložený ke Smlouvě, např. dle „Katalogů popisů a směrných cen stavebních prací“, jejímž vydavatelem je ÚRS PRAHA, a.s. Soupis prací jednoho stavebního nebo inženýrského objektu, případně provozního souboru, může odkazovat pouze na jednu cenovou soustavu, nebo
 - iv) z více ověřených nabídek výrobců materiálů, nebo
 - v) od výsledku jednání o ceně navrhovaných Víceprací s doložením individuální kalkulace, s cílem dosáhnout ceny pro Objednatele co nejvýhodnější.
- (5) Jednotková cena nové položky by neměla (pokud je takové srovnání možné) překročit jednotkovou cenu v daném místě a čase obvyklou.

§ 18

Obsah dokumentace Změny

- (1) Dokumentace Změny obsahuje následující dokumenty:
- a) Krycí list ZBV (příloha č. 1 této Směrnice),
 - b) Změnový list pro Změny Skupiny 1-5 (příloha č. 2 této Směrnice)
 - c) Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (příloha č. 3 této Směrnice)
 - d) Rozpis ocenění změn položek (příloha č. 4 této Směrnice)
 - e) Přehled zařazení změn do skupin (příloha č. 5 této Směrnice)
 - f) Přehled dalších dokladů (příloha č. 6 této Směrnice)
 - g) Dokladová část Změny (další doklady nezbytné pro řádné zdůvodnění, popis, dokladování a ocenění Změn).

Vzhledem k zařazení Změn do skupin nemusí Dokumentace Změny obsahovat všechny výše uvedené doklady, což vyplývá z dalších ustanovení této Směrnice.

- (2) Oprávněná osoba je povinna zajistit archivaci dokumentace Změny jako nedílnou součást smluvních dokumentů týkajících se veřejné zakázky na realizaci Stavby.
- (3) 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

- (1) Změna bude administrována ve formě Změnového listu řádně podepsaného osobou oprávněnou jednat jménem nebo v zastoupení Zhotovitele a Oprávněnou osobou Objednatele. Vzor Změnového listu je uveden v příloze č. 2 této Směrnice.
- (2) Změnový list musí obsahovat:
- a) uvedení iniciátora Změny, tj. osobu, která Změnu požadovala (Zhotovitel nebo Objednatel),
 - b) zdůvodnění a popis Změny v rozsahu nezbytném pro získání dostatečných informací o navrhované Změně,
 - c) uvedení celkové ceny Změny s oddělením hodnoty Změn kladných a Změn záporných a rovněž se součtem jejich absolutních hodnot, pokud je součet rozhodný z hlediska zákonného limitu,
 - d) vyjádření (souhlas se Změnou) Projektanta (autorského dozoru), pokud je na Stavbě využíván,
 - e) vyjádření (souhlas se Změnou) TDI,
 - f) vyjádření (souhlas se Změnou) Supervize (je-li na dané Stavbě využívána),
 - g) vyjádření (souhlas se Změnou) Oprávněné osoby (viz též § 2 odst. 10 této Směrnice),
 - h) podpisy osob jednajících za Objednatele a Zhotovitele, včetně dokumentů, které je k takovým úkonům opravňují.
- (3) Přílohou Změnového listu je Rozpis ocenění Změn položek (příloha č. 4 této Směrnice).



- (4) Oprávněnými osobami Objednatele a Zhotovitele podepsaný Změnový list je podkladem pro vyúčtování (fakturaci) prací obsažených ve Změně.

§ 20

Procesní postup při vzniku Změn

- (1) Jestliže Zhotovitel navrhne Objednateli provedení Změn formou předložení návrhu Změnového listu, potom Oprávněná osoba.
 - a) prověří, zda návrh Zhotovitele 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 Změn nedostatky, vyzve Oprávněná osoba Zhotovitele k jejich odstranění a stanoví mu za tím účelem přiměřenou lhůtu.
- (2) Zjistí-li Oprávněná osoba, že je nezbytné provést Změny, udělí bezodkladně pokyn Zhotoviteli k předložení návrhu Změnového listu s uvedením přiměřené lhůty, ve které má být návrh předložen. Poté, co Zhotovitel Oprávněné osobě předloží návrh Změn formou předložení návrhu Změnového listu, postupuje Oprávněná osoba podle § 20, odst. (1), písm. a) této Směrnice.
- (3) Předložený návrh 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 projednání Objednatel a Zhotovitel návrh Změnového listu a další vyhotovované dokumenty podepíší.
- (4) Rozhodnutí o provedení Změn je přijato okamžikem podpisu Změnového listu ředitelem KSÚS nebo jím určenou Oprávněnou osobou.
- (5) 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 vedoucí provozů a technicko-správního úseku neprodleně na obchodní oddělení včetně předávacího protokolu s vyznačeným termínem předání na oddělení veřejných zakázek. Tento postup bude uplatněn i na veřejné zakázky malého rozsahu.

§ 21

Společné zásady

- (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, jíž 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.

§ 22

Přechodná a zrušující ustanovení

- (1) 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 zahájena, ale neukončená před účinností této Směrnice, budou zrušena a administrována dle této Směrnice.
- (2) 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 § 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
Účinnost

§ 24
Seznam příloh

1. Krycí list ZBV
2. Změnový list pro Změny Skupiny 1-5
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru
4. Rozpis ocenění změn položek
5. Přehled zařazení změn do skupin
6. Přehled dalších dokladů

(1) Tato Směrnice nabývá účinnosti dnem **29.května 2017**

V Praze dne **29.05.2017**

.....
Bc. Zdeněk Dvořák
ředitel



Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

Číslo SO/PS /
/ číslo Změny
SO/PS:

Číslo
ZBV:
?

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

Objednatel: Středočeský kraj
Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov
IČ: 70891095 DIČ: CZ70891095

Zhotovitel: Název:
Sídlo:
IČ:

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

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
? .1	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
? .2	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
? .3	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
? .4	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
? .5	0,00	0,00	0,00

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
?	0,00	0,00	0,00

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

ZBV - krycí list

Číslo
paré:



Změnový list

Název a evidenční číslo
Stavby:

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

Číslo SO/PS /
/ číslo Změny
SO/PS:

Číslo ZBV:

?.
1,2,3,4,5

Strany smlouvy o dílo č. [doplňte] na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne [doplňte] (dále jen Smlouva):

Objednatel: Středočeský kraj, se sídlem Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov

Zhotovitel: [doplňte]

Přílohy Změnového listu:

1. Krycí list	x	počet listů
2. Změnový list	x	počet listů
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	x	počet listů
4. Rozpis ocenění Změn položek	x	počet listů
5. Přehled zařazení změn do skupin	x	počet listů

6. Přehled dalších dokladů x počet listů

Paré č. Příjemce

1. Objednatel

2. Zhotovitel

3. Projektant

4. Stavební dozor

5. Supervize

6. Regionální dotační kancelář*

[doplňte dle potřeby]

Iniciátor změny: [doplňte - buď Zhotovitel nebo Objednatel]

Popis a zdůvodnění Změny:

--

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	0,00	0,00	0,00



Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:			
Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	datum	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	datum	podpis
Stavební dozor	jméno	datum	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)*	jméno	datum	podpis
Zástupce Objednatele:	jméno	datum	podpis
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše 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 Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. 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.			
Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	datum	podpis
Zhotovitel	jméno	datum	podpis
			Číslo paré:

*Pozn. pro zpracovatele - pouze pokud bude stavba financována z IROP/ITI

ZÁPIS o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS) pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: ?	
Název Stavby:	
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	
Údaje v Kč bez DPH	<u>Poznámka:</u> Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).
Cena SO/PS dle Smlouvy	
1 - zadat	



Cena SO/PS v předchozích ZBV: 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

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	

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	0,00	0,00	0,00	

Vyjádření (souhlasím x nesouhlasím), jméno, datum, podpis

Zhotovitel (stavbyvedoucí):

Projektant (autorský dozor):

Stavební dozor:

Zástupce Objednatele:

Supervize (RDK) Pozn. - pouze pokud bude stavba financována z IROP/ITI

Zaměstnanec KSÚS SK odpovědný za cenové projednání Změny:



Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: ?.1, 2, 3, 4, 5

Evidenční číslo a název stavby:

Číslo a název SO/PS:

Číslo a název rozpočtu:

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

č.

Skupina Změn:

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Celkem											



PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN - VZOR

Název a evidenční číslo Stavby:

1	Přijata smluvní částka bez rezervy	1 735 621 452,00
2=1+15+19	Aktuální smluvní částka cena	1 240 680 449,00
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	100,43%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn	0,07%
5=(25/1)*100	Sledování záporných položek (Skupina)	0,05%
43=(13/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 16, odst. (5), písm. b)	1,57%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	2 526 102,00
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	0,20%
8=1*100	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	370 686 435,50

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	1,55%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	0,54%
10A=(32A+36A)	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	32 003 572,00
11=1*100	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	617 810 726,00

12=(37/1)*100	Sledování limitu 15 %	0,10%
13=37	Sledování limitu 142 668 000 Kč	1 262 344,00
14=(142668000/37)		141 405 656,00

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 -		- 2 -		- 3 -				- 4 -				- 5 -						
						Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny de minimis (15% nebo limit 142 668 000 Kč)	limit 15 %			
K	17	18	19=21+26+29-31	20=24+31+36+34+37-29	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	31=(30/1)*100	32=28+30	33A=AB/(30)-38	33	34	35=(34/1)*100	36=35+34	36A=AB/(33)+34	37	38=(37/1)*100	
			-20 745 045,00	25 004 042,00	5 258 997,00	-1 482 852,00	2 299 883,00	816 911,00	-4 023 430,00	5 177 598,00	654 548,00	-9 030 689,00	10 031 454,00	0,67%	957 826,00	20 385 043,00	-5 045 137,00	6 573 463,00	0,53%	1 528 276,00	11 618 528,00	1 262 344,00	0,10%	
aaa			-1 443 984,00	5 419 385,00	3 974 501,00			0,00	-4 203 300,00	1 203 000,00	0,15%	782 100,00	1 623 300,00	0,53%	2 800 001,00	5 334 929,00	200 000,00	0,02%						
			-200 145,00	302 900,00	99 755,00	-200 145,00		-200 145,00			0,00			0,00				0,00%	0,00			302 900,00	0,02%	
0000			-1 624 799,00	2 040 670,00	515 871,00	-1 023 564,00		-1 023 564,00		25 640,00	25 640,00	-501 232,00	2 019 200,00	0,16%	1 513 796,00	2 916 262,00		0,00%	0,00					0,04%
			0,00	2 537 824,00	2 537 824,00		2 537 824,00	2 537 824,00			0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%	0,00					0,04%
			0,00	295 300,00	295 300,00		295 300,00	295 300,00			0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%	0,00					0,00%
			-4 429 458,00	4 614 383,00	90 925,00			12 038,00	-12 038,00	-4 429 458,00	4 614 383,00	70 900,00		0,00%	0,00	0,00		0,00%	0,00					0,00%
			0,00	230 014,00	230 014,00						0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%	0,00					0,00%
			0,00	50 123,00	50 123,00		50 123,00	50 123,00			0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%	0,00					0,00%
			0,00	1 003 654,00	1 003 654,00						0,00	1 003 654,00		0,08%	1 003 654,00	1 003 654,00		0,00%	0,00					0,02%
			0,00	100 000,00	100 000,00					100 000,00	100 000,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%	0,00					0,00%
			-256 143,00	26 410,00	-230 733,00	-256 143,00		-256 143,00			0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%	0,00					0,00%
			-1 021 563,00	2 561 038,00	1 539 475,00	-1 480 326,00					0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%	0,00					0,00%
001			-8 621 483,00	8 248 300,00	-373 183,00						0,00	-8 621 483,00	6 248 300,00	0,51%	-2 373 183,00	14 069 713,00	-4 021 983,00	2 361 038,00	0,21%	-1 480 326,00	6 587 651,00			0,00%
			0,00	450 000,00	450 000,00				450 000,00	450 000,00				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%
000			-159 633,00	201 480,00	50 847,00						0,00	-159 633,00	201 480,00	0,24%	50 847,00	352 070,00		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	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	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	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	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	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	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	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:	
Název a evidenční číslo stavby:	
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
	doplnit počet listů dokladu	doplnit kde je dokumentace k dispozici k nahlédnutí
Soupis prací		
Další doklady nezbytné pro řádné zdůvodnění, popis, dokladování a ocenění změn: [doplnit název dokladu, příp. další identifikaci, např. zpracovatel, č.j., datum ...]		
počet listů celkem	0	



Příloha č. 2: Směrnice KSÚS č. R-Sm-16-02 ze dne 15. 4. 2015

 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	Ceník	Strana 52 (celkem 61)
	R-Sm-16-02	Rozdělovník: B Verze: 2.4

C e n í k
nepotřebných zásob

Tento ceník slouží k ocenění následujících nepotřebných zásob pro prodej:

odpad vznikající při štěpkování, tzv. štěpky	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.)

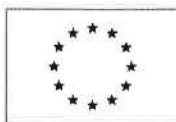
patníky a obrubníky kamenné nevytažené	30,-- Kč/ ks
patníky a obrubníky kamenné vytažené	50,-- Kč/ks
ocelová svodidla (použitá, demontovaná)	400,-- Kč/ks

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

Poznámka: U tučně 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



Příloha č. 3: Podpisový rámec realizační dokumentace stavby
NÁZEV STAVBY:

Objednatel stavby:	Středočeský kraj se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5 – Smíchov IČ: 70891095; DIČ: CZ 70891095 zastoupený Krajskou správou a údržbou silnic Středočeského kraje, p. o. se sídlem Zborovská 11 150 21, Praha 5 IČ: 000 66 00	Schválil - razítko, datum, podpis:
--------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------

Technický dozor:	(bude doplněn název) (bude doplněno sídlo a IČ)	Vyjadřuje se formou samostatného stanoviska.
------------------	------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------

Autorský dozor:	(bude doplněn název) (bude doplněno sídlo a IČ)	Vyjadřuje se formou samostatného stanoviska.
-----------------	------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------

Zhotovitel:	(bude doplněn název) (bude doplněno sídlo a IČ)	Razítko, datum, podpis:
-------------	------------------------------------------------------------------	-------------------------

Souřadnicový systém: **(bude doplněno)**

Výškový systém: **(bude doplněno)**

Prostor pro rozpisku zpracovatele RDS

Číslo zakázky: (bude doplněno)	Vedoucí projektant: (bude doplněno)	
---------------------------------------	--------------------------------------------	--



Schválil: (bude doplněno)	Zodp. projektant: (bude doplněno)	
Tech. kontrola: (bude doplněno)	Vypracoval: (bude doplněno)	

Objednatel: (bude doplněno)	Obec: (bude doplněno)	Kraj: (bude doplněno)	
Akce: (bude doplněno)		Datum (bude doplněno)	Stupeň (bude doplněno)
Objekt: (bude doplněno)		Souprava (bude doplněno)	Č. přílohy (bude doplněno)



Příloha č.4: Zápis o odevzdání a převzetí dokončené budovy, stavby nebo její dokončené části

ZÁPIS O ODEVZDÁNÍ A PŘEVZETÍ budovy nebo stavby nebo její dokončené části	
Přejímací organizace (Objednatel) název a sídlo (razítko) Středočeský kraj Zborovská 11 150 21 Praha 5	č. zápisu:
Datum zahájení přejímacího řízení	Název budovy nebo stavby (nebo její dokončené části) „název akce“
Místo realizace akce: Popis:	
Odpovědný stavbyvedoucí	Generální projektant
Stavební dozor Objednatele	Zhotovitel:
Stavební povolení:	vydal:



Smlouva o dílo č.	
ze dne	včetně
Datum zahájení prací podle smlouvy o dílo	Datum dokončení prací podle smlouvy o dílo
Skutečný termín zahájení:	Skutečný termín dokončení prací:
Odchytky od schváleného projektu a jejich důvody Viz změnové listy a důvodová zpráva, posunutí půdorysné kanalizace z důvodu existence podzemních vedení inženýrských sítí v místech nepředpokládaných v projektové dokumentaci.	
Soupis ojedinělých drobných nedodělků a vad zřejmých při odevzdání převzetí ne	
Dohoda o opatřeních a lhůtách k odstranění nedodělků a vad ne	
Dohoda o zajištění přístupu zhotovitele do objektu za účelem odstranění nedodělků a vad ne	
Dodatečně požadované práce a dodávky a způsob jejich zajištění ne	
Termín úplného vyklizení staveniště:	



Další ujednání, např. dohoda o vypořádání vzájemných práv a nároků

administrativní převímka dokladů bude dokončena do

Údaje o převzetí dokumentace skutečného provedení stavby:

Listinné doklady vydané v průběhu realizace výstavby

Samostatná příloha

Cena podle smlouvy o dílo a dodatků na stavbu Kč

Cena podle smlouvy o dílo a dodatků na stavební dozor Kč

Celková cena s DPH

Záruční doba (konečné datum):

Soupis příloh, které tvoří nedílnou součást tohoto zápisu

Samostatná příloha

Vyjádření účastníků řízení:

ne

Datum skončení převímacího řízení:

Dnem skončení převímacího řízení zástupci zhotovitele odevzdávají dokončenou stavbu: „název akce“ a zástupci objednatele ji převímají. Zároveň zástupci budoucího uživatele převímají toto dílo do své správy



a užívání.		
	Jméno a příjmení	podpisy
Zástupci zhotovitele		
Zástupci přijímací organizace		
Zástupci budoucího uživatele		
Ostatní účastníci řízení		



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Příloha č. 5: Vzor - Jednotný vizuální styl Středočeského kraje a Grafický manuál povinné publicity pro IROP

VZOR – Jednotný vizuální styl Středočeského kraje

OZNAČENÍ MAJETKU KRAJE
Označení majetku Středočeského kraje je výraznou spílkací vizuálního stylu. Logo doplněné textovou informací může být realizováno různou formou vyplývající ze samotného umístění v exteriéru či interiéru budov pod správou kraje. Zobrazení velikosti desky formátu 40 x 30 cm na šířku nabízí písmo Meta Medium o velikosti verzálky 15 mm, v této velikosti je text již dostatečně čitelný. Pro exteriérové užití je vhodná deska i písmo zvěštlí.



VZOR – Publicita IROP

Grafický manuál povinné publicity pro IROP

Po dobu realizace projektu musí být vystaven v místě realizace projektu na viditelném místě dočasný billboard o doporučených rozměrech 5,1 x 2,4 m (standardní euroformát). Povinný minimální rozměr dočasného billboardu je 2,1 x 2,2 m. U obou uvedených rozměrů první číslo udává šířku dočasného billboardu. Na dočasném billboardu musí být uveden název projektu a hlavní cíl projektu.

Před dokončením realizace projektu zhotoví a umístí dodavatel v místě jeho realizace stálou pamětní desku. Stálá pamětní deska musí být v místě snadno viditelném pro veřejnost. Stálá pamětní deska by měla být vyrobena z odolného a trvalého materiálu a její minimální velikost by měla být 0,3 x 0,4 m (lze použít na výšku i na šířku). Musí na ní být uveden název projektu a hlavní cíl projektu.

Logo IROP



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Logo MMR ČR



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Logo IROP, logo MMR ČR, název projektu a hlavní cíl projektu musí zabírat nejméně 1/3 plochy plakátu, dočasného billboardu nebo stálé pamětní desky. Zbylé 2/3 plochy je možné využít pro grafickou prezentaci projektu. Na plakátu, dočasném billboardu a stálé pamětní desce není možné použít žádná další loga.

Ideální logolink



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OP



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Povolené alternativy logolinku jsou v dostatečně kvalitním rozlišení, případně i v křivkách, k dispozici na webových stránkách IROP <http://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Microsites/IROP/Dokumenty?refnodeid=760249>.

Další podmínky publicity lze nalézt na http://strukturalni-fondy.cz/getmedia/da5fb6d2-cad7-415b-ac00-9ac1a7eb50da/Obecna-pravidla-IROP_vydani-1-7_cstopis.pdf?ext=.pdf

Další podmínky publicity lze nalézt na http://strukturalni-fondy.cz/getmedia/da5fb6d2-cad7-415b-ac00-9ac1a7eb50da/Obecna-pravidla-IROP_vydani-1-7_cstopis.pdf?ext=.pdf



55
.CZ

Dodatek č. 9 k pojistné smlouvě číslo 0012189162 - aktualizací

Pojistitel a pojistník sjednávají tímto dodatkem s účinností od 09.01.2018 nové znění pojistné smlouvy následovně:

Česká podnikatelská pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

Sídlo: Praha 8, Pobřežní 665/23, PSČ 186 00

Zastoupena: na základě zmocnění níže podepsanými osobami

IČ: 63998530

Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 3433

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., č.ú. 700135002/0800

Tel: 495 704 442

dále jen pojistitel

a

SaM silnice a mosty a.s.

Sídlo: Česká Lípa, Máchova 1129, PSČ 470 01

Zastoupena: Ing. Josefem Horáčkem, místopředsdou představenstva

IČ: 250 18 094

Zápis v obchodním rejstříku: Krajský soud v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 972.

Tel: 487834467-8, e-mail: sam-cl@sam-cl.cz

dále jen pojistník

uzavírají

podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění tuto pojistnou smlouvu, která spolu s pojistnými podmínkami pojistitele a přílohami tvoří nedílný celek.

	Hlavní pojišťovací zprostředkovatel
Název:	MPS-makléřská pojišťovací společnost s.r.o.
Sjednatelské číslo:	9990077002
Jméno a příjmení jednající osoby:	Bohumil Eichler
Registrační číslo ČNB:	001045PM
Vypracoval (pečovatel):	Pavel Štěpánek ps14400
Správa pojistné smlouvy:	OKK RŘ HK 8891803000

Česká podnikatelská pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

Pobřežní 665/23, 186 00 Praha 8, fax: 547 213 468, e-mail: info@cpp.cz

je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze – oddíl B, vložka 3433.

IČ: 63998530, DIČ: CZ63998530, DIČ pro DPH: CZ699000955



Článek I. **Úvodní ustanovení**

1. Členský stát sídla pojistitele: Česká republika
2. Pojistník sjednává tuto pojistnou smlouvu s pojistitelem ve svůj prospěch, tzn. je zároveň pojištěným.
3. Předmět podnikání nebo činnosti pojištěného ke dni uzavření této pojistné smlouvy je uveden v příložené kopii výpisu z obchodního rejstříku, která tvoří přílohu č. 1 pojistné smlouvy.
4. Pojištění se řídí Všeobecnými pojistnými podmínkami (dále jen VPP), Doplnkovými pojistnými podmínkami (dále jen DPP), Zvláštními pojistnými podmínkami (dále jen ZPP) uvedenými v čl. II pojistné smlouvy a dále ujednáními sjednanými v pojistné smlouvě. VPP, DPP a ZPP tvoří přílohu č. 2 pojistné smlouvy.
5. Oprávněná osoba: osoba, které v důsledku pojistné události vznikne právo na pojistné plnění podle příslušných VPP, DPP či ZPP.
6. Územní platnost pro pojištění odpovědnosti je uvedena níže u příslušných bodů.
7. Pojistné částky a limity plnění byly stanoveny pojistníkem.
8. Sjednané pojištění je pojištěním škodovým.
9. Pro případ, že se na pojistníka při uzavírání smluv vztahuje zákon č. 340/2015 Sb. v platném znění, se smluvní strany dohodly, že pokud tato Smlouva podléhá povinnosti uveřejnění podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), je tuto Smlouvu povinen uveřejnit pojistník, a to ve lhůtě a způsobem stanoveným tímto zákonem. Pojistník je dále povinen při registraci smlouvy zadat do příslušného formuláře datovou schránku **3v8dkek** tak, aby mohl být pojistitel informován správcem registru smluv o zadání smlouvy do tohoto registru. Pojistník je rovněž povinen při zaslání smlouvy správcí registru smluv zajistit, aby byly ze zveřejňovaného znění Smlouvy odstraněny veškeré informace, které se dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, nezveřejňují.

Článek II.

Pojistná nebezpečí, předměty pojištění, pojistné částky, limity plnění a spoluúčasti

1. POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI

Z pojištění odpovědnosti má pojištěný právo, aby za něho pojistitel v případě pojistné události nahradil poškozenému majetkovou újmu (škodu), popřípadě i jinou újmu, v rozsahu a ve výši určené zákonem, pojistnou smlouvou a příslušnými pojistnými podmínkami, vznikla-li povinnost k náhradě pojištěnému.

Pojištění se řídí: VPP pro pojištění odpovědnosti VPPOD 1/16 (dále jen VPPOD)
DPP pro pojištění odpovědnosti podnikatele DPPOP P 1/16 (dále jen DPPOP)
ZPP pro pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku ZPPVV P 1/16 (dále jen ZPPVV)

Pojištění se vztahuje na právním předpisem stanovenou povinnost pojištěného nahradit poškozenému újmy specifikované v této pojistné smlouvě, DPPOP a ZPPVV, vznikla-li pojištěnému povinnost k jejich náhradě v souvislosti s:

- činností uvedenou ve výpisu z obchodního rejstříku nebo v souvislosti se vztahy z této činnosti vyplývajícími;
- vlastnictvím, držbou nebo jiným oprávněným užíváním nemovité věci, pokud slouží k výkonu výše uvedené činnosti;
- vadou výrobku, jež byl uveden na trh nebo vadou poskytnuté práce, jež se projeví po jejím předání.

Rozsah pojištění: Pojištění se sjednává v rozsahu článku 3 DPPOP (dále jen „obecná odpovědnost“) a článku 3 ZPPVV (dále jen „odpovědnost za újmu způsobenou vadou výrobku“), není-li dále uvedeno jinak.

V souladu s DPPOP se pojištění vztahuje i na povinnost pojištěného nahradit poškozenému újmu vzniklou na nemovité věci sloužící k výkonu pojištěné činnosti, pokud je tato nemovitost pojištěným oprávněně užívána.

V souladu s DPPOP se pojištění vztahuje i na povinnost pojištěného nahradit újmu vzniklou na životním prostředí, pokud tato vznikla nenadálou poruchou ochranného zařízení.

Pojistný princip: Pojištění obecné odpovědnosti se sjednává na pojistném principu uvedeném v článku 5, bodu 3 DPPOP.

Pro pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku se v souladu s článkem 5, bodem 3 ZPPVV ujednává, že předpokladem vzniku práva na pojistné plnění je, že příčina škodné události a/nebo vznik škodné události nastaly) i v době před počátkem pojištění, a to od 09.01.20011, nárok poškozeného na náhradu újmy byl vznesen během trvání pojištění a škodná událost nebo její příčina nebyla pojištěnému známa v době sjednání pojištění. Odchylně od článku 11, bodu 5 VPPOD se ujednává horní mez pro nahlášení škodných událostí v délce 3 měsíců po skončení trvání pojištění.

Společný limit pojistného plnění pro pojištění obecné odpovědnosti a odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku činí50.000.000,-Kč.

Pojištění se sjednává se spoluúčastí ve výšiBez spoluúčasti,-Kč.

Územní platnost pojištění: Česká republika.

Dále sjednané sublimity plnění se vztahují k limitu pojistného plnění obecné odpovědnosti a odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku.

1.1. Odchylně od článku 3, bodu 1, písm. b) DPPOP se ujednává, že pojištění obecné odpovědnosti se vztahuje i na právním předpisem stanovenou povinnost pojištěného nahradit poškozenému **čistou finanční škodu**, tj. majetkovou újmu na jmění vyjádřenou v penězích, která vznikla poškozenému jinak než při ublížení na zdraví, usmrcení nebo na jmění jeho poškozením, zničením nebo pohřešováním nebo následná finanční újma z toho vyplývající, a to **v rozsahu doložky DOP001**, která tvoří přílohu pojistné smlouvy.

Roční sublimit pojistného plnění činí 500.000,-Kč

Pojištění se sjednává se spoluúčastí Bez spoluúčasti,-Kč

Územní platnost pojištění: Česká republika

1.2. V souladu s článkem 6, bodem 2, písm. a) DPPOP se ujednává, že pojištění se vztahuje i na právním předpisem stanovenou povinnost pojištěného nahradit poškozenému **majetkovou újmu vzniklou na věci**, která není ve vlastnictví pojištěného, kterou však pojištěný:

a) **převzal za účelem provedení objednané činnosti** (zpracování, oprava, úprava, úschova, prodej, uskladnění, poskytnutí odborné pomoci apod.);

b) **převzal do oprávněného užívání;**

vznikla-li újma jejím poškozením, zničením nebo pohřešováním. Pojištění se vztahuje i na následnou finanční újmu z toho vyplývající. Pojištění se vztahuje rovněž na povinnost pojištěného nahradit poškozenému újmu vzniklou na převzaté přepravované věci, vyjma věci převzaté za účelem splnění závazku vyplývajícího ze smlouvy o přepravě nebo smlouvy o obstarání přepravy.

Pojištění se nevztahuje na újmu vzniklou ztrátou věci a na újmu vzniklou na oprávněně užívaném vozidle.

Roční sublimit pojistného plnění činí 500.000,-Kč

Pojištění se sjednává se spoluúčastí Bez spoluúčasti,-Kč

Územní platnost pojištění: Česká republika

Článek III.

Výklad pojmů

Vedle pojmů, jejichž výklad je uveden ve VPP, DPP a ZPP se pro účely pojistné smlouvy rozumí:

Budovou stavba spojená se zemí pevným základem, převážně uzavřena obvodovými stěnami a střešními konstrukcemi, která je vhodná k pobytu osob, zvířat nebo k umístění věcí a poskytuje jim ochranu před působením vnějších vlivů.

Motorovým vozidlem osobní a nákladní motorové vozidlo s přidělenou RZ, jakož i návěsy a přívěsy k těmto vozidlům s přidělenou RZ.

Nepřímým úderem blesku poškození úderem blesku bez viditelných destruktivních účinků na pojištěnou věc, které vzniklo v důsledku zkratu nebo přepětí v elektrorozvodné či komunikační síti.

Stavební součástí budovy nebo stavby věc, která k ní podle povahy patří a nemůže být oddělena bez toho, aby se tím budova nebo stavba znehodnotila. Zpravidla jde o věc, která je k budově nebo stavbě pevně připojena (např. vestavěný nábytek, obklady stěn a stropů, příčky, instalace, malby stěn, tapety).

Ročním limitem plnění horní hranice pojistného plnění pojistitele pro jednu a všechny pojistné události nastalé v průběhu pojistného roku.

Specifikovaným místem pojištění takové místo, které je v pojistné smlouvě popsáno způsobem umožňujícím jeho přesné určení, zpravidla uvedením obce, ulice a čísla popisného/orientačního, popř. PSČ nebo uvedením katastrálního území a parcelního čísla.

Škodním průběhem poměr mezi vyplaceným pojistným plněním (vč. rezervy na škody vzniklé, nahlášené, ale v době poskytnutí bonifikace nevyplacené) sníženým o uhrazené regresy a přijatým pojistným, přičemž vyplacené pojistné plnění i přijaté pojistné jsou vztahovány k roku účinnosti příslušné pojistné smlouvy. U víceletých pojistných smluv se vyplacené pojistné plnění i přijaté pojistné započítává postupně do příslušných pojistných let, přičemž hranicí mezi jednotlivými roky je datum výročí účinnosti pojistné smlouvy. Rozhodující pro přiřazení vyplaceného plnění do jednotlivých pojistných let (upisovacích roků) je datum vzniku pojistné události. U pojistných smluv sjednaných na dobu kratší jednoho roku je vyplacené pojistné plnění i přijaté pojistné vztahováno ke sjednané době pojištění.

Věcí movitou věc, která je zpravidla svou podstatou přizpůsobena k běžnému přemísťování z místa na místo, za věc movitou se však pro účely pojištění majetku nepovažují:

- o cennosti, ceniny, věci zvláštní hodnoty,
- o písemnosti, dokumenty, prototypy, neprodejné výstavní exponáty, vzorky,
- o výbušniny,
- o motorová a přípojná vozidla s přidělenou RZ,
- o zásoby.

Za **zásoby**, není-li v pojistné smlouvě výslovně uvedeno jinak, se pro účely pojištění majetku nepovažují:

- o cennosti, ceniny, věci zvláštní hodnoty,
- o písemnosti, dokumenty, nosiče dat, prototypy, neprodejné výstavní exponáty, vzorky,
- o výbušniny.

Pojistným rokem období jednoho kalendářního roku, který počíná běžet dnem počátku pojištění.

Provozoschopným stavem a nepoškozením věci ve smyslu DPP pro pojištění majetku se rozumí stav věci, který významně nesnižuje její užitnou hodnotu a nebrání využití pojištěné věci k jejímu hlavnímu účelu.

Sublimitem plnění horní hranice pojistného plnění pojistitele pro případy specifikované v pojistné smlouvě. Je uplatňován v rámci limitu plnění, ke kterému se vztahuje. Není-li v pojistné smlouvě výslovně uvedeno jinak, je sublimit plnění sjednán jako roční tzn. jako horní hranice plnění pojistitele pro jednu a všechny pojistné události nastalé v průběhu pojistného roku.

Územní platností v pojištění odpovědnosti:

- o **Česká republika** - pojištění se vztahuje na újmu vzniklou na území České republiky, v případě soudního sporu musí být nárok uplatněn před českými soudy a podle platného právního řádu České republiky.
- o **Evropa** - pojištění se vztahuje na újmu vzniklou na území Evropy, v případě soudního sporu musí být nárok uplatněn před soudy státu, který je součástí Evropy, a podle platného právního řádu státu, který je součástí Evropy.
- o **Svět vyjma USA a Kanady** - pojištění se vztahuje na újmu vzniklou na území jakéhokoliv státu, vyjma USA a Kanady, v případě soudního sporu musí být nárok uplatněn před soudem země, kde újma vznikla, a podle platného právního řádu této země.
- o **Svět včetně USA a Kanady** - pojištění se vztahuje na újmu vzniklou na území jakéhokoliv státu včetně USA a Kanady, v případě soudního sporu musí být nárok uplatněn před soudem jakéhokoliv státu vyjma USA a Kanady a podle platného právního řádu jakéhokoliv státu vyjma USA a Kanady.

Článek IV.

Hlášení škodných událostí

Vznik škodné události nahlásí pojistník bez zbytečného odkladu na příslušném tiskopisu, dopisem nebo faxem na adresu:

Česká podnikatelská pojišťovna, a.s.,
Vienna Insurance Group
OLPU MO
P.O.BOX 28
664 42 Modřice
tel.: 957 444 555, email: likvidace@cpp.cz

Článek V.

Plnění pojistitele

1. Vznikne-li právo na plnění z pojistné události, poskytne pojistitel plnění podle **VPP, DPP, ZPP** a ujednání uvedených v této pojistné smlouvě.
2. V případě plnění v cizí měně se pro přepočítání použije kursu oficiálně vyhlášeného ČNB ke dni vzniku pojistné události.
3. Má-li oprávněná osoba při provádění opravy nebo náhrady související s pojistnou událostí ze zákona nárok na odpočet DPH, poskytne pojistitel plnění bez DPH. V případech, kdy pojistník, resp. poškozený subjekt tento nárok nemá, poskytne pojistitel plnění včetně DPH.

Článek VI.

Výše a způsob placení pojistného

1. Roční pojistné činí:

1. Pojištění odpovědnosti	331.335,- Kč
Celkové roční pojistné činí	331.335,- Kč
Sleva ve výši 10 %	33.134,- Kč
Celkové roční pojistné po slevách činí	298.202,- Kč

2. Pojistné se považuje za zaplacené okamžikem připsání příslušné částky pojistného na účet pojistitele, je-li placena prostřednictvím peněžního ústavu.
3. Pojistné bude placeno prostřednictvím peněžního ústavu na účet pojistitele č. 700135002/0800 pod variabilním symbolem 0012189162 (číslo pojistné smlouvy).

Pojistné je pojistným běžným a bude placeno za čtvrtletní pojistná období k datu a v částkách takto:

datum:	částka:
20.01.2018	74.552,- Kč
09.04.2018	74.550,- Kč
09.07.2018	74.550,- Kč
09.10.2018	74.550,- Kč

V následujících pojistných letech bude pojistné placeno za čtvrtletní pojistná období vždy k datu 09.01., 09.04., 09.07. a 09.10. .

Článek VII.

Závěrečná ustanovení

1. Pojistná doba

Pojištění se sjednává na dobu jednoho roku.

Pojištění vzniká dne: **09.01.2018**

Pojištění se sjednává do: 08.01.2019

Pojištění se prodlužuje vždy na další rok, pokud pojistník nebo pojistitel nesdělí písemně druhému účastníku smlouvy, nejméně 6 týdnů před uplynutím pojistného roku, že na dalším pojištění nemá zájem.

2. Právní vztahy vzniklé z pojištění dle této pojistné smlouvy se řídí českými právními předpisy a případné spory z těchto právních vztahů vzniklé rozhodují české soudy.
3. Makléřská doložka
Pojistník pověřil pojišťovacího makléře MPS – makléřská pojišťovací společnost, s.r.o., IČO: 25046390 vedením (řízením) a zpracováním jeho pojistného zájmu. Obchodní styk, který se bude týkat této pojistné smlouvy, bude prováděn výhradně prostřednictvím tohoto makléře, který je oprávněn přijímat a předávat smluvně závazná oznámení, prohlášení a rozhodnutí smluvních stran partnerů. Kopie plné moci nebo smlouvy o spolupráci pojišťovacího makléře je přílohou č.3 této pojistné smlouvy.

4. Pojistná smlouva byla vypracována ve 3 stejnopisech, pojistník obdrží 1 vyhotovení, pojišťovací makléř obdrží 1 vyhotovení a pojistitel si ponechá 1 vyhotovení. Tato pojistná smlouva obsahuje 6 stran a 4 přílohy.
 5. Součástí pojistné smlouvy jsou příslušné pojistné podmínky uvedené v pojistné smlouvě a Přehled poplatků. Aktuální podoba Přehledu poplatků je k dispozici na webových stránkách pojistitele.
 6. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením pojistné smlouvy převzal v listinné nebo, s jeho souhlasem, v jiné textové podobě (na trvalém nosiči dat) veškeré součásti pojistné smlouvy a seznámil se s nimi.
 7. Pojistník si je vědom, že tyto dokumenty tvoří nedílnou součást pojistné smlouvy a upravují rozsah pojištění, jeho omezení (včetně výluk), práva a povinnosti účastníků pojištění a následky jejich porušení a další podmínky pojištění a pojistník je jimi vázán stejně jako pojistnou smlouvou.
 8. Pojistník prohlašuje, že má pojistný zájem na pojištění pojištěného, pokud je osobou od něj odlišnou a je schopen to kdykoliv prokázat.
 9. Pojistník prohlašuje, že rozsah pojištění sjednaný v pojistné smlouvě si zvolil sám. Pokud se tento rozsah liší od zjištěných potřeb pojistníka před uzavřením pojistné smlouvy, pak je tato skutečnost výsledkem optimalizace pojistných nebezpečí a výše pojistného, se kterou pojistník souhlasí a je s ní srozuměn.
 10. Pojistník souhlasí, aby pojistitel zpracovával a předával jeho osobní údaje členům pojišťovací skupiny Vienna Insurance Group (dále jen spřízněné osoby), v souladu s ust. §5, odst. 5 a §9, písm. a) zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, v platném znění. Pojistník dále souhlasí, aby pojistitel i spřízněné osoby používali jeho osobní údaje, včetně kontaktů pro elektronickou komunikaci, za účelem zaslání svých obchodních a reklamních sdělení a nabídky služeb.
11. Přílohy pojistné smlouvy:

1. Kopie listiny dokládající předmět podnikání nebo činnosti pojištěného
2. VPP, DPP a ZPP dle textu pojistné smlouvy
3. Plná moc makléře
4. Doložka DOP001

V Hradci Králové dne

14.12.2017



Česká podnikatelská pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

Igor REJZEK
regionální ředitel

Pavel Štěpánek
vrchní disponent - upisovatel

V České Lípě dne

20.12.2017



Odbytový finanční harmonogram

27.6.2018

Měna: Kč

HTM/XLS

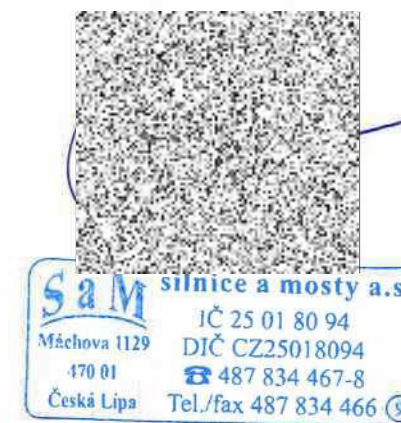
4 - Středisko : 1024 - Příprava, zásobník

Stavba: O180262 - II/280 Březno,rekonstrukce


23.7.2018 - 15.10.2018

Rok 2018											29 874 000,48	
	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec
Odbyl	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 589 260,76	9 536 065,48	12 715 015,89	5 033 658,35	0,00	0,00

CELKEM Stavba: O180262 - II/280 Březno,rekonstrukce

29 874 000,48

Text	Mno	7/2018		8/2018					9/2018				10/2018				11/2018						
		29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	
O180262 - II/280 Březno,rekonstrukce	23.7.2018 15.10.2018																						
1 - SO 102.8 - Objížděná trasa 5-6 etapa	6.9.2018 13.10.2018																						
1 - SO 102.7 - Objížděná trasa 1-4 etapa	23.7.2018 29.8.2018																						
1 - SO 102.6 - DIO Etapa 6	26.9.2018 7.10.2018																						
1 - SO 102.9 - Objížděná trasa NA	23.7.2018 15.10.2018																						
1 - SO 105 - Kanalizace	23.7.2018 16.8.2018																						
1 - SO 104 - Náměstí komunikace - Kraj	17.8.2018 17.9.2018																						
1 - SO 103 - Náměstí komunikace - Březno	6.9.2018 13.10.2018																						
1 - SO 102.1 - DIO Etapa 1	23.7.2018 3.8.2018																						
1 - SO 101.2 - Komunikace (neuznatelné)	23.7.2018 15.10.2018																						
1 - SO 101 - Komunikace	23.7.2018 15.10.2018																						
1 - SO 102.2 - DIO Etapa 2	4.8.2018 15.8.2018																						
1 - SO 102.5 - DIO Etapa 5	13.9.2018 24.9.2018																						
1 - SO 102.4 - DIO Etapa 4	30.8.2018 11.9.2018																						
1 - SO 102.3 - DIO Etapa 3	17.8.2018 28.8.2018																						



sam silnice a mosty a.s.
 IČ 25 01 80 94
 Máchova 1129 DIČ CZ25018094
 470 01 ☎ 487 834 467-8
 Česká Lípa Tel./fax 487 834 466

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1b
Stavba: Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

KSO:
Místo: Městys Březno

CC-CZ:
Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

IČ: 25018094
DIČ: CZ25018094

Projektant:
AVS Projekt s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

SO 105 - Kanalizace, poznámka: „Financování kanalizace bude rozděleno v poměru 46,83% : 53,17%. (46,83% Středočeský kraj) a (53,17% Městys Březno)“

Cena bez DPH **29 874 000,49**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	29 874 000,49	6 273 540,10
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **v CZK 36 147 540,59**



S a M silnice a mosty a.s.
IČ 25 01 80 94
Máchova 1129 DIČ CZ25018094
470 01 tel. 487 834 467-8
Česká Lípa Tel./fax 487 834 466 9

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1b

Stavba: Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Místo: Městys Březno

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant:

AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč: SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		29 874 000,49	36 147 540,59	
101	Komunikace	10 896 688,95	13 184 993,63	STA
101_2	Komunikace (neuznatelné)	2 737 259,20	3 312 083,63	STA
102_1	DIO Etapa 1	14 634,00	17 707,14	STA
102_2	DIO Etapa 2	10 926,00	13 220,46	STA
102_3	DIO Etapa 3	10 612,00	12 840,52	STA
102_4	DIO Etapa 4	18 154,00	21 966,34	STA
102_5	DIO Etapa 5	29 422,00	35 600,62	STA
102_6	DIO Etapa 6	45 890,00	55 526,90	STA
102_7	Objízdna trasa 1-4 etapa	15 104,00	18 275,84	STA
102_8	Objízdna trasa 5-6 etapa	10 634,00	12 867,14	STA
102_9	Objízdna trasa NA	59 025,00	71 420,25	STA
103	Náměstí komunikace - Březno	7 561 544,65	9 149 469,03	STA
104	Náměstí komunikace - Kraj	5 339 485,08	6 460 776,95	STA
105	Kanalizace	3 124 621,61	3 780 792,15	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

101 - Komunikace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Sam Sílnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Projektant:

AVS Projekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4. 9. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25018094

DIČ:

CZ25018094

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

10 896 688,95

DPH základní
snížená

Základ daně
10 896 688,95
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
2 288 304,68
0,00

Cena s DPH

v CZK

13 184 993,63

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

101 - Komunikace

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

10 896 688,95

HSV - Práce a dodávky HSV

10 741 312,95

1 - Zemní práce

1 824 861,49

5 - Komunikace pozemní

6 799 067,00

8 - Trubní vedení

29 673,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 497 794,00

997 - Přesun sutě

566 640,26

998 - Přesun hmot

23 277,20

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

155 376,00

VRN3 - Zařízení staveniště

155 376,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

101 - Komunikace

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SA M Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

10 896 688,95

D HSV Práce a dodávky HSV

10 741 312,95

D 1 Zemní práce

1 824 861,49

1	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z drobných kostek s ložem z kameniva	m2	1 058,000	48,00	50 784,00	
	PP		Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z drobných kostek s ložem z kameniva					
2	K	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	345,000	65,00	22 425,00	
	PP		Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva					
3	K	113154332	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	1 170,000	38,00	44 460,00	
	PP		Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase					
4	K	113154363	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	4 709,000	43,00	202 487,00	
	PP		Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase					
	VV		13574-1170-2569-1058-4068		4 709,000			
	VV		Součet		4 709,000			
5	K	113154364	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	4 709,000	76,00	357 884,00	
	PP		Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase					
	VV		13574-1170-2569-1058-4068		4 709,000			
	VV		Součet		4 709,000			
6	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	690,000	52,00	35 880,00	
	PP		Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých					
7	K	119003215	Trubková mobilní plotová zábrana výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	3 716,000	34,00	126 344,00	
	PP		Trubková mobilní plotová zábrana výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu zřízení					
	VV		(2008-150)*2		3 716,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		3 716,000			
8	K	119003216	Trubková mobilní plotová zábrana výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	3 716,000	31,00	115 196,00	
	PP		Trubková mobilní plotová zábrana výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu odstranění					
9	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	1 494,600	53,00	79 213,80	
	PP		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení					
	VV		(1800-150)*2*1,5*0,3+0,8*10*1,2		1 494,600			
	VV		Součet		1 494,600			
10	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	1 672,200	101,00	168 892,20	
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3					
	VV		(2008-150)*2*1,5*0,3		1 672,200			
	VV		Součet		1 672,200			
11	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	1 672,200	23,00	38 460,60	
	PP		Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost					
	VV		(2008-150)*2*1,5*0,3		1 672,200			
	VV		Součet		1 672,200			
12	K	132251009	Příplatek za lepivost, hloubení rýh do 15 m3 šířky do 2 m v hornině tř. 3 při překozech inž sítí	m3	9,600	24,00	230,40	
	PP		Příplatek za lepivost, hloubení rýh do 15 m3 šířky do 2 m v hornině tř. 3 při překozech inž sítí					
13	K	132251011	Hloubení rýh do 15 m3 šířky do 2 m v hornině tř. 3 při překozech inženýrských sítí	m3	9,600	688,00	6 604,80	
	PP		Hloubení rýh do 15 m3 šířky do 2 m v hornině tř. 3 při překozech inženýrských sítí					
	VV		0,8*10*1,2		9,600			
	VV		Součet		9,600			
14	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 672,000	204,00	341 088,00	
	PP		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4					
15	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	16 720,000	9,00	150 480,00	
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m					
16	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1 672,000	15,00	25 080,00	
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
17	K	174102101	Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypaninou se zhutněním při překozech inženýrských sítí	m3	9,423	121,00	1 140,18	
	PP		Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypaninou se zhutněním při překozech inženýrských sítí					
	VV		9,6-0,15*3,14*0,15/4*10		9,423			
	VV		Součet		9,423			
18	M	583441970	Štěrkoдрť frakce 0-63	t	20,354	428,00	8 711,51	
	PP		Štěrkoдрť frakce 0-63					
	VV		9,423*1,8*1,2		20,354			
	VV		Součet		20,354			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	4 950,000	10,00	49 500,00	
	PP		Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		(1800-150)*2*1,5		4 950,000			
	VV		Součet		4 950,000			
	D	5	Komunikace pozemní				6 799 067,00	
20	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	7 080,000	153,00	1 083 240,00	
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm					
	VV		(2008-678-150)*2*1,5*2		7 080,000			
	VV		Součet		7 080,000			
21	K	569831111	Zpevnění krajnic šterkodrtí tl 100 mm	m2	1 597,500	107,00	170 932,50	
	PP		Zpevnění krajnic šterkodrtí tl 100 mm					
	VV		(220+260+320+80+200+1050)*0,75		1 597,500			
	VV		Součet		1 597,500			
22	K	573191111	Nátěr infiltrační kationaktivní v množství emulzí 1 kg/m2	m2	5 767,000	19,00	109 573,00	
	PP		Nátěr infiltrační kationaktivní v množství emulzí 1 kg/m2					
	VV		13574-1170-2569-4068		5 767,000			
	VV		Součet		5 767,000			
23	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	6 937,000	7,00	48 559,00	
	PP		Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2					
	VV		13574-2569-4068		6 937,000			
	VV		Součet		6 937,000			
24	K	577134141	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 170,000	246,00	287 820,00	
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu					
	VV		1170		1 170,000			
	VV		Součet		1 170,000			
25	K	577144141	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	5 767,000	306,00	1 764 702,00	
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu					
	VV		13574-1170-2569-4068		5 767,000			
	VV		Součet		5 767,000			
26	K	577186141	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 90 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	5 767,000	531,00	3 062 277,00	
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 90 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu					
	VV		13574-1170-2569-4068		5 767,000			
	VV		Součet		5 767,000			
27	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	345,000	356,00	122 820,00	
	PP		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2					
	VV		690*0,5		345,000			
	VV		Součet		345,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	345,000	354,00	122 130,00	
	PP		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2					
	VV		690*0,5		345,000			
	VV		Součet		345,000			
29	M	592450290	dlažba zámková H-PROFIL HBB 20x16,5x6 cm červená	m2	51,750	522,00	27 013,50	
	PP		dlažba zámková H-PROFIL HBB 20x16,5x6 cm červená					
	VV		690*0,5*0,15		51,750			
	VV		Součet		51,750			
	D	8	Trubní vedení				29 673,00	
30	K	899232111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm snížením mříže	kus	21,000	1 413,00	29 673,00	
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm snížením mříže					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 497 794,00	
31	K	915121112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	1 926,000	48,00	92 448,00	
	PP		Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva					
	VV		(2008-678-367)*2		1 926,000			
	VV		Součet		1 926,000			
32	K	915121122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	415,500	48,00	19 944,00	
	PP		Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílá barva					
	VV		435,5-20		415,500			
	VV		Součet		415,500			
33	K	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	12,000	193,00	2 316,00	
	PP		Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva					
	VV		6*3*0,25+5*3*0,5		12,000			
	VV		Součet		12,000			
34	K	915221112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast	m	1 926,000	99,00	190 674,00	
	PP		Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast					
	VV		(2008-678-367)*2		1 926,000			
	VV		Součet		1 926,000			
35	K	915221122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílý plast	m	415,500	99,00	41 134,50	
	PP		Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílý plast					
36	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	12,000	398,00	4 776,00	
	PP		Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast					
37	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	69,000	442,00	30 498,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Osazení slničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého					
38	M	592174500	obrubník betonový chodníkový ABO 1-15 100x15x30 cm	kus	69,000	143,00	9 867,00	
	PP		obrubník betonový chodníkový ABO 1-15 100x15x30 cm					
39	K	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	53,000	117,00	6 201,00	
	PP		Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu					
40	K	919122132	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem	m	53,000	80,00	4 240,00	
	PP		Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem					
41	K	919721221	Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu ze skelných vláken	m2	3 696,000	235,00	868 560,00	
	PP		Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu ze skelných vláken					
	VV		(2008-160)*2		3 696,000			
	VV		Součet		3 696,000			
42	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	28,100	115,00	3 231,50	
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm					
	VV		22,4+5,7		28,100			
	VV		Součet		28,100			
43	K	938902202	Čištění příkopů ručně š dna do 400 mm objem nánosů do 0,30 m3/m	m	456,000	189,00	86 184,00	
	PP		Čištění příkopů ručně š dna do 400 mm objem nánosů do 0,30 m3/m					
	VV		231+135+70+20		456,000			
	VV		Součet		456,000			
44	K	938902412	Čištění propustků strojně tlakovou vodou D do 1000 mm při tl nánosů do 25% DN	m	543,000	25,00	13 575,00	
	PP		Čištění propustků strojně tlakovou vodou D do 1000 mm při tl nánosů do 25% DN					
	VV		43+500		543,000			
	VV		Součet		543,000			
45	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	6 937,000	5,00	34 685,00	
	PP		Čištění vozovek splachováním vodou					
	VV		13574-2569-4068		6 937,000			
	VV		Součet		6 937,000			
46	K	938909612	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 200 mm	m2	1 597,500	56,00	89 460,00	
	PP		Odstranění nánosů na krajnicích tl do 200 mm					
	VV		(220+260+320+80+200+1050)*0,75		1 597,500			
	VV		Součet		1 597,500			
D	997		Přesun sutě				566 640,26	
47	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	3 165,588	32,00	101 298,82	
	PP		Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km					
48	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	3 165,588	7,00	22 159,12	
	PP		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
49	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	3 165,588	140,00	443 182,32	
	PP		Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)					
	D	998	Přesun hmot				23 277,20	
50	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	465,544	50,00	23 277,20	
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				155 376,00	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				155 376,00	
51	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 494,000	104,00	155 376,00	
	PP		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		1494,000*1		1 494,000			
	VV		Součet		1 494,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

101_2 - Komunikace (neuznatelné)

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Projektant:

AVS Projekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4. 9. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25018094

DIČ:

CZ25018094

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 737 259,20

DPH základní
snížená

Základ daně
2 737 259,20
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
574 824,43
0,00

Cena s DPH

v CZK

3 312 083,63

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

101_2 - Komunikace (neuznatelné)

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Sílnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 737 259,20

HSV - Práce a dodávky HSV

2 612 958,40

1 - Zemní práce

154 584,00

5 - Komunikace pozemní

2 004 507,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

290 596,00

997 - Přesun sutě

153 644,30

998 - Přesun hmot

9 627,10

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

124 300,80

VRN3 - Zařízení staveniště

124 300,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

101_2 - Komunikace (neuznatelné)

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

2 737 259,20

D HSV Práce a dodávky HSV 2 612 958,40

D 1 Zemní práce 154 584,00

1	K	113154363	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	4 068,000	38,00	154 584,00	
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	-------	------------	--

PP Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase

VV 4068 4 068,000

VV Součet 4 068,000

D 5 Komunikace pozemní 2 004 507,00

2	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	4 068,000	153,00	622 404,00	
---	---	-----------	------------------------------------	----	-----------	--------	------------	--

PP Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm

VV 678*2*1,5*2 4 068,000

VV Součet 4 068,000

3	K	569831111	Zpevnění krajnic štěrkodrtí tl 100 mm	m2	1 017,000	107,00	108 819,00	
---	---	-----------	---------------------------------------	----	-----------	--------	------------	--

PP Zpevnění krajnic štěrkodrtí tl 100 mm

VV (678*2)*0,75 1 017,000

VV Součet 1 017,000

4	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	4 068,000	7,00	28 476,00	
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------	----	-----------	------	-----------	--

PP Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2

VV 4068 4 068,000

VV Součet 4 068,000

5	K	577144141	Asfaltový beton vrstva ohrsná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	4 068,000	306,00	1 244 808,00	
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	--------	--------------	--

PP Asfaltový beton vrstva ohrsná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu

VV 4068 4 068,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		4 068,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				290 596,00	
6	K	915121112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	1 356,000	48,00	65 088,00	
	PP		Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva					
	VV		678*2		1 356,000			
	VV		Součet		1 356,000			
7	K	915121122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	20,000	48,00	960,00	
	PP		Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílá barva					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		20,000			
8	K	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	12,000	193,00	2 316,00	
	PP		Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva					
	VV		6*3*0,25+5*3*0,5		12,000			
	VV		Součet		12,000			
9	K	915221112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast	m	1 356,000	99,00	134 244,00	
	PP		Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast					
10	K	915221122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílý plast	m	20,000	99,00	1 980,00	
	PP		Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílý plast					
11	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	12,000	398,00	4 776,00	
	PP		Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast					
12	K	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící zátlvku v živičném krytu	m	20,000	117,00	2 340,00	
	PP		Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící zátlvku v živičném krytu					
13	K	919122132	Těsnění spár zátlvkou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem	m	20,000	80,00	1 600,00	
	PP		Těsnění spár zátlvkou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem					
14	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	4 068,000	5,00	20 340,00	
	PP		Čištění vozovek splachováním vodou					
	VV		4068		4 068,000			
	VV		Součet		4 068,000			
15	K	938909612	Odstranění nánosu na krajnicích tl do 200 mm	m2	1 017,000	56,00	56 952,00	
	PP		Odstranění nánosu na krajnicích tl do 200 mm					
	VV		(678*2)*0,75		1 017,000			
	VV		Součet		1 017,000			
D	997		Přesun sutě				153 644,30	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	858,348	32,00	27 467,14	
	PP		Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km					
17	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	858,348	7,00	6 008,44	
	PP		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů					
18	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	858,348	140,00	120 168,72	
	PP		Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)					
	D	998	Přesun hmot				9 627,10	
19	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	192,542	50,00	9 627,10	
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				124 300,80	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				124 300,80	
20	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 195,200	104,00	124 300,80	
	PP		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		1494,000*0,8		1 195,200			
	VV		Součet		1 195,200			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_1 - DIO Etapa 1

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Projektant:

AVS Projekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4. 9. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25018094

DIČ:

CZ25018094

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

14 634,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	14 634,00	21,00%	3 073,14
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

17 707,14

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_1 - DIO Etapa 1

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

14 634,00

HSV - Práce a dodávky HSV

14 634,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

14 634,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_1 - DIO Etapa 1

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

14 634,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				14 634,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				14 634,00	
4	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	33,000	94,00	3 102,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní					
	VV		33		33,000			
	VV		Součet		33,000			
8	K	913121212	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití	kus	462,000	9,00	4 158,00	
	PP		Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití					
	VV		33*14		462,000			
	VV		Součet		462,000			
5	K	913211113	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany reflexní šířky 3 m	kus	5,000	94,00	470,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany reflexní šířky 3 m					
	VV		5		5,000			
	VV				0,000			
	VV				0,000			
	VV				0,000			
	VV		Součet		5,000			
9	K	913211213	Příplatek k dočasné dopravní zábraně reflexní 3 m za první a ZKD den použití	kus	70,000	9,00	630,00	
	PP		Příplatek k dočasné dopravní zábraně reflexní 3 m za první a ZKD den použití					
	VV		5*14		70,000			
	VV		Součet		70,000			
6	K	913221113	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany světelné šířky 3 m s 5 světly	kus	2,000	355,00	710,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany světelné šířky 3 m s 5 světly					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	913221213	Příplatek k dočasné dopravní zábraně světelné šířky 3m s 5 světly za první a ZKD den použití	kus	28,000	178,00	4 984,00	
	PP		Příplatek k dočasné dopravní zábraně světelné šířky 3m s 5 světly za první a ZKD den použití					
	VV		2*14		28,000			
	VV		Součet		28,000			
7	K	913911113	Montáž a demontáž akumulátoru dočasného dopravního značení olověného 12 V/180 Ah	kus	2,000	24,00	48,00	
	PP		Montáž a demontáž akumulátoru dočasného dopravního značení olověného 12 V/180 Ah					
11	K	913911213	Příplatek k dočasnému akumulátor 12V/180 Ah za první a ZKD den použití	kus	28,000	19,00	532,00	
	PP		Příplatek k dočasnému akumulátor 12V/180 Ah za první a ZKD den použití					
	VV		2*14		28,000			
	VV		Součet		28,000			

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_2 - DIO Etapa 2

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Projektant:

AVS Projekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4. 9. 2017

IČ:

DIČ:

IČ: 25018094

DIČ: CZ25018094

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				10 926,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	10 926,00	21,00%	2 294,46
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	13 220,46
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_2 - DIO Etapa 2

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

10 926,00

HSV - Práce a dodávky HSV

10 926,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

10 926,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_2 - DIO Etapa 2

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							10 926,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				10 926,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 926,00	
1	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	34,000	94,00	3 196,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní					
2	K	913121212	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití	kus	238,000	9,00	2 142,00	
	PP		Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití					
	VV		34*7		238,000			
	VV		Součet		238,000			
3	K	913211113	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany reflexní šířky 3 m	kus	2,000	94,00	188,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany reflexní šířky 3 m					
4	K	913211213	Příplatek k dočasné dopravní zábraně reflexní 3 m za první a ZKD den použití	kus	14,000	9,00	126,00	
	PP		Příplatek k dočasné dopravní zábraně reflexní 3 m za první a ZKD den použití					
	VV		2*7		14,000			
	VV		Součet		14,000			
5	K	913221113	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany světelné šířky 3 m s 5 světly	kus	3,000	355,00	1 065,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany světelné šířky 3 m s 5 světly					
6	K	913221213	Příplatek k dočasné dopravní zábraně světelné šířky 3m s 5 světly za první a ZKD den použití	kus	21,000	178,00	3 738,00	
	PP		Příplatek k dočasné dopravní zábraně světelné šířky 3m s 5 světly za první a ZKD den použití					
	VV		3*7		21,000			
	VV		Součet		21,000			
7	K	913911113	Montáž a demontáž akumulátoru dočasného dopravního značení olověného 12 V/180 Ah	kus	3,000	24,00	72,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž a demontáž akumulátoru dočasného dopravního značení olověného 12 V/180 Ah					
8	K	913911213	Příplatek k dočasnému akumulátor 12V/180 Ah za první a ZKD den použití	kus	21,000	19,00	399,00	
	PP		Příplatek k dočasnému akumulátor 12V/180 Ah za první a ZKD den použití					
	VV		3*7		21,000			
	VV		Součet		21,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_3 - DIO Etapa 3

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Projektant:

AVS Projekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4. 9. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25018094

DIČ:

CZ25018094

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

10 612,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	10 612,00	21,00%	2 228,52
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

12 840,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_3 - DIO Etapa 3

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

10 612,00

HSV - Práce a dodávky HSV

10 612,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

10 612,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_3 - DIO Etapa 3

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

10 612,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				10 612,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 612,00	
1	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	29,000	94,00	2 726,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní					
2	K	913121212	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití	kus	203,000	9,00	1 827,00	
	PP		Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití					
	VV		29*7		203,000			
	VV		Součet		203,000			
3	K	913211113	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany reflexní šířky 3 m	kus	5,000	94,00	470,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany reflexní šířky 3 m					
4	K	913211213	Příplatek k dočasné dopravní zábraně reflexní 3 m za první a ZKD den použití	kus	35,000	9,00	315,00	
	PP		Příplatek k dočasné dopravní zábraně reflexní 3 m za první a ZKD den použití					
	VV		5*7		35,000			
	VV		Součet		35,000			
5	K	913221113	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany světelné šířky 3 m s 5 světly	kus	3,000	355,00	1 065,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany světelné šířky 3 m s 5 světly					
6	K	913221213	Příplatek k dočasné dopravní zábraně světelné šířky 3m s 5 světly za první a ZKD den použití	kus	21,000	178,00	3 738,00	
	PP		Příplatek k dočasné dopravní zábraně světelné šířky 3m s 5 světly za první a ZKD den použití					
	VV		3*7		21,000			
	VV		Součet		21,000			
7	K	913911113	Montáž a demontáž akumulátoru dočasného dopravního značení olověného 12 V/180 Ah	kus	3,000	24,00	72,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž a demontáž akumulátoru dočasného dopravního značení olověného 12 V/180 Ah					
8	K	913911213	Příplatek k dočasnému akumulátor 12V/180 Ah za první a ZKD den použití	kus	21,000	19,00	399,00	
	PP		Příplatek k dočasnému akumulátor 12V/180 Ah za první a ZKD den použití					
	VV		3*7		21,000			
	VV		Součet		21,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_4 - DIO Etapa 4

KŠO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Projektant:

AVS Projekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4. 9. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25018094

DIČ:

CZ25018094

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

18 154,00

DPH základní
snížená

Základ daně

18 154,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

3 812,34

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

21 966,34

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_4 - DIO Etapa 4

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

18 154,00

HSV - Práce a dodávky HSV

18 154,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

18 154,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_4 - DIO Etapa 4

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SA M Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							18 154,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				18 154,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				18 154,00	
1	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	47,000	94,00	4 418,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní					
2	K	913121212	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití	kus	658,000	9,00	5 922,00	
	PP		Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití					
	VV		47*14		658,000			
	VV		Součet		658,000			
3	K	913211113	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany reflexní šířky 3 m	kus	7,000	94,00	658,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany reflexní šířky 3 m					
4	K	913211213	Příplatek k dočasné dopravní zábraně reflexní 3 m za první a ZKD den použití	kus	98,000	9,00	882,00	
	PP		Příplatek k dočasné dopravní zábraně reflexní 3 m za první a ZKD den použití					
	VV		7*14		98,000			
	VV		Součet		98,000			
5	K	913221113	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany světelné šířky 3 m s 5 světly	kus	2,000	355,00	710,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany světelné šířky 3 m s 5 světly					
6	K	913221213	Příplatek k dočasné dopravní zábraně světelné šířky 3m s 5 světly za první a ZKD den použití	kus	28,000	178,00	4 984,00	
	PP		Příplatek k dočasné dopravní zábraně světelné šířky 3m s 5 světly za první a ZKD den použití					
	VV		2*14		28,000			
	VV		Součet		28,000			
7	K	913911113	Montáž a demontáž akumulátoru dočasného dopravního značení olověného 12 V/180 Ah	kus	2,000	24,00	48,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž a demontáž akumulátoru dočasného dopravního značení olověného 12 V/180 Ah					
8	K	913911213	Příplatek k dočasnému akumulátor 12V/180 Ah za první a ZKD den použití	kus	28,000	19,00	532,00	
	PP		Příplatek k dočasnému akumulátor 12V/180 Ah za první a ZKD den použití					
	VV		2*14		28,000			
	VV		Součet		28,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_5 - DIO Etapa 5

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Projektant:

AVS Projekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4. 9. 2017

IČ:

DIČ:

IČ: 25018094

DIČ: CZ25018094

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

29 422,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	29 422,00	21,00%	6 178,62
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

35 600,62

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_5 - DIO Etapa 5

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

29 422,00

HSV - Práce a dodávky HSV

29 422,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

29 422,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_5 - DIO Etapa 5

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Sílnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							29 422,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				29 422,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				29 422,00	
1	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	56,000	94,00	5 264,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní					
2	K	913121212	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití	kus	784,000	9,00	7 056,00	
	PP		Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití					
	VV		56*14		784,000			
	VV		Součet		784,000			
3	K	913211113	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany reflexní šířky 3 m	kus	4,000	94,00	376,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany reflexní šířky 3 m					
4	K	913211213	Příplatek k dočasné dopravní zábraně reflexní 3 m za první a ZKD den použití	kus	56,000	9,00	504,00	
	PP		Příplatek k dočasné dopravní zábraně reflexní 3 m za první a ZKD den použití					
	VV		4*14		56,000			
	VV		Součet		56,000			
5	K	913221113	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany světelné šířky 3 m s 5 světly	kus	1,000	355,00	355,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany světelné šířky 3 m s 5 světly					
6	K	913221213	Příplatek k dočasné dopravní zábraně světelné šířky 3m s 5 světly za první a ZKD den použití	kus	14,000	178,00	2 492,00	
	PP		Příplatek k dočasné dopravní zábraně světelné šířky 3m s 5 světly za první a ZKD den použití					
	VV		1*14		14,000			
	VV		Součet		14,000			
12	K	913321111	Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní	kus	30,000	60,00	1 800,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	913321211	Příplatek k dočasné směrové desce základní za první a ZKD den použití	kus	420,000	9,00	3 780,00	
	PP		Příplatek k dočasné směrové desce základní za první a ZKD den použití					
	VV		30*14		420,000			
	VV		Součet		420,000			
9	K	913411111	Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy se 2 semaforů	kus	1,000	591,00	591,00	
	PP		Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy se 2 semaforů					
10	K	913411211	Příplatek k dočasné mobilní semaforové soupravě se 2 semaforů za první a ZKD den použití	kus	14,000	449,00	6 286,00	
	PP		Příplatek k dočasné mobilní semaforové soupravě se 2 semaforů za první a ZKD den použití					
	VV		1*14		14,000			
	VV		Součet		14,000			
7	K	913911113	Montáž a demontáž akumulátoru dočasného dopravního značení olověného 12 V/180 Ah	kus	3,000	24,00	72,00	
	PP		Montáž a demontáž akumulátoru dočasného dopravního značení olověného 12 V/180 Ah					
11	K	913911122	Montáž a demontáž dočasného zásobníku ocelového na akumulátor a řídicí jednotku	kus	2,000	24,00	48,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasného zásobníku ocelového na akumulátor a řídicí jednotku					
8	K	913911213	Příplatek k dočasnému akumulátor 12V/180 Ah za první a ZKD den použití	kus	42,000	19,00	798,00	
	PP		Příplatek k dočasnému akumulátor 12V/180 Ah za první a ZKD den použití					
	VV		3*14		42,000			
	VV		Součet		42,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_6 - DIO Etapa 6

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

SaM Sílnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Projektant:

AVS Projekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4. 9. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25018094

DIČ:

CZ25018094

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

45 890,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	45 890,00	21,00%	9 636,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

55 526,90

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_6 - DIO Etapa 6

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

45 890,00

HSV - Práce a dodávky HSV

45 890,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

45 890,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_6 - DIO Etapa 6

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

45 890,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				45 890,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				45 890,00	
1	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	59,000	94,00	5 546,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní					
2	K	913121212	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití	kus	1 239,000	9,00	11 151,00	
	PP		Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití					
	VV		59*21		1 239,000			
	VV		Součet		1 239,000			
3	K	913211113	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany reflexní šířky 3 m	kus	3,000	94,00	282,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany reflexní šířky 3 m					
4	K	913211213	Příplatek k dočasné dopravní zábraně reflexní 3 m za první a ZKD den použití	kus	63,000	9,00	567,00	
	PP		Příplatek k dočasné dopravní zábraně reflexní 3 m za první a ZKD den použití					
	VV		3*21		63,000			
	VV		Součet		63,000			
10	K	913321111	Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní	kus	70,000	60,00	4 200,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní					
11	K	913321211	Příplatek k dočasné směrové desce základní za první a ZKD den použití	kus	1 470,000	9,00	13 230,00	
	PP		Příplatek k dočasné směrové desce základní za první a ZKD den použití					
	VV		70*21		1 470,000			
	VV		Součet		1 470,000			
5	K	913411111	Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy se 2 semaforů	kus	1,000	591,00	591,00	
	PP		Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy se 2 semaforů					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	913411211	Příplatek k dočasné mobilní semaforové soupravě se 2 semaforů za první a ZKD den použití	kus	21,000	449,00	9 429,00	
	PP		Příplatek k dočasné mobilní semaforové soupravě se 2 semaforů za první a ZKD den použití					
	VV		1*21		21,000			
	VV		Součet		21,000			
7	K	913911113	Montáž a demontáž akumulátoru dočasného dopravního značení olověného 12 V/180 Ah	kus	2,000	24,00	48,00	
	PP		Montáž a demontáž akumulátoru dočasného dopravního značení olověného 12 V/180 Ah					
8	K	913911122	Montáž a demontáž dočasného zásobníku ocelového na akumulátor a řídicí jednotku	kus	2,000	24,00	48,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasného zásobníku ocelového na akumulátor a řídicí jednotku					
9	K	913911213	Příplatek k dočasnému akumulátor 12V/180 Ah za první a ZKD den použití	kus	42,000	19,00	798,00	
	PP		Příplatek k dočasnému akumulátor 12V/180 Ah za první a ZKD den použití					
	VV		2*21		42,000			
	VV		Součet		42,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_7 - Objízdná trasa 1-4 etapa

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

SA M Sílnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Projektant:

AVS Projekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4. 9. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25018094

DIČ:

CZ25018094

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

15 104,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	15 104,00	21,00%	3 171,84
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

18 275,84

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_7 - Objízdná trasa 1-4 etapa

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

15 104,00

HSV - Práce a dodávky HSV

15 104,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 104,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_7 - Objízdná trasa 1-4 etapa

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

15 104,00

D HSV Práce a dodávky HSV 15 104,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 15 104,00

1	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	32,000	94,00	3 008,00	
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------	-----	--------	-------	----------	--

PP Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní

2	K	913121212	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití	kus	1 344,000	9,00	12 096,00	
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------	-----	-----------	------	-----------	--

PP Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití

VV 32*42 1 344,000

VV Součet 1 344,000

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_8 - Objízdná trasa 5-6 etapa

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Projektant:

AVS Projekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4. 9. 2017

IČ:

DIČ:

IČ: 25018094

DIČ: CZ25018094

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

10 634,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	10 634,00	21,00%	2 233,14
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

12 867,14

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_8 - Objízdná trasa 5-6 etapa

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

10 634,00

HSV - Práce a dodávky HSV

10 634,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

10 634,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_8 - Objízna trasa 5-6 etapa

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

10 634,00

D HSV Práce a dodávky HSV 10 634,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 10 634,00

1	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	26,000	94,00	2 444,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní					
2	K	913121212	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití	kus	910,000	9,00	8 190,00	
	PP		Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití					
	VV		26*35		910,000			
	VV		Součet		910,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_9 - Objízdná trasa NA

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Projektant:

AVS Projekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4. 9. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25018094

DIČ:

CZ25018094

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

59 025,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	59 025,00	21,00%	12 395,25
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

71 420,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_9 - Objízdná trasa NA

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

59 025,00

HSV - Práce a dodávky HSV

59 025,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

59 025,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

102_9 - Objízdná trasa NA

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

59 025,00

D HSV Práce a dodávky HSV 59 025,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 59 025,00

1	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	75,000	94,00	7 050,00	
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní					
2	K	913121212	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití	kus	5 775,000	9,00	51 975,00	
	PP		Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití					
	VV		75*77		5 775,000			
	VV		Součet		5 775,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

103 - Náměstí komunikace - Březno

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

SaM Sílnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Projektant:

AVS Projekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4. 9. 2017

IČ:

DIČ:

IČ: 25018094

DIČ: CZ25018094

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

7 561 544,65

DPH základní
snižená

Základ daně
7 561 544,65
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
1 587 924,38
0,00

Cena s DPH

v CZK

9 149 469,03

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

103 - Náměstí komunikace - Březno

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

7 561 544,65

HSV - Práce a dodávky HSV

7 561 544,65

1 - Zemní práce

528 609,00

5 - Komunikace

2 153 360,35

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

518 953,00

10 - Kanalizace

156 107,28

10a - Silnoproud - VO

3 826 721,60

10b - Sadové úpravy

377 793,42

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

103 - Náměstí komunikace - Březno

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

7 561 544,65

D HSV

Práce a dodávky HSV

7 561 544,65

D 1

Zemní práce

528 609,00

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	595,000	58,00	34 510,00	
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic					
2	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek	m2	7,000	48,00	336,00	
	PP		Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek					
3	K	113107025	Odstranění podkladu z kameniva tl 500 mm	m2	7,000	1 379,00	9 653,00	
	PP		Odstranění podkladu z kameniva tl 500 mm					
4	K	113107030	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm	m2	18,000	960,00	17 280,00	
	PP		Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm					
5	K	113107036	Odstranění plochy z betonu vyztuženého sítěmi tl 120 mm	m2	28,000	1 310,00	36 680,00	
	PP		Odstranění plochy z betonu vyztuženého sítěmi tl 120 mm					
6	K	113107125	Odstranění podkladu z kameniva tl 500 mm	m2	19,000	882,00	16 758,00	
	PP		Odstranění podkladu z kameniva tl 500 mm					
7	K	113107212	Odstranění podkladu z kameniva tl 200 mm	m2	595,000	24,00	14 280,00	
	PP		Odstranění podkladu z kameniva tl 200 mm					
8	K	113107226	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm	m2	1 265,000	83,00	104 995,00	
	PP		Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm					
9	K	113154355	Frézování živičného krytu tl 150 mm	m2	1 265,000	110,00	139 150,00	
	PP		Frézování živičného krytu tl 150 mm					
10	K	113201112	Vytrhání obrub silničních	m	105,000	104,00	10 920,00	
	PP		Vytrhání obrub silničních					
11	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	158,000	37,00	5 846,00	
	PP		Vytrhání obrub záhonových					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		110+48		158,000			
	VV		Součet		158,000			
12	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	696,000	111,00	77 256,00	
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3					
13	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	696,000	29,00	20 184,00	
	PP		Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3					
14	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	1 941,000	21,00	40 761,00	
	PP		Úprava pláně v zářezech se zhutněním					
	VV		640+35+75+635+76+20+460		1 941,000			
	VV		Součet		1 941,000			
D 5			Komunikace				2 153 360,35	
15	K	561081111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl 500 mm	m2	981,000	38,00	37 278,00	
	PP		Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl 500 mm					
16	M	585301710	vápno nehašené bezprašné	t	88,290	2 795,00	246 770,55	
	PP		vápno nehašené bezprašné					
	VV		981*0,5*1,2*0,15		88,290			
	VV		Součet		88,290			
17	M	283231500	fólie separační PE bal. 100 m2	m2	1 177,200	9,00	10 594,80	
	PP		fólie separační PE bal. 100 m2					
18	K	564851111	Podklad ze štěrkokdrtě ŠD tl 150 mm	m2	2 505,000	153,00	383 265,00	
	PP		Podklad ze štěrkokdrtě ŠD tl 150 mm					
	VV		(2*640)+35+635+75+20+460		2 505,000			
	VV		Součet		2 505,000			
19	K	564861111	Podklad ze štěrkokdrtě ŠD tl 200 mm	m2	76,000	203,00	15 428,00	
	PP		Podklad ze štěrkokdrtě ŠD tl 200 mm					
20	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	480,000	237,00	113 760,00	
	PP		Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm					
	VV		20+460		480,000			
	VV		Součet		480,000			
21	K	564962111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 200 mm	m2	76,000	314,00	23 864,00	
	PP		Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 200 mm					
22	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	35,000	263,00	9 205,00	
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m					
23	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	35,000	317,00	11 095,00	
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m					
24	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm	m2	640,000	369,00	236 160,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm					
25	K	573111111	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2	m2	675,000	12,00	8 100,00	
	PP		Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2					
	VV		640+35		675,000			
	VV		Součet		675,000			
26	K	573211107	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	1 315,000	5,00	6 575,00	
	PP		Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2					
	VV		(640*2)+35		1 315,000			
	VV		Součet		1 315,000			
27	K	577134131	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm z modifikovaného asfaltu	m2	675,000	246,00	166 050,00	
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm z modifikovaného asfaltu					
	VV		640+35		675,000			
	VV		Součet		675,000			
28	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	96,000	600,00	57 600,00	
	PP		Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm					
	VV		76+20		96,000			
	VV		Součet		96,000			
29	M	583801100	kostka dlažební drobná, žula, I.jakost, velikost 10 cm	t	19,200	3 090,00	59 328,00	
	PP		kostka dlažební drobná, žula, I.jakost, velikost 10 cm					
	VV		(76+20)/5		19,200			
	VV		Součet		19,200			
30	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	85,000	639,00	54 315,00	
	PP		Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm					
	VV		75+7+3		85,000			
	VV		Součet		85,000			
31	M	583800100	mozaika dlažební, žula 4/6 cm šedá	t	7,500	3 876,00	29 070,00	
	PP		mozaika dlažební, žula 4/6 cm šedá					
32	M	583810920	deska dlažební, leštěná tl. 5 cm - oddělení var. a sig. pásů od mozaiky	m2	7,000	7 693,00	53 851,00	
	PP		deska dlažební, leštěná tl. 5 cm - oddělení var. a sig. pásů od mozaiky					
33	M	R položka	umělá vodící linie	m	12,000	178,00	2 136,00	
	PP		umělá vodící linie					
34	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	707,000	348,00	246 036,00	
	PP		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2					
	VV		635+72		707,000			
	VV		Součet		707,000			
35	M	592450380	dlažba zámková 6 cm přírodní	m2	635,000	141,00	89 535,00	
	PP		dlažba zámková 6 cm přírodní					
36	M	592451190	dlažba zámková stepecká 6 cm barevná	m2	72,000	522,00	37 584,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		dlažba zámková slepecká 6 cm barevná					
37	K	596211213	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	460,000	352,00	161 920,00	
	PP		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2					
38	M	592450070	dlažba zámková 8 cm přírodní	m2	460,000	204,00	93 840,00	
	PP		dlažba zámková 8 cm přírodní					
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				518 953,00	
39	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	716,000	442,00	316 472,00	
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého					
	VV		402+55+211+48		716,000			
	VV		Součet		716,000			
40	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	402,000	98,00	39 396,00	
	PP		obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm					
41	M	592174090	obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	kus	55,000	88,00	4 840,00	
	PP		obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm					
42	M	592172120	obrubník betonový zahradní ABO 020-19 šedý 100 x 5 x 20 cm	kus	259,000	43,00	11 137,00	
	PP		obrubník betonový zahradní ABO 020-19 šedý 100 x 5 x 20 cm					
	VV		211+48		259,000			
	VV		Součet		259,000			
43	K	919112212	Úprava styčných a pracovních spár obrusné vrstvy - Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	75,000	40,00	3 000,00	
	PP		Úprava styčných a pracovních spár obrusné vrstvy - Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu					
44	K	919122111	Úprava styčných a pracovních spár obrusné vrstvy - Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	75,000	37,00	2 775,00	
	PP		Úprava styčných a pracovních spár obrusné vrstvy - Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem					
45	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl 40 mm	m	75,000	59,00	4 425,00	
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu hl 40 mm					
46	K	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 600 mm	m	100,500	268,00	26 934,00	
	PP		Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 600 mm					
47	M	592275900	žlabovka betonová TBM-Q 100-600 50 x 68 x 6 cm	kus	201,000	131,00	26 331,00	
	PP		žlabovka betonová TBM-Q 100-600 50 x 68 x 6 cm					
48	K	935114111	Štěrbínový odvodňovací betonový žlab bez vnitřního spádu se základem	m	49,000	1 707,00	83 643,00	
	PP		Štěrbínový odvodňovací betonový žlab bez vnitřního spádu se základem					
D	10		Kanalizace				156 107,28	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
49	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	5,000	204,00	1 020,00	
	PP		Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů					
50	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	14,148	53,00	749,84	
	PP		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení					
	VV		"Předpoklad 45%" Hloubení_rýh*0,45		14,148			
	VV		Součet		14,148			
51	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	15,720	488,00	7 671,36	
	PP		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3					
	VV		"Stoka ŽB DN 300" 7*1,3*(1,94-0,45)		13,559			
	VV		"Přípojky - UV7 a pítko" 10*1,2*(1,94-0,45)		17,880			
	VV	Hloubení_rýh	Součet		31,439			
	VV		"Třída těžitelnosti 3 - 50%" Hloubení_rýh*0,5		15,720			
	VV	Hloubení_rýh_3	Součet		15,720			
	VV		"Třída těžitelnosti 4 - 50%" Hloubení_rýh*0,5		15,720			
	VV	Hloubení_rýh_4	Součet		15,720			
52	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	7,860	24,00	188,64	
	PP		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3					
	VV		"Lepivost 50%" Hloubení_rýh_3*0,5		7,860			
	VV		Součet		7,860			
53	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	15,720	942,00	14 808,24	
	PP		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3					
	VV		Hloubení_rýh_4		15,720			
	VV		Součet		15,720			
54	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	7,860	54,00	424,44	
	PP		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4					
	VV		"Lepivost 50%" Hloubení_rýh_4*0,5		7,860			
	VV		Součet		7,860			
55	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	65,960	97,00	6 398,12	
	PP		Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m					
	VV		"Stoka ŽB DN 300" 7*1,94*2		27,160			
	VV		"Přípojky - UV7 a pítko" 10*1,94*2		38,800			
	VV	Pažení_rýh	Součet		65,960			
56	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	65,960	23,00	1 517,08	
	PP		Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m					
	VV		Pažení_rýh		65,960			
	VV		Součet		65,960			
57	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	31,439	77,00	2 420,80	
	PP		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m					
	VV		Hloubení_rýh		31,439			
	VV		Součet		31,439			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	31,439	204,00	6 413,56	
	PP		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4					
	VV		Hloubení_rýh		31,439			
	VV		Součet		31,439			
59	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	157,195	9,00	1 414,76	
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m					
	VV		"Skládka ve vzdálenosti 15km" Hloubení_rýh*5		157,195			
	VV		Součet		157,195			
60	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	31,439	15,00	471,59	
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	VV		Hloubení_rýh		31,439			
	VV		Součet		31,439			
61	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	56,590	104,00	5 885,36	
	PP		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		Hloubení_rýh*1,8		56,590			
	VV		Součet		56,590			
62	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	17,869	84,00	1 501,00	
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním					
	VV		Hloubení_rýh		31,439			
	VV		"Odpočet potrubí DN 300" -3,14*0,15*0,15*7		-0,495			
	VV		"Odpočet potrubí DN 200" -3,14*0,10*0,10*10		-0,314			
	VV		"Odpočet" -Lože-Obsyp		-12,761			
	VV	Zásyp	Součet		17,869			
63	M	583336510	kamenivo těžené hrubé (Bratčice) frakce 8-16	t	35,917	813,00	29 200,52	
	PP		kamenivo těžené hrubé (Bratčice) frakce 8-16					
	VV		Zásyp*2,01		35,917			
	VV		Součet		35,917			
64	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	10,651	246,00	2 620,15	
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m					
	VV		"Stoka ŽB DN 300" 7*1,3*0,6-3,14*0,15*0,15*7		4,965			
	VV		"Přípojky - UV7 a pitko" 10*1,2*0,5-3,14*0,1*0,1*10		5,686			
	VV	Obsyp	Součet		10,651			
65	M	583313460	kamenivo těžené drobné (Božice) frakce 0-4	t	21,409	230,00	4 924,07	
	PP		kamenivo těžené drobné (Božice) frakce 0-4					
	VV		Obsyp*2,01		21,409			
	VV		Součet		21,409			
66	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	21,100	10,00	211,00	
	PP		Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		"Stoka ŽB DN 300" 7*1,3		9,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Přípojky - UV7 a pitko" 10*1,2		12,000			
	VV		Součet		21,100			
67	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	2,110	815,00	1 719,65	
	PP		Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku					
	VV		"Stoka ŽB DN 300" 7*1,3*0,1		0,910			
	VV		"Přípojky - UV7 a pitko" 10*1,2*0,1		1,200			
	VV	Lože	Součet		2,110			
68	K	822372111	Montáž potrubí z trub TZH s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 300	m	7,000	466,00	3 262,00	
	PP		Montáž potrubí z trub TZH s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 300					
	VV		"Stoka ŽB DN 300" 7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
69	M	592225440	trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním TZH-Q 300/2500 integro 30 x 250 x 7 cm	kus	13,559	1 856,00	25 165,50	
	PP		trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním TZH-Q 300/2500 integro 30 x 250 x 7 cm					
	VV		"Stoka ŽB DN 300" 7*1,3*(1,94-0,45)		13,559			
	VV		Součet		13,559			
70	K	871355241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 200	m	10,000	530,00	5 300,00	
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 200					
	VV		"Přípojky - UV7 a pitko" 10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
71	K	877355211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200	kus	9,000	201,00	1 809,00	
	PP		Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200					
72	M	286113640	koleno kanalizace plastové KGB 200x15°	kus	3,000	137,00	411,00	
	PP		koleno kanalizace plastové KGB 200x15°					
73	M	286113650	koleno kanalizace plastové KGB 200x30°	kus	3,000	144,00	432,00	
	PP		koleno kanalizace plastové KGB 200x30°					
74	M	286113660	koleno kanalizace plastové KGB 200x45°	kus	2,000	152,00	304,00	
	PP		koleno kanalizace plastové KGB 200x45°					
75	M	286113670	koleno kanalizace plastové KGB 200x67°	kus	1,000	182,00	182,00	
	PP		koleno kanalizace plastové KGB 200x67°					
76	K	891482478R	Napojení železobetonových trub do betonových šachet	kus	1,000	2 357,00	2 357,00	
	PP		Napojení železobetonových trub do betonových šachet					
	P		<i>Poznámka k položce: Napojení železobetonových trub do betonových šachet. Jedná se o napojení kloubovým uložením vzhledem k tlakovým poměrům v potrubí. Nutně vložit speciální tvarovku se speciálním těsněním.</i>					
77	K	892352121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 200 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	3,000	709,00	2 127,00	
	PP		Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 200 těsnícím vakem ucpávkovým					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
78	K	892372121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 300 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	1,000	1 066,00	1 066,00	
	PP		Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 300 těsnícím vakem ucpávkovým					
79	K	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	1,000	1 141,00	1 141,00	
	PP		Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální					
80	M	592238640	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x13 cm	kus	1,000	243,00	243,00	
	PP		prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x13 cm					
81	M	592238500	dno betonové pro uliční vpust' s výtakovým otvorem TBV-Q 450/330/1a 45x33x5 cm	kus	1,000	597,00	597,00	
	PP		dno betonové pro uliční vpust' s výtakovým otvorem TBV-Q 450/330/1a 45x33x5 cm					
82	M	592238620	skruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/295/6a 45x29,5x5 cm	kus	1,000	373,00	373,00	
	PP		skruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/295/6a 45x29,5x5 cm					
83	M	592238570	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/295/5b, 45x29,5x5 cm	kus	1,000	373,00	373,00	
	PP		skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/295/5b, 45x29,5x5 cm					
84	M	592238740	koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300	kus	1,000	589,00	589,00	
	PP		koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300					
85	M	592238760	rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm	kus	1,000	1 089,00	1 089,00	
	PP		rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm					
86	M	592238780	mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	1,000	1 308,00	1 308,00	
	PP		mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm					
87	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	17,000	11,00	187,00	
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm					
	VV		"Stoka ŽB DN 300" 7		7,000			
	VV		"Přípojky - UV7 a pitko" 10		10,000			
	VV		Součet		17,000			
88	K	954652121R	Ostatní práce spojené s realizací stavebního objektu	kpl	1,000	15 712,00	15 712,00	
	PP		Ostatní práce spojené s realizací stavebního objektu					
	P		<i>Poznámka k položce: Ostatní práce spojené s realizací stavebního objektu. Převážně práce, které nelze specifikovat metodikou ÚRS.</i>					
89	K	998274547R	Přesun hmot pro trubní vedení z trub železobetonových otevřený výkop	t	8,234	306,00	2 519,60	
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení z trub železobetonových otevřený výkop					
	VV		"Přesun hmot" 65,560-35,917-21,409		8,234			
	VV		Součet		8,234			
	D	10a	Silnoproud - VO				3 826 721,60	
90	K	210100001	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm ²	kus	270,000	31,00	8 370,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žily do 2,5 mm ²					
91	K	210100099	Ukončení vodičů na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu včetně zapojení průřezu žily do 16 mm ²	kus	186,000	37,00	6 882,00	
	PP		Ukončení vodičů na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu včetně zapojení průřezu žily do 16 mm ²					
92	K	210100145	Spojkování kabelů kabelovou smršťovací spojkou do 4x16mm ²	kus	8,000	622,00	4 976,00	
	PP		Spojkování kabelů kabelovou smršťovací spojkou do 4x16mm ²					
93	M	Pol1	Kabelová ksmršťovací spojka SVCZ do 4X16mm ²	kus	8,000	1 056,00	8 448,00	
	PP		Kabelová ksmršťovací spojka SVCZ do 4X16mm ²					
94	K	210100151	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žily do 4x16 mm ²	kus	78,000	187,00	14 586,00	
	PP		Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žily do 4x16 mm ²					
95	M	Pol2	Kabelová koncovka do 4X16mm ²	kus	78,000	311,00	24 258,00	
	PP		Kabelová koncovka do 4X16mm ²					
96	K	210190003	Montáž rozvodnic do 100kg	kus	1,000	4 353,00	4 353,00	
	PP		Montáž rozvodnic do 100kg					
97	M	Pol3	Dodávka provizorního připojení kabelů - skříň SR608	kus	1,000	5 597,00	5 597,00	
	PP		Dodávka provizorního připojení kabelů - skříň SR608					
98	K	210202013	Montáž svítidel výbojkových průmyslových stropních závěsných na výložník nebo třměn stožáru	kus	24,000	1 056,00	25 344,00	
	PP		Montáž svítidel výbojkových průmyslových stropních závěsných na výložník nebo třměn stožáru					
99	M	Pol5	zemní svítidlo do přechodů pro chodce bílá/červená, zafrézování do komunikace	kus	24,000	18 655,00	447 720,00	
	PP		zemní svítidlo do přechodů pro chodce bílá/červená, zafrézování do komunikace					
100	K	210204001	Montáž stožárů osvětlení silničních ocelových do 12m	kus	13,000	1 181,00	15 353,00	
	PP		Montáž stožárů osvětlení silničních ocelových do 12m					
101	M	Pol6	S1 h=7m svítidlo pro osvětlení komunikace 1x60W, LED, včetně stožáru	kus	10,000	111 664,00	1 116 640,00	
	PP		S1 h=7m svítidlo pro osvětlení komunikace 1x60W, LED, včetně stožáru					
102	M	Pol7	S2 h=7m svítidlo pro osvětlení komunikace 2x60W, LED, včetně stožáru	kus	1,000	171 082,00	171 082,00	
	PP		S2 h=7m svítidlo pro osvětlení komunikace 2x60W, LED, včetně stožáru					
103	M	Pol8	S3 =7m svítidlo pro osvětlení komunikace 1x60W, LED, včetně stožáru	kus	2,000	112 745,00	225 490,00	
	PP		S3 =7m svítidlo pro osvětlení komunikace 1x60W, LED, včetně stožáru					
104	K	210204002	Montáž stožárů osvětlení parkových ocelových	kus	4,000	1 119,00	4 476,00	
	PP		Montáž stožárů osvětlení parkových ocelových					
105	M	Pol9	S4 h=4,5m svítidlo pro osvětlení komunikace 1x30W, LED, včetně stožáru	kus	4,000	88 044,00	352 176,00	
	PP		S4 h=4,5m svítidlo pro osvětlení komunikace 1x30W, LED, včetně stožáru					
106	K	210204201	Montáž elektrovýbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	16,000	622,00	9 952,00	
	PP		Montáž elektrovýbroje stožárů osvětlení 1 okruh					
107	M	Pol10	Stožárová svorkovnice 16mm ² - s pojistkou	kus	16,000	560,00	8 960,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Stožárová svorkovnice 16mm ² - s pojistkou					
108	K	210204202	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy	kus	1,000	684,00	684,00	
	PP		Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy					
109	M	Pol11	Stožárová svorkovnice 35mm ² - s 2 pojistkami	kus	1,000	622,00	622,00	
	PP		Stožárová svorkovnice 35mm ² - s 2 pojistkami					
110	K	210204203	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 3 okruhy	kus	8,000	747,00	5 976,00	
	PP		Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 3 okruhy					
111	M	Pol12	Stožárová svorkovnice - oddělená pro zapojení kabelu MR	kus	8,000	870,00	6 960,00	
	PP		Stožárová svorkovnice - oddělená pro zapojení kabelu MR					
112	K	210220020	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm ² ve městské zástavbě	m	630,000	31,00	19 530,00	
	PP		Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm ² ve městské zástavbě					
113	M	Pol13	Páska uzemňovací FeZn 30/4 -	m	670,000	43,00	28 810,00	
	PP		Páska uzemňovací FeZn 30/4 -					
114	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	48,000	62,00	2 976,00	
	PP		Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby					
115	M	Pol14	Svorka pro spojení pásku a vodiče, připojovací svorka atd...	kus	48,000	62,00	2 976,00	
	PP		Svorka pro spojení pásku a vodiče, připojovací svorka atd...					
116	K	210810005	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x1,5 mm ² uložených volně	m	180,000	31,00	5 580,00	
	PP		Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x1,5 mm ² uložených volně					
117	M	Pol15	Kabel CYKY 3x1,5 - J	m	195,000	14,00	2 730,00	
	PP		Kabel CYKY 3x1,5 - J					
118	K	210810005.1	Montáž měděných kabelů silikonových pro připojení svítidel v komunikaci	m	80,000	187,00	14 960,00	
	PP		Montáž měděných kabelů silikonových pro připojení svítidel v komunikaci					
119	M	Pol16	Kabel speciální silikonový pro připojení zemních svítidel v komunikace 2x2,5	m	90,000	68,00	6 120,00	
	PP		Kabel speciální silikonový pro připojení zemních svítidel v komunikace 2x2,5					
120	K	210810010	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 4x2,5 mm ² uložených volně - MR	m	695,000	43,00	29 885,00	
	PP		Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 4x2,5 mm ² uložených volně - MR					
121	M	Pol17	Kabel CYKY 4x2,5- J	m	730,000	34,00	24 820,00	
	PP		Kabel CYKY 4x2,5- J					
122	K	210810013	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 5x6 mm ² uložených volně - napájení osv. přechodů	m	60,000	50,00	3 000,00	
	PP		Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 5x6 mm ² uložených volně - napájení osv. přechodů					
123	M	Pol18	Kabel CYKY 5x6 - J	m	65,000	95,00	6 175,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP Kabel CYKY 5x6 - J					
124	K	Z10810013.1	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 4x10mm2 uložených volně	m	790,000	50,00	39 500,00	
			PP Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 4x10mm2 uložených volně					
125	M	Pol19	Kabel CYKY 4x10- J	m	820,000	119,00	97 580,00	
			PP Kabel CYKY 4x10- J					
126	K	Z10810014	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 4x16mm2 uložených volně	m	130,000	50,00	6 500,00	
			PP Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 4x16mm2 uložených volně					
127	M	Pol20	Kabel CYKY 4x16 - J	m	140,000	193,00	27 020,00	
			PP Kabel CYKY 4x16 - J					
128	K	Z10280004	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací nad 1 000 000 Kč	kus	1,000	9 327,00	9 327,00	
			PP Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací nad 1 000 000 Kč					
129	K	PC	Práce montážní plošiny	hod	40,000	311,00	12 440,00	
			PP Práce montážní plošiny					
130	K	PC.1	Geodetické zaměření kabelu	m	530,000	31,00	16 430,00	
			PP Geodetické zaměření kabelu					
131	K	PC.2	Demontáže stávajícího zařízení včetně ekologické likvidace	hod	80,000	311,00	24 880,00	
			PP Demontáže stávajícího zařízení včetně ekologické likvidace					
132	K	PC.3	Zednická výpomoc, vyhledání stávajících vývodů, přepojování	hod	60,000	311,00	18 660,00	
			PP Zednická výpomoc, vyhledání stávajících vývodů, přepojování					
133	M	Pol92	Přidružený a pomocný materiál	%	1,000	151 290,00	151 290,00	
			PP Přidružený a pomocný materiál					
134	K	Z20020336	Montáž výstroje stožárů konzol L pro reproduktor L 50x32x350 mm	kus	5,000	622,00	3 110,00	
			PP Montáž výstroje stožárů konzol L pro reproduktor L 50x32x350 mm					
135	M	Pol22	Konzola L proreproduktor MR	kus	5,000	684,00	3 420,00	
			PP Konzola L proreproduktor MR					
136	K	Z20370445	Montáž reproduktoru na ocelový stožár	kus	5,000	747,00	3 735,00	
			PP Montáž reproduktoru na ocelový stožár					
137	M	Pol23	Reproduktor místního rozhlasu 100V - 10W	kus	5,000	3 109,00	15 545,00	
			PP Reproduktor místního rozhlasu 100V - 10W					
138	K	PC	Práce montážní plošiny	hod	8,000	311,00	2 488,00	
			PP Práce montážní plošiny					
139	K	PC.4	Demontáže stávajícího zařízení, zvuková zkouška, přepojení ze vzdušného vedení do kabel (svody v trubkách a svorkování v krabicích Acidur	hod	30,000	560,00	16 800,00	
			PP Demontáže stávajícího zařízení, zvuková zkouška, přepojení ze vzdušného vedení do kabel (svody v trubkách a svorkování v krabicích Acidur					
140	M	Pol93	Přidružený a pomocný materiál	%	3,000	1 368,00	4 104,00	
			PP Přidružený a pomocný materiál					
141	K	Z60010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,600	22 386,00	13 431,60	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru					
142	K	460050003	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 8 m na rovině ručně v hornině tř 3 (včetně sond)	kus	17,000	1 605,00	27 285,00	
	PP		Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 8 m na rovině ručně v hornině tř 3 (včetně sond)					
143	K	460080013	Základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění	m3	30,000	3 171,00	95 130,00	
	PP		Základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění					
144	M	Pol25	Betonová směs C12/15 včetně dopravy	m3	16,000	3 109,00	49 744,00	
	PP		Betonová směs C12/15 včetně dopravy					
145	M	Pol26	PVC pouzdro pro vetknutí stožáru	ks	17,000	2 487,00	42 279,00	
	PP		PVC pouzdro pro vetknutí stožáru					
146	K	460120013	Zásyp jam ručně včetně upěchování a uložení výkopku ve vrstvách v zemině tř 3	m3	3,000	311,00	933,00	
	PP		Zásyp jam ručně včetně upěchování a uložení výkopku ve vrstvách v zemině tř 3					
147	K	460120113	Bourání základu včetně záhozu jámy sypaninou, zhutnění, urovnání	m3	3,000	3 443,00	10 329,00	
	PP		Bourání základu včetně záhozu jámy sypaninou, zhutnění, urovnání					
148	K	460200163	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	550,000	91,00	50 050,00	
	PP		Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3					
149	K	460200293	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 110 cm, v hornině tř 3	m	130,000	674,00	87 620,00	
	PP		Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 110 cm, v hornině tř 3					
150	K	460260001	Zatažení lana do kanálu nebo tvárnice trasy	m	1 800,000	25,00	45 000,00	
	PP		Zatažení lana do kanálu nebo tvárnice trasy					
151	K	460421172	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, kryté plastovou deskou, š lože do 50 cm	m	550,000	68,00	37 400,00	
	PP		Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, kryté plastovou deskou, š lože do 50 cm					
152	M	Pol27	Písek pro kabelové lože	m3	45,000	398,00	17 910,00	
	PP		Písek pro kabelové lože					
153	K	460470001	Provizorní zajištění potrubí ve výkopech při křížení s kabelem	kus	6,000	622,00	3 732,00	
	PP		Provizorní zajištění potrubí ve výkopech při křížení s kabelem					
154	K	460470011	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení	kus	8,000	684,00	5 472,00	
	PP		Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení					
155	K	460470012	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich souběhu	m	390,000	12,00	4 680,00	
	PP		Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich souběhu					
156	K	460490012	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 25 cm	m	720,000	6,00	4 320,00	
	PP		Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 25 cm					
157	M	Pol28	Kabelová výstražná folie š 25 cm	m	720,000	4,00	2 880,00	
	PP		Kabelová výstražná folie š 25 cm					
158	K	460510065	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obsypem, průměru do 15 cm	m	1 630,000	25,00	40 750,00	
	PP		Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obsypem, průměru do 15 cm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
159	M	Pol29	Plastová trubka korugovaná červená/černá 50 mm	m	760,000	56,00	42 560,00	
	PP		Plastová trubka korugovaná červená/černá 50 mm					
160	M	Pol30	Plastová trubka korugovaná červená/černá 63 mm	m	850,000	68,00	57 800,00	
	PP		Plastová trubka korugovaná červená/černá 63 mm					
161	M	Pol31	Plastová trubka korugovaná červená/černá 110 mm	m	20,000	93,00	1 860,00	
	PP		Plastová trubka korugovaná červená/černá 110 mm					
162	K	460510075	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obetonováním, průměru do 15 cm	m	600,000	25,00	15 000,00	
	PP		Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obetonováním, průměru do 15 cm					
163	M	Pol32	Plastová trubka korugovaná červená/černá 110 mm+betonová směs 28 m3	m	600,000	93,00	55 800,00	
	PP		Plastová trubka korugovaná červená/černá 110 mm+betonová směs 28 m3					
164	K	460560273	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 90 cm, z horniny třídy 3	m	130,000	117,00	15 210,00	
	PP		Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 90 cm, z horniny třídy 3					
165	K	460560143	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 60 cm, z horniny třídy 3	m	550,000	55,00	30 250,00	
	PP		Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 60 cm, z horniny třídy 3					
D 10b			Sadové úpravy				377 793,42	
166	K	Pol77	průměr kmene na řezné ploše pařezu 10-20cm SK12, SK13, SK14, K9, K10, K11, K12, K13	m2	17,000	186,00	3 162,00	
	PP		průměr kmene na řezné ploše pařezu 10-20cm SK12, SK13, SK14, K9, K10, K11, K12, K13					
167	K	Pol78	keře SK 17	m2	3,000	124,00	372,00	
	PP		keře SK 17					
168	K	Pol79	odvoz rostlinného materiálu + skládkovné	t	20,000	803,00	16 060,00	
	PP		odvoz rostlinného materiálu + skládkovné					
169	K	Pol80	sejmutí ornice ze zatravněných ploch (pásky podél silnice) - 503 m2, tl. 20 cm, deponie v místě	m3	101,000	132,00	13 332,00	
	PP		sejmutí ornice ze zatravněných ploch (pásky podél silnice) - 503 m2, tl. 20 cm, deponie v místě					
170	K	Pol81	rozprostření ornice plošně do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5, tl. vrstvy 20cm	m2	1 271,000	76,00	96 596,00	
	PP		rozprostření ornice plošně do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5, tl. vrstvy 20cm					
171	K	Pol82	Ornice - cena včetně dopravy (+ využití deponované zeminy)	m3	154,000	369,00	56 826,00	
	PP		Ornice - cena včetně dopravy (+ využití deponované zeminy)					
172	K	Pol83	plošná úprava terénu -do 500m2 zeminy tř. 1-4. modelace +-100mm v rovině, nebo svahu 1:5	m2	1 271,000	12,00	15 252,00	
	PP		plošná úprava terénu -do 500m2 zeminy tř. 1-4. modelace +-100mm v rovině, nebo svahu 1:5					
173	K	Pol84	založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	1 271,000	15,00	19 065,00	
	PP		založení trávníku parkového výsevem v rovině					
174	K	Pol85	travní semeno, parková směs, 25g/m2 (založené i obnovované plochy)	kg	32,000	130,00	4 160,00	
	PP		travní semeno, parková směs, 25g/m2 (založené i obnovované plochy)					
175	K	Pol86	Obdělání půdy válcováním v rovině	m2	1 271,000	1,00	1 271,00	
	PP		Obdělání půdy válcováním v rovině					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
176	K	Pol87	Chemické odplevelení po založení trávníku na široko (selektivní herbicid - 1l/ha)	m2	1 271,000	4,00	5 084,00	
	PP		Chemické odplevelení po založení trávníku na široko (selektivní herbicid - 1l/ha)					
177	K	Pol88	selektivní herbicid (Lontrel + Starane = 1l/ha)	l	0,080	3 708,00	296,64	
	PP		selektivní herbicid (Lontrel + Starane = 1l/ha)					
178	K	Pol89	1. seč trávníku	m2	1 271,000	4,00	5 084,00	
	PP		1. seč trávníku					
179	K	Pol90	přihnojení travnatých ploch na široko - umělé hnojivo	t	0,038	8 652,00	328,78	
	PP		přihnojení travnatých ploch na široko - umělé hnojivo					
180	K	Pol91	umělé hnojivo Cererit (30g/m2)	q	0,380	370 800,00	140 904,00	
	PP		umělé hnojivo Cererit (30g/m2)					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

104 - Náměstí komunikace - Kraj

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Projektant:

AVS Projekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4. 9. 2017

IČ:

DIČ:

IČ: 25018094

DIČ: CZ25018094

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

5 339 485,08

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 339 485,08	21,00%	1 121 291,87
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

6 460 776,95

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

104 - Náměstí komunikace - Kraj

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

5 339 485,08

HSV - Práce a dodávky HSV

5 339 485,08

1 - Zemní práce

726 125,00

2 - Zakládání

125 212,50

5 - Komunikace

3 969 064,08

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

519 083,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

104 - Náměstí komunikace - Kraj

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

5 339 485,08

D	HSV		Práce a dodávky HSV				5 339 485,08	
D	1		Zemní práce				726 125,00	
1	K	113107025	Odstranění podkladu z kameniva tl 400 mm	m2	2 825,000	83,00	234 475,00	
	PP		Odstranění podkladu z kameniva tl 400 mm					
2	K	113154355	Frézování živličného krytu tl 150 mm	m2	2 825,000	110,00	310 750,00	
	PP		Frézování živličného krytu tl 150 mm					
3	K	113201112	Vytrhání obrub silničních	m	225,000	104,00	23 400,00	
	PP		Vytrhání obrub silničních					
4	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	1 125,000	111,00	124 875,00	
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3					
5	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	1 125,000	29,00	32 625,00	
	PP		Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3					
D	2		Zakládání				125 212,50	
6	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	662,500	189,00	125 212,50	
	PP		Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop					
D	5		Komunikace				3 969 064,08	
7	K	561081111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl 500 mm	m2	2 610,000	38,00	99 180,00	
	PP		Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl 500 mm					
8	M	585301710	vápno nehašené bezprašné	t	234,900	2 795,00	656 545,50	
	PP		vápno nehašené bezprašné					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2610*0,5*1,2*0,15		234,900			
	VV		Součet		234,900			
9	M	283231500	fólie separační PE bal. 100 m2	m2	3 758,400	9,00	33 825,60	
	PP		fólie separační PE bal. 100 m2					
10	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	4 900,000	153,00	749 700,00	
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm					
	VV		2*2450		4 900,000			
	VV		Součet		4 900,000			
11	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	160,000	252,00	40 320,00	
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm					
12	K	564962113	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 220 mm	m2	160,000	344,00	55 040,00	
	PP		Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 220 mm					
13	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	2 450,000	263,00	644 350,00	
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m					
14	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	2 450,000	317,00	776 650,00	
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m					
15	K	573111111	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2	m2	2 450,000	12,00	29 400,00	
	PP		Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2					
16	K	573211107	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	4 900,000	5,00	24 500,00	
	PP		Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2					
	VV		2*2450		4 900,000			
	VV		Součet		4 900,000			
17	K	577134131	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm z modifikovaného asfaltu	m2	2 450,000	246,00	602 700,00	
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm z modifikovaného asfaltu					
18	K	591141111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene na MC tl 50 mm	m2	160,000	639,00	102 240,00	
	PP		Kladení dlažby z kostek velkých z kamene na MC tl 50 mm					
19	M	583801590	kostka dlažební velká, žula velikost 15/17 třída II šedá	t	36,522	3 090,00	112 852,98	
	PP		kostka dlažební velká, žula velikost 15/17 třída II šedá					
	VV		(160/4,6)*1,05		36,522			
	VV		Součet		36,522			
20	K	599111111	Zálivka živičná spár dlažby z velkých kostek hl 50 mm	m2	160,000	261,00	41 760,00	
	PP		Zálivka živičná spár dlažby z velkých kostek hl 50 mm					
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				519 083,50	
21	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	15,000	131,00	1 965,00	
	PP		Montáž svíslé dopravní značky objímkami na sloupek nebo konzolu					
22	M	4044400xx	značka dopravní svíslá	kus	8,000	982,00	7 856,00	
	PP		značka dopravní svíslá					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	10,000	1 465,00	14 650,00	
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou					
24	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	3,000	687,00	2 061,00	
	PP		sloupek Zn 70 - 350					
25	K	915131112	Vodorovné dopravní značení retroreflexní barva	m2	91,000	193,00	17 563,00	
	PP		Vodorovné dopravní značení retroreflexní barva					
26	K	915231112	Vodorovné dopravní značení retroreflexní bílý plast	m2	91,000	398,00	36 218,00	
	PP		Vodorovné dopravní značení retroreflexní bílý plast					
27	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	740,000	442,00	327 080,00	
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého					
28	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	740,000	98,00	72 520,00	
	PP		obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm					
29	K	919112212	Úprava styčných a pracovních spár obrusné vrstvy - Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící závluku v živičném krytu	m	180,000	40,00	7 200,00	
	PP		Úprava styčných a pracovních spár obrusné vrstvy - Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící závluku v živičném krytu					
30	K	919122111	Úprava styčných a pracovních spár obrusné vrstvy - Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	180,000	37,00	6 660,00	
	PP		Úprava styčných a pracovních spár obrusné vrstvy - Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem					
31	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl 40 mm	m	180,000	59,00	10 620,00	
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu hl 40 mm					
32	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	1,000	168,00	168,00	
	PP		Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami					
33	K	966008111	Bourání trubního propustku do DN 300	m	5,500	1 225,00	6 737,50	
	PP		Bourání trubního propustku do DN 300					
34	K	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH		5,000	1 557,00	7 785,00	
	PP		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

105 - Kanalizace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

SA M Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Projektant:

AVS Projekt s.r.o.

Poznámka:

„Financování kanalizace bude rozděleno v poměru 46,83% : 53,17%. (46,83% Středočeský kraj) a (53,17% Městys Březno)“

CC-CZ:

Datum: 4. 9. 2017

IČ:

DIČ:

IČ: 25018094

DIČ: CZ25018094

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 124 621,61

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 124 621,61	21,00%	656 170,54
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 780 792,15

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

105 - Kanalizace

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Sílnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

3 124 621,61

HSV - Práce a dodávky HSV

3 124 621,61

10 - Kanalizace

3 124 621,61

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zhotovení projektové dokumentace na akci II/280 Březno, rekonstrukce

Objekt:

105 - Kanalizace

Místo:

Datum: 4. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: AVS Projekt s.r.o.

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

3 124 621,61

D HSV Práce a dodávky HSV

3 124 621,61

D 10 Kanalizace

3 124 621,61

1	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	25,000	254,00	6 350,00	
	PP		Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200					
2	K	119001411	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 200	m	30,000	322,00	9 660,00	
	PP		Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 200					
3	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	15,000	204,00	3 060,00	
	PP		Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů					
4	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	272,786	53,00	14 457,66	
	PP		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení					
	VV		"Předpoklad 45% výkopku" (Hloubení_rýh+Hloubení_jam)*0,4		272,786			
	VV		Součet		272,786			
5	K	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	80,665	740,00	59 692,10	
	PP		Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3					
	VV		"Retenční nádrž" (1,5+3,6+1,5)*(1,5+22,2+1,5)*(1,12-0,15)		161,330			
	VV	Hloubení_jam	Součet		161,330			
	VV		"Třída těžitelnosti 3 - 50%" Hloubení_jam*0,5		80,665			
	VV	Hloubení_jam_3	Součet		80,665			
	VV		"Třída těžitelnosti 4 - 50%" Hloubení_jam*0,5		80,665			
	VV	Hloubení_jam_4	Součet		80,665			
6	K	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	60,499	39,00	2 359,46	
	PP		Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3					
	VV		"Lepivost - 75%" Hloubení_jam_3*0,75		60,499			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		60,499			
7	K	131301201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	80,665	974,00	78 567,71	
	PP		Hloubení jam zapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3					
	VV		Hloubení_jam_4		80,665			
	VV		Součet		80,665			
8	K	131301209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 4	m3	60,499	55,00	3 327,45	
	PP		Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 4					
	VV		"Lepivost - 75%" Hloubení_jam_4*0,75		60,499			
	VV		Součet		60,499			
9	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	260,318	311,00	80 958,90	
	PP		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3					
	VV		"Staničení 028,36-110,60" (110,600-28,3600)*1,4*(1,10-0,45)		74,838			
	VV		"Staničení 110,60-136,08" (136,080-110,600)*1,4*(1,67-0,45)		43,520			
	VV		"Staničení 136,08-164,47" (164,470-136,080)*1,3*(1,91-0,45)		53,884			
	VV		"Staničení 164,47-285,96" (285,960-164,470)*1,3*(1,96-0,45)		238,485			
	VV		"Rýha pro napojení na retenční nádrže DN300" 2,16*1,3*(1,12-0,20)		2,583			
	VV		"Připojky" 66,25*1,2*1,35		107,325			
	VV	Hloubení_rýh	Součet		520,635			
	VV		"Třída těžitelnosti 3 - 50%" Hloubení_rýh*0,5		260,318			
	VV	Hloubení_rýh_3	Součet		260,318			
	VV		"Třída těžitelnosti 4 - 50%" Hloubení_rýh*0,5		260,318			
	VV	Hloubení_rýh_4	Součet		260,318			
10	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	195,239	24,00	4 685,74	
	PP		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3					
	VV		"Lepivost - 75%" Hloubení_rýh_3*0,75		195,239			
	VV		Součet		195,239			
11	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	260,318	631,00	164 260,66	
	PP		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3					
	VV		Hloubení_rýh_4		260,318			
	VV		Součet		260,318			
12	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	195,239	54,00	10 542,91	
	PP		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4					
	VV		"Lepivost - 75%" Hloubení_rýh_4*0,75		195,239			
	VV		Součet		195,239			
13	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	1 035,887	97,00	100 481,04	
	PP		Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m					
	VV		"Staničení 028,36-110,60" (110,600-28,3600)*1,10*2,0		180,928			
	VV		"Staničení 110,60-136,08" (136,080-110,600)*1,67*2,0		85,103			
	VV		"Staničení 136,08-164,47" (164,470-136,080)*1,91*2,0		108,450			
	VV		"Staničení 164,47-285,96" (285,960-164,470)*1,96*2,0		476,241			
	VV		"Rýha pro napojení na retenční nádrže DN300" 2,16*1,3*1,12*2		6,290			
	VV		"Připojky" 66,25*1,35*2		178,875			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	Pažení_rýh	Součet		1 035,887			
14	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	1 035,887	23,00	23 825,40	
	PP		Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m					
	VV		Pažení_rýh		1 035,887			
	VV		Součet		1 035,887			
15	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	77,592	76,00	5 896,99	
	PP		Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m					
	VV		"Retence RN2 na stoce A"					
	VV		(1,5+3,6+1,5+1,5+22,2+1,5)*2*(1,12+0,1)		77,592			
	VV	Pažení_jam	Součet		77,592			
16	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	77,592	31,00	2 405,35	
	PP		Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m					
	VV		Pažení_jam		77,592			
	VV		Součet		77,592			
17	K	151101301	Zřízení rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	202,910	43,00	8 725,13	
	PP		Zřízení rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m					
	VV		"Retence RN1 na stoce C"					
	VV		(1,5+3,6+1,5)*(1,5+22,2+1,5)*(1,12+0,1)		202,910			
	VV	Rozepření_pažení_j	Součet		202,910			
18	K	151101311	Odstranění rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	202,910	12,00	2 434,92	
	PP		Odstranění rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m					
	VV		Rozepření_pažení_jam		202,910			
	VV		Součet		202,910			
19	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	681,965	77,00	52 511,31	
	PP		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m					
	VV		Hloubení_jam+Hloubení_rýh		681,965			
	VV		Součet		681,965			
20	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	681,965	204,00	139 120,86	
	PP		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4					
	VV		"Přebytečný výkopek" Lože+Obsyp+Filtrační_vrstva+Podsyp_ŠP+Obetonování_potrubí		418,623			
	VV		"Potrubí DN100" 3,14*0,05*0,05*2,5		0,020			
	VV		"Potrubí DN200 - přípojky" 3,14*0,1*0,1*66,25		2,080			
	VV		"Potrubí DN300 u retence" 3,14*0,150*0,150*2,16		0,153			
	VV		"Potrubí DN300 ŽB" 3,14*0,15*0,15*(285,96-136,08)		10,589			
	VV		"Potrubí DN400 ŽB" 3,14*0,2*0,2*(136,08-28,36+1,70)		13,743			
	VV		"Šachty 11 kusů"		13,730			
	VV		3,14*0,5*0,5*(1,12+1,12+0,94+1,00+1,24+2,10+1,65+1,92+2,00+2,20+2,20)					
	VV		"Retenční boxy" 22,2*3,6*0,6		47,952			
	VV	Přebytečný_výkopek	Součet		506,890			
	VV		Přebytečný_výkopek		506,890			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		506,890			
	VV		Hloubení_jam+Hloubení_rýh		681,965			
	VV		Součet		681,965			
21	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	3 409,825	9,00	30 688,43	
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m					
	VV		"Skládka ve vzdálenosti 15km" (Hloubení_jam+Hloubení_rýh)*5		3 409,825			
	VV		Součet		3 409,825			
22	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	681,965	15,00	10 229,48	
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	VV		Hloubení_jam+Hloubení_rýh		681,965			
	VV		Součet		681,965			
23	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 227,537	104,00	127 663,85	
	PP		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		(Hloubení_jam+Hloubení_rýh)*1,8		1 227,537			
	VV		Součet		1 227,537			
24	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	164,839	84,00	13 846,48	
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním					
	VV		Hloubení_rýh+Hloubení_jam-Přebytečný_výkopek		175,075			
	VV		"Odpočet šachet" -					
	VV		3,14*0,5*0,5*(1,12+1,12+0,94+1,00+1,24+2,10+1,65+1,92+2,00+2,20+2,20-9*0,45-2*0,20)		-10,236			
	VV	Zásyp	Součet		164,839			
25	M	583336510	kamenivo těžené hrubé (Bratčice) frakce 8-16	t	331,916	716,00	237 651,86	
	PP		kamenivo těžené hrubé (Bratčice) frakce 8-16					
26	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	194,624	246,00	47 877,50	
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m					
	VV		"Obsyp - stoka A DN400" (136,08-28,36+1,70)*1,4*0,7-3,14*0,2*0,2*(136,08-28,36+1,70)		93,488			
	VV		"Obsyp - stoka A DN300" (285,96-136,08)*1,3*0,6-3,14*0,15*0,15*(285,96-136,08)		106,317			
	VV		"Odpočet šachet" -3,14*0,5*0,5*0,6*11		-5,181			
	VV	Obsyp	Součet		194,624			
27	M	583313460	kamenivo těžené drobné (Božice) frakce 0-4	t	391,194	230,00	89 974,62	
	PP		kamenivo těžené drobné (Božice) frakce 0-4					
	VV		Obsyp*2,01		391,194			
	VV		Součet		391,194			
28	K	212572111	Lože pro trativody ze štěrkopísku třídného	m3	66,528	801,00	53 288,93	
	PP		Lože pro trativody ze štěrkopísku třídného					
	VV		"Stoka A - Retence - RN2"					
	VV		"Dno" (1,5+3,6+1,5)*(1,5+22,2+1,5)*0,2		33,264			
	VV		"Povrch" (1,5+3,6+1,5)*(1,5+22,2+1,5)*0,2		33,264			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	Podsyp_ŠP	Součet		66,528			
29	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	765,000	15,00	11 475,00	
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m					
	VV		"Stoka A - Retence - RN 2"					
	VV		"Geotextilie netkaná" 510		510,000			
	VV		"PVC Folie 1,5mm" 255		255,000			
	VV		Součet		765,000			
30	M	247405123R	geoNETEX S 200g/m2, šíře 2m - role 100m2, PP	m2	510,000	32,00	16 320,00	
	PP		geoNETEX S 200g/m2, šíře 2m - role 100m2, PP					
31	M	247406024R	Fatrafol 803V hydroizolační folie 1,5 mm, šířka pásu 2000 mm,	m2	255,000	198,00	50 490,00	
	PP		Fatrafol 803V hydroizolační folie 1,5 mm, šířka pásu 2000 mm,					
32	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	42,753	815,00	34 843,70	
	PP		Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku					
	VV		"Lože - stoka A DN400" (136,08-28,36+1,70)*1,4*0,1		15,319			
	VV		"Lože - stoka A DN300" (285,96-136,08)*1,3*0,1		19,484			
	VV		"Lože - přípojky" 66,25*1,2*0,1		7,950			
	VV	Lože	Součet		42,753			
33	K	457541111	Filtrační vrstvy ze štěrkodrti bez zhutnění frakce od 0 až 22 do 0 až 63 mm	m3	77,048	956,00	73 657,89	
	PP		Filtrační vrstvy ze štěrkodrti bez zhutnění frakce od 0 až 22 do 0 až 63 mm					
	VV		"Stoka A - Retence - RN2"					
	VV		(1,5+3,6+1,5)*(1,5+22,20+1,5)*(0,6+0,15)-(3,6*22,00*0,6)-3,14*0,15*0,15*2,16-3,14*0,05*0,05*2,5		77,048			
	VV	Filtrační_vrstva	Součet		77,048			
34	K	822372111	Montáž potrubí z trub TZh s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 300	m	149,880	466,00	69 844,08	
	PP		Montáž potrubí z trub TZh s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 300					
	VV		285,96-136,08		149,880			
	VV		Součet		149,880			
35	M	592225440	trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním TZh-Q 300/2500 integro 30 x 250 x 7 cm	kus	59,952	1 856,00	111 270,91	
	PP		trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním TZh-Q 300/2500 integro 30 x 250 x 7 cm					
	VV		(285,96-136,08)/2,5		59,952			
	VV		Součet		59,952			
36	K	822392111	Montáž potrubí z trub TZh s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 400	m	109,420	474,00	51 865,08	
	PP		Montáž potrubí z trub TZh s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 400					
	VV		136,08-28,36+1,70		109,420			
	VV		Součet		109,420			
37	M	592225460	trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním TZh-Q 400/2500 integro 40 x 250 x 7,5 cm	kus	43,768	2 403,00	105 174,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním TZH-Q 400/2500 integro 40 x 250 x 7,5 cm					
	VV		(136,08-28,36+1,70)/2,5		43,768			
	VV		Součet		43,768			
38	K	837395747R	Výsek a montáž odbočné tvarovky DN 400/200	kus	5,000	2 252,00	11 260,00	
	PP		Výsek a montáž odbočné tvarovky DN 400/200					
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky je i utěsnění v okolí tvarovky.</i>					
	VV		"UV" 5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
39	K	837395748R	Výsek a montáž odbočné tvarovky DN 300/200	kus	11,000	1 938,00	21 318,00	
	PP		Výsek a montáž odbočné tvarovky DN 300/200					
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky je i utěsnění v okolí tvarovky.</i>					
	VV		"UV" 11		11,000			
	VV		Součet		11,000			
40	K	871263121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 110	m	2,500	43,00	107,50	
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 110					
	VV		"Odvzdušnění retence DN100" 2,5		2,500			
	VV	Potrubí_PVC_100	Součet		2,500			
41	M	286113020	trubka kanalizační plastová KGEM-DN 110x1000 mm SN4	kus	3,500	73,00	255,50	
	PP		trubka kanalizační plastová KGEM-DN 110x1000 mm SN4					
	VV		"Potrubí_PVC_100/1,0" 2,5		2,500			
	VV		"Rezerva" 1		1,000			
	VV		Součet		3,500			
42	K	892312121R	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 100 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	1,000	777,00	777,00	
	PP		Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 100 těsnícím vakem ucpávkovým					
	VV		"Odvzdušňovací potrubí u RN1 - stoka C" 1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
43	K	871355241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 200	m	66,250	530,00	35 112,50	
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 200					
	VV		"Přípojky" 66,25		66,250			
	VV		Součet		66,250			
44	K	871373121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 315	m	3,000	97,00	291,00	
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 315					
	VV		"Retence - stoka C - propojení s DŠ17 a DŠ16" 1,5*2		3,000			
	VV	Potrubí_PVC_300	Součet		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	M	286113380	trubka kanalizace plastová KGEM-315x1000 mm SN8	kus	4,000	616,00	2 464,00	
	PP		trubka kanalizace plastová KGEM-315x1000 mm SN8					
	VV		"Potrubí_PVC_300/1,0" 3		3,000			
	VV		"Rezerva" 1		1,000			
	VV		Součet		4,000			
46	K	877355211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200	kus	48,000	201,00	9 648,00	
	PP		Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200					
	VV		16*3		48,000			
	VV		Součet		48,000			
47	M	286113640	koleno kanalizace plastové KGB 200x15°	kus	16,000	137,00	2 192,00	
	PP		koleno kanalizace plastové KGB 200x15°					
48	M	286113650	koleno kanalizace plastové KGB 200x30°	kus	16,000	144,00	2 304,00	
	PP		koleno kanalizace plastové KGB 200x30°					
49	M	286113660	koleno kanalizace plastové KGB 200x45°	kus	8,000	152,00	1 216,00	
	PP		koleno kanalizace plastové KGB 200x45°					
50	M	286113670	koleno kanalizace plastové KGB 200x67°	kus	8,000	182,00	1 456,00	
	PP		koleno kanalizace plastové KGB 200x67°					
51	K	885415R	Dodávka a montáž zpětné klapky DN400	kpl	1,000	31 424,00	31 424,00	
	PP		Dodávka a montáž zpětné klapky DN400					
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky je dodávka a montáž zpětné klapky ve výstupu objektu.</i>					
52	K	891482478R	Napojení železobetonových trub do betonových šachet	kus	18,000	2 357,00	42 426,00	
	PP		Napojení železobetonových trub do betonových šachet					
	P		<i>Poznámka k položce: Napojení železobetonových trub do betonových šachet. Jedná se o napojení kloubovým uložením vzhledem k tlakovým poměrům v potrubí. Nutné vložit speciální tvarovku se speciálním těsněním.</i>					
53	K	892352121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 200 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	16,000	709,00	11 344,00	
	PP		Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 200 těsnícím vakem ucpávkovým					
	VV		"Připojky" 16		16,000			
	VV		Součet		16,000			
54	K	892372121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 300 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	8,000	1 066,00	8 528,00	
	PP		Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 300 těsnícím vakem ucpávkovým					
55	K	892392121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 400 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	4,000	989,00	3 956,00	
	PP		Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 400 těsnícím vakem ucpávkovým					
56	K	892392R	Tlaková zkouška šachet	kus	11,000	1 426,00	15 686,00	
	PP		Tlaková zkouška šachet					
	VV		11		11,000			
	VV		Součet		11,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	K	894412050R	Šachta kanalizační celoprefabrikovaná na potrubí DN400, průměrná výška 101-150cm vč. dodávky prefa dílců a poklopu	kus	5,000	26 186,00	130 930,00	
	PP		Šachta kanalizační celoprefabrikovaná na potrubí DN400, průměrná výška 101-150cm vč. dodávky prefa dílců a poklopu					
	P		<i>Poznámka k položce: Včetně nákladů na podkladní betonové desky z betonu C16/20.</i>					
	VV		"DŠ4 a DŠ3 a DŠ2 a DŠ1 a šachta s regulací" 5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
58	K	894412057R	Šachta kanalizační celoprefabrikovaná na potrubí DN300, průměrná výška 151-200cm vč. dodávky prefa dílců a poklopu	kus	3,000	15 712,00	47 136,00	
	PP		Šachta kanalizační celoprefabrikovaná na potrubí DN300, průměrná výška 151-200cm vč. dodávky prefa dílců a poklopu					
	P		<i>Poznámka k položce: Včetně nákladů na podkladní betonové desky z betonu C16/20.</i>					
	VV		"DŠ7 a DŠ6 a DŠ5" 3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
59	K	894412058R	Šachta kanalizační celoprefabrikovaná na potrubí DN300, průměrná výška 201-250cm vč. dodávky prefa dílců a poklopu	kus	3,000	19 902,00	59 706,00	
	PP		Šachta kanalizační celoprefabrikovaná na potrubí DN300, průměrná výška 201-250cm vč. dodávky prefa dílců a poklopu					
	P		<i>Poznámka k položce: Včetně nákladů na podkladní betonové desky z betonu C16/20.</i>					
	VV		"DŠ8 a DŠ9 a DŠ4a" 3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
60	K	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	15,000	1 141,00	17 115,00	
	PP		Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální					
	VV		"UV" 15		15,000			
	VV		Součet		15,000			
61	M	592238640	prstavec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x13 cm	kus	15,000	243,00	3 645,00	
	PP		prstavec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x13 cm					
62	M	592238500	dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem TBV-Q 450/330/1a 45x33x5 cm	kus	15,000	597,00	8 955,00	
	PP		dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem TBV-Q 450/330/1a 45x33x5 cm					
63	M	592238620	skruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/295/6a 45x29,5x5 cm	kus	8,000	373,00	2 984,00	
	PP		skruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/295/6a 45x29,5x5 cm					
64	M	592238570	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/295/5b, 45x29,5x5 cm	kus	15,000	373,00	5 595,00	
	PP		skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/295/5b, 45x29,5x5 cm					
65	M	592238740	koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300	kus	15,000	589,00	8 835,00	
	PP		koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300					
66	M	592238760	rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm	kus	15,000	1 089,00	16 335,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm					
67	M	592238780	mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	15,000	1 308,00	19 620,00	
	PP		mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm					
68	K	895941110R	Zřízení horské vpusti kanalizační uliční z betonových dílců	kus	1,000	36 661,00	36 661,00	
	PP		Zřízení horské vpusti kanalizační uliční z betonových dílců					
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky je i dodávky materiálu</i>					
	VV		"Horská vpust" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
69	K	895971147R	Vsakovací boxy plastové pro retenci s regulovaným odtokem 2,25l/s	soubor	1,000	426 479,00	426 479,00	
	PP		Vsakovací boxy plastové pro retenci s regulovaným odtokem 2,25l/s					
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí dodávky jsou níže uvedené materiály: RONN X-Box 216 vsakovací blok 600x600x600 mm (ŠxVxD), zatížení 600 kN/m2 v počtu 178 kusů C-box vsakovací blok kontrolní 600x600 mm (jedná se o 1 komponent: 4 ks na 1 box 600x600x600) v počtu 176 kusů Box konektor - mašlička v počtu 802 kusů Spojovací clip v počtu 176 kusů RONN C-Box koncová stěna pro kontrolní box, předformované otvory RONN C-Box koncová stěna pro kontrolní box, předformované otvory v počtu 2 kusů.</i>					
70	K	897475847R	Chránička plastová pro ochranu plastových potrubí	m	5,000	104,00	520,00	
	PP		Chránička plastová pro ochranu plastových potrubí					
	P		<i>Poznámka k položce: Plastová chránička PE 63 v délce 5m pro ochranu stávající kanalizace tlakové na stanici 9,90m.</i>					
71	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	37,670	2 860,00	107 736,20	
	PP		Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop					
	VV		"Připojky" 66,25*1,2*0,5-3,14*0,1*0,1*66,25		37,670			
	VV	Obetonování_potrubí	Součet		37,670			
72	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	66,250	11,00	728,75	
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm					
	VV		"Připojky" 66,25		66,250			
	VV		Součet		66,250			
73	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	259,300	15,00	3 889,50	
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 40 cm					
	VV		"DN 300" 285,96-136,08		149,880			
	VV		"DN 400" 136,08-28,36+1,70		109,420			
	VV		Součet		259,300			
74	K	899745748R	Zřízení výustního objektu na potrubí ŽB DN 400	kpl	1,000	10 474,00	10 474,00	
	PP		Zřízení výustního objektu na potrubí ŽB DN 400					

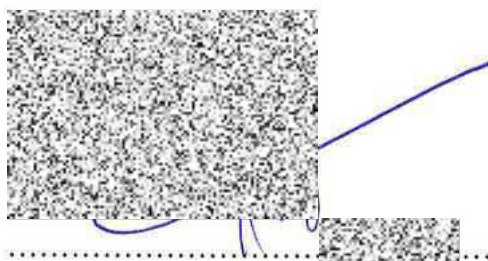
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k položce:</i> Součástí položky je zřízení výústního objektu na potrubí ze ŽB DN 400 včetně úpravy stávajícího terénu a zemních prací s tím spojených. Součástí položky je rovněž zpevnění stávající rigolu kamennou lomovou dlažbu v rozsahu 1m2. Dlažba z lomového kamene bude uložena do betonového lože a vyspárávána. Okolí rigolu bude očištěno. Součástí položky jsou i veškeré betonářské práce spojené s realizací tohoto výústního objektu včetně bednění a případných výztuží.</p>					
75	K	954652121R	Ostatní práce spojené s realizací stavebního objektu	kpl	1,000	15 712,00	15 712,00	
	PP		Ostatní práce spojené s realizací stavebního objektu					
			<p><i>Poznámka k položce:</i> Ostatní práce spojené s realizací stavebního objektu. Převážně práce, které nelze specifikovat metodikou ÚRS.</p>					
76	K	998274547R	Přesun hmot pro trubní vedení z trub železobetonových otevřený výkop	t	295,143	306,00	90 313,76	
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení z trub železobetonových otevřený výkop					
	VV		1018,253-331,916-391,194		295,143			
	VV		Součet		295,143			

PROHLÁŠENÍ

Já, níže podepsaný statutární orgán firmy SaM silnice a mosty a.s., IČO 250 180 94, se sídlem Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa, jako účastník zadávacího řízení o veřejnou zakázku pod názvem: „**II/280 Březno, rekonstrukce**“

sděluji, že naše společnost SaM silnice a mosty a.s., IČ 25018094, se sídlem Máchova 1129, 470 02 Česká Lípa, spadá pod definici středního podniku ve smyslu doporučení Komise 2003/361/ES1, pro účely vyplnění formuláře „Oznámení o výsledku zadávacího řízení“ uveřejňovaného ve Věstníku veřejných zakázek.

V České Lípě dne 12.7.2018


SaM silnice a mosty a.s.
Ing. Dušan Drahoš
předseda představenstva a ředitel podniku

