



## SMLOUVA O DÍLO

číslo objednatele: S-6457/DOP/2018

číslo dodavatele: S19-055-0085

**„II/335 Uhlířské Janovice – Staňkovice,  
rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady (1. etapa)“**

### Smluvní strany

#### Objednatel

##### **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: PPF banka, a.s., číslo účtu:

dále také „objednatel“

a

#### Dodavatel

##### **SILMEX s.r.o.**

se sídlem Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice

korespondenční adresa: Klejnarská 92, 280 02 Kolín IV

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích v oddíle C  
vločka 18337

zastoupený Ing. Milanem Štěrbou, ředitelem společnosti a Janou Balšánkovou, vedoucí  
oddělení přípravy a kalkulací – na základě plné moci

IČO: 489 51 081 DIČ: CZ48951081

Bankovní spojení: MONETA Money Bank, a.s.; 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/335 Uhlířské Janovice – Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady (1. etapa)**“ podle prováděcí projektové dokumentace pro provádění stavby vč. výkazu výměr, kterou vypracovala společnost Pontex, spol. s.r.o., se sídlem: Bezová 1658, Praha 4, 147 14, IČO: 407 63 439, 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.

Dále je předmětem díla:

1.1.1. zhotovení realizační dokumentace stavby dle kap. 11 Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací v platném znění, která je uveřejněna na odkaze [www.pjpk.cz](http://www.pjpk.cz) (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 6 – mostní objekty a konstrukce a 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](http://www.pjpk.cz)) a interních předpisů objednatele, které jsou přílohou této smlouvy. 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 objednateli předána:

1.1.1.1. koncept v tištěné podobě ve 3 paré a 1x v elektronické podobě (rozsah a upořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.),

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



- 1.1.1.2. čistopis v tištěné podobě ve 3 paré a 1x v elektronické podobě (rozsah a uspořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.).
- 1.1.2. 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 staveb pozemních komunikací, a v rozsahu uvedeném v předpisu Technické kvalitativní podmínky pro dokumentaci staveb pozemních komunikací – Kapitola 6 – mostní objekty a konstrukce a Kapitola č. 4 – vozovky, krajnice, chodníky, dopravní plochy, 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](http://www.pjpk.cz)). Dokumentace skutečného provedení stavby bude objednateli předána:
  - 1.1.2.1. koncept v tištěné podobě ve 4 paré a 1x v elektronické podobě (rozsah a uspořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.),
  - 1.1.2.2. čistopis v tištěné podobě ve 4 paré a 1x v elektronické podobě (rozsah a uspořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.).
- 1.1.3. zhotovení geodetického zaměření zhotovené stavby včetně geometrického plánu, potvrzeného příslušným katastrálním úřadem, které bude předáno ve čtyřech vyhotoveních. Zaměření skutečného provedení stavby bude předáno také v elektronické podobě v grafickém formátu GIS,
- 1.1.4. geodetické vytýčení prostorové polohy stavby a vytýčení inženýrských sítí.
- 1.2. Místo plnění se nachází na silnici II/335 v úseku od křižovatky se silnicí III/33514 po dopravní značení začátek/konec obce Uhlířské Janovice. Délka úseku 1070,5m. A v úseku od dopravního značení začátek/konec obce po křižovatku se silnicí II/125. Délka úpravy je 502 m.
- 1.3. 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). Objednatel v souladu s ustanovením § 90 odst. 3 ZZVZ stanovuje, že kdekoli je ve smlouvě uvedena česká technická norma,

\* 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



evropské technické posouzení, mezinárodní norma, technický dokument, stavební technické osvědčení nebo národní technická podmínka - má dodavatel možnost nabídnout rovnocenné řešení.

1.4. Objednatel se zavazuje 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.

1.5. 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 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 objednateli odsouhlasení nejpozději do 7 kalendářních dnů ode dne předání staveniště;
- odsouhlasená akreditovaná zkušebna bude bezodkladně předávat objednateli (TDS) výsledky jednotlivých zkoušek;
- objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasit realizační dokumentaci stavby (dále také „RDS“) - RDS bude předána objednateli ve čtyřech 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 objednateli 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](http://www.strukturalni-fondy.cz);
- trvalá pamětní deska (viz Obecná pravidla);
- předložení technologických postupu k prováděným pracím, a to alespoň 8 dní před zahájením prací
- doložení technických listů k použitým materiálům
- vyzvání zástupce Objednatele (technického dozoru stavebníka) ke kontrole jednotlivých technologických kroků, zakrývaných vrstev a konstrukcí, a to alespoň 4 dny před jejich zakrytím
- *veškeré tyto činnosti, pokud nejsou výslovně uvedeny položkách soupisu prací, budou zahrnuty v položce „Vedlejší rozpočtové náklady“ nebo rozpuštěny v ostatních položkách soupisu prací.*



- 1.6. 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 způsobilé vytvořit závadu ve sjízdnosti komunikace, ještě před vznikem této závady. Dodavatel prohlašuje, že si je vědom této odpovědnosti.
- 1.7. 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.
- 1.8. Dodavatel je v době realizace projektu a dále po dobu 10 let následujících po roce, ve kterém objednatel (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.
- 1.9. Dodavatel je povinen pořizovat fotodokumentaci před započatím díla, v jeho průběhu a po dokončení díla v potřebném rozsahu dle předmětu díla, podle požadavků objednatele, s digitálním vyznačením data pořízení. Tato fotodokumentace bude součástí předmětu díla a jeho ceny (viz článek I. odst. 1.5 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 pořídit 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.

1.10. 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.

1.11. 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/335 Uhlířské Janovice – Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady (1. etapa)“ (dále jen „Veřejná zakázka“) – výkaz výměr, 5) nabídka dodavatele ostatní, 6) zadávací dokumentace Veřejné zakázky.

1.12. 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.

1.13. 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 1.3 Smlouvy v termínu do **11 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 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, je objednatel oprávněn od Smlouvy odstoupit, přičemž dodavatel nese náklady na práce a dodávky takto provedené sám a objednatel není povinen jejich cenu ani náklady takto vynaložené hradit.
- 2.4 Dodavatel může provést dílo před sjednanou dobou.
- 2.5 Změna termínů plnění je možná pouze v případě, že taková změna nemá charakter podstatné změny závazku ve smyslu § 222 ZZVZ. Dohoda o změnách 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 smluvní pokutu, která činí částku 0,5 % z celkové ceny díla.





- 2.6 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.
- 2.7 V případě potřeby změny rozsahu díla jsou smluvní strany povinny respektovat povinnosti objednatele dle ZZVZ, Metodického pokynu pro oblast zadávání veřejných zakázek pro programové období 2014-2020 a interních předpisů objednatele, které jsou přílohou této smlouvy, zejména pak Směrnice, která tvoří přílohu č. 1 Smlouvy. Objednatel si vyhrazuje právo Směrnicí 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.
- 2.8 Dodavatel bere obsah Směrnice na vědomí a zavazuje se, že při administraci změn nebude postupovat v rozporu se Směrnicí a že nebude na objednateli uplatňovat nároky ze změn před schválením těchto změn postupem, který Směrnice stanoví. V případě vzniku potřeby změny rozsahu díla, je Dodavatel povinen 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:
- při snížení rozsahu se cena díla odpovídajícím způsobem sníží,
  - 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 třídílníku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací (OTSKP-SPK)\* platných pro dané období nebo v cenách nižších. V případě, že není možné cenu díla stanovit ani tímto způsobem, bude cena díla stanovena ve výši ceny obvyklé v místě a čase, zjištěné na podkladě průzkumu trhu provedeného dodavatelem formou získání alespoň tří nezávislých nabídek jiných dodavatelů. Doklady o provedeném průzkumu trhu a jeho výsledcích je dodavatel povinen předat objednateli,
  - 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 objednatele a dodavatele,

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



- d) dodavatel se zavazuje vyhotovovat Změnové listy a jejich přílohy a předkládat je objednateli výlučně ve formátu, který stanoví Směrnice.

2.9 Objednatel si v zadávací dokumentaci vyhradil v souladu s § 100 odst. 1 a § 222 odst. 2 ZZVZ následující vyhrazené změny závazku, které mohou být objednatelům 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 využity 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.

### **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 33 996 799,78 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 7 139 327,95 Kč.

Celková cena za dílo včetně DPH činí 41 136 127,73 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, je Objednatel povinen 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. 2.8 Smlouvy, tj. snížena o práce, které oproti projektu nebudou objednatelům vyžadovány (méněpráce) a tedy nebudou provedeny.
- 3.6 Dílo lze provést odlišně oproti prováděcí projektové dokumentaci pouze za podmínek uvedených v článku II. odst. 2.7 a odst. 2.8 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 zástupce objednatele 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 Směrnicí.
- 3.7 Při určení změny ceny bude postupováno v souladu s ustanovením článku II. odst. 2.8 Smlouvy.

#### **Článek IV.**

#### **Platební podmínky**

- 4.1 Objednatel nebude poskytovat dodavateli díla zálohy.
- 4.2 Realizované práce a dodávky budou dodavatelem účtovány objednateli na základě skutečně řádně provedených prací a dodávek písemně odsouhlasených oprávněným zástupcem 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 objednatele a TDS, a dále fotodokumentace dle ustanovení článku I. odst. 1.9 a odst. 1.10 Smlouvy.

- 4.3 Dodavatel je oprávněn, způsobem uvedeným v odst. 4.2 Smlouvy, vystavit fakturu 1x měsíčně 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 objednateli po řádném a úplném dokončení díla bez vad a nedodělků a jeho převzetí objednatelem, a to na základě vzájemně písemně odsouhlaseného Konečného protokolu o předání a převzetí díla, případně doplněného o vzájemně odsouhlasený protokol a předání odstraněných vad a nedodělků, a zároveň předání bankovní záruky dle čl. XIV této Smlouvy. 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), přičemž musí být Objednateli doručena alespoň 25 dnů před datem splatnosti. Faktura je splatná 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 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 která bude objednatel účtovanou cenu díla povinen hradit. Objednatel není povinen hradit cenu díla na účet, který není registrovaný



ve smyslu výše popsaném.

- 4.6 Objednatel je oprávněn 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 objednateli 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 objednavatele, 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 povinnostem 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 objednateli 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), bude objednatel oprávněn 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 objednateli 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.

## Článek V.

### Vlastnické právo k dílu

- 5.1 Objednatel se stává vlastníkem geodetického vytyčení prostorové polohy stavby a vytyčení inženýrských sítí okamžikem jejich provedení.
- 5.2 Objednatel je vlastníkem 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 Objednatel se stává vlastníkem projektové dokumentace skutečného provedení stavby ve čtyřech vyhotoveních v tištěné podobě a jedenkrát v elektronické podobě a geodetického zaměření zhotovené stavby ve čtyřech vyhotoveních včetně geometrického plánu, potvrzeného příslušným katastrálním úřadem, ve čtyřech vyhotoveních a v elektronické podobě 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 objednatelem, 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, objednatele 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 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 obou smluvních stran.
- 6.4 Nejpozději při předání staveniště budou objednatelem předána 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 započítáním 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 smluvní pokutu, viz článek XIII. odst. 13.2 Smlouvy a dále je povinen uhradit objednateli 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, objednatel 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 odpovědnosti vyplývající ze Smlouvy. Dodavatel se zavazuje TDS jakožto zástupce objednatele respektovat. Objednatel si vyhrazuje, 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 objednatelem 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 je objednatel oprávněn od Smlouvy odstoupit.

7.4 Oprávněnými zástupci objednatele při provádění a převzetí díla a ve věcech technických (dále jen „oprávnění zástupci objednatele“) je:

- Bc. Zdeněk Dvořák, ředitel KSÚS: tel: [REDACTED]  
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
- Ing. Aleš Čermák, Ph.D., MBA, náměstek ředitele pro oblast investic KSUS: tel: [REDACTED]  
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
- Osoba zajišťující dohled nad realizací zakázky: Bc. Martin Staněk, investiční technik, tel: [REDACTED]  
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5.
- Petr Holan, vedoucí technického úseku oblasti Kutná Hora, mobil: [REDACTED]  
mail: [REDACTED]  
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5.

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

- Ve věcech smluvních zastupuje objednatele zmocněný člen Rady Středočeského kraje.

7.5 Oprávněnými zástupci dodavatele ve věcech smluvních, technických, ekonomických a



finančních jsou: Ing. Milan Štěrba, ředitel společnosti a Jana Balšánková, vedoucí technik oddělení kalkulací – oprávnění jednat za společnost na základě plné moci, tel.



### 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 Objednatel, resp. TDS je oprávněn kontrolovat provádění díla a má přístup na staveniště kdykoli v průběhu provádění díla. Dodavatel je povinen objednateli dle jeho 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 objednatel 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 objednatele.
- 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 oprávněnému zástupci objednatele a současně učinit o této skutečnosti písemně záznam ve stavebním deníku.

Nesplní-li dodavatel tuto povinnost, je dodavatel povinen na základě písemné žádosti objednatele 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 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 objednatel nebo osoba vykonávající technický dozor, že dodavatel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn požadovat 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, je objednatel oprávněn odstoupit od Smlouvy.

8.11 Za správnost a úplnost předané dokumentace odpovídá objednatel. 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 dal objednatel 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 objednatelem a pokynů objednatele 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 osobu objednatele odpovědnou 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 objednatelem nebo do doby změny pokynů objednatele nebo písemného sdělení objednatele, že objednatel trvá 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, neúplnostmi a chybami uvedené projektové dokumentace pro provádění stavby vč. výkazu výměr dle článku I. odst. 1.1 a dalších písemných podkladů předaných objednatelem a pokynů daných mu objednatelem.
- 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, neúplnostmi 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 objednatelem, jestliže objednatel na jejich použití při provádění díla písemně trval. 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 osobu objednatele odpovědnou 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. 2.5 Smlouvy. Nesplnění této povinnosti má za následek povinnost uhradit smluvní pokutu dle článku II. odst. 2.5 Smlouvy.
- 8.15. Jestliže dodavatel neporušil svou povinnost dle článku VI. odst. 6.7 Smlouvy zjistit před započítím 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 objednateli 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 objednateli a jeho převzetí objednatelem 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 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 ESI fondů zveřejněném na [www.strukturální-fondy.cz](http://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 objednatele. Objednatel se zavazuje, že takový souhlas nebude odpírat 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. **Dodavatel se zavazuje, že části díla uvedené v čl. 13.1.3 Zadávací dokumentace bude realizovat vlastními kapacitami, nikoli prostřednictvím poddodavatelů. V daném případě se jedná o strojní pokládku asphaltových směsí a výstavbu mostu.**

8.20 Dodavatel se dále zavazuje, že bude po celou dobu plnění této Smlouvy zajišťovat **dodávky asphaltových směsí dle podmínek uvedených v čl. 13.1.4 Zadávací dokumentace (zajištění obalovny).**

8.21 Dodavatel se dále zavazuje, že poskytne objednateli součinnost, aby objednatel mohl dostát svým povinnostem dle § 219 ZZVZ.



8.22 Objednatel je oprávněn 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. Objednatel je rovněž oprávněn kdykoliv snížit rozsah prováděného díla o konkrétní položky a části.

8.23 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 objednatele a za předpokladu, že nová osoba bude splňovat kvalifikační předpoklady uvedené v zadávací dokumentaci.

8.24 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.

8.25 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. Kopie pojistné smlouvy dodavatele, resp. akceptovaný návrh na uzavření pojistné smlouvy ze strany pojišťovny dle tohoto článku byl předán objednateli před podpisem této Smlouvy, jako jedna z podmínek pro uzavření smlouvy dle ust. § 104 písm. a) ZZVZ. 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 objednatele 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. Objednatel je povinen řádně a úplně dokončené dílo bez vad a nedodělků převzít.
- 10.3. Dokončené dílo dle článku I. Smlouvy bude předáno objednateli na základě písemného protokolu o předání a převzetí díla podepsaného oprávněnými zástupci smluvních stran ve věcech smluvních (dále jen „protokol“). V případě, že se objednatel rozhodne dílo převzít s vadami a nedodělky nebránícími řádnému užívání díla, budou v protokolu o předání díla uvedeny i takto zjištěné vady a nedodělky nebránící řádnému užívání díla a lhůty pro jejich odstranění. Objednatel je oprávněn 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. Objednatel není povinen 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 objednatel 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 objednateli.
- 10.5. Pokud dodavatel neodstraní závady nebo nedodělky na díle v termínu uvedeném v předávacím protokolu, je povinen uhradit 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. Objednatel zahájí převzetí díla do 5 pracovních dnů od termínu navrženého dodavatelem. Objednatel má 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 přizve objednatel 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. 1.3 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, má objednatel právo na jejich bezplatné odstranění. Objednatel je povinen 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 objednatелем 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 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 objednatele 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 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. Objednatel si vyhrazuje právo tuto Smlouvu vypovědět v případě, že mu 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. Objednatel je oprávněn 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 objednatel 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 objednateli 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. Objednatel je dále oprávněn 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 a odst. 8.20 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. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od Smlouvy v případě, kdy není schopen uhradit sjednanou cenu díla z důvodů nepřidělení finančních prostředků nebo změny skladby rozpočtu a s tím související nemožnosti financování realizace díla. V takovém případě se strany dohodly, že objednateli 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. Objednatel je dále oprávněn 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 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. V případě, že dodavatel poruší povinnost stanovenou v čl. VIII odst. 8.19 této Smlouvy, tj. povinnost realizovat významné části díla vlastními kapacitami, nikoli prostřednictvím poddodavatele, zavazuje se uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 200.000 Kč za



každé jednotlivé porušení uvedené povinnosti.

- 13.5. V případě, že dodavatel poruší povinnost stanovenou v čl. VIII odst. 8.20 této Smlouvy, tj. povinnost zajišťovat dodávky asfaltových směsí dle podmínek uvedených v čl. 13.1.3 zadávací dokumentace, zavazuje se uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 500.000 Kč za každé jednotlivé porušení uvedené povinnosti.
- 13.6. 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.
- 13.7. Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení objednatele s úhradou ceny díla nebo její části je objednatel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- 13.8. Je-li úhrada faktury objednatelům 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. 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.
- 13.9. Úrok z prodlení není 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 objednateli 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 objednatelům 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 je objednatel oprávněn 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 objednatel písemně dodavateli výši požadovaného plnění ze strany banky. Dodavatel je povinen doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, v původní výši nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího úplného vyčerpání. Bankovní záruka bude uvolněna objednatelem do 10 dnů po uplynutí záruční doby a vypořádání všech závazků mezi dodavatelem a objednatelem.
- 14.4 Bankovní záruka zajišťuje řádné odstranění vad uplatněných objednatelem 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 je objednatel oprávněn uplatnit v případech, že dodavatel neodstraní 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 objednateli, 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 obou smluvních stran, jsou právně neúčinná.
- 15.5 Smlouvu lze měnit pouze písemnými vzestupně číslovanými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci obou 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 zástupcem objednatele 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. V případě, že dodavatel provede vícepráce bez toho, aby jejich rozsah a hodnota byly předem schváleny Radou Středočeského kraje, 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 5 stejnopisech, z nichž objednatel obdrží tři stejnopisy 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 6. 8. 2018 č. usnesení 047-24/2018/RK.
- 15.9 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv (dle zákona č. 340/2015 Sb. o registru smluv), které provede objednatel.
- 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 součástí této Smlouvy, jako samostatná příloha na CD.

15.11 Dodavatel v souladu s § 219 ZZVZ a v souladu se zákonem č.106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění, souhlasí, aby veřejný zadavatel (objednatel) uveřejnil na profilu zadavatele smlouvu uzavřenou na veřejnou zakázku včetně všech jejích změn, dodatků a příloh. Dále Dodavatel souhlasí se zveřejněním této Smlouvy Objednatelem v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb.

15.12 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 Kolíně dne 29.8.2018

V Praze dne 12-09-2018

Dodavatel  
SILMEX s.r.o.

Objednatel  
Středočeský kraj

**SILMEX s.r.o.** ©



Ing. Milan Štěrba, ředitel společnosti

Jana Balšánková, vedoucí technik odd. kalkulací  
- oprávnění jednat za společnost na základě plné moci




Martin Herman, radní pro oblast  
investic a veřejných zakázek







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	<b>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</b>	Stran celkem 62 Rozdělovník: C Verze: 3.0
	<b>R-Sm-36</b>	

### 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*

33

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 Směrníci definovány. V případě Změn, které nejsou touto Směrníci 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“) nebo 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) „JRBÚ“ 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) „Směrníci 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 (řádové 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 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 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 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 být 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**

\* 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.





**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<sup>†</sup>, 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;
- (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:
- a) Změny, které jsou Vyhrazenou změnou, a jejich hodnota je zjištěna Měřením podle § 7 této Směrnice
  - b) 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).
  - c) 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:
- a) 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
  - b) 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

<sup>†</sup> 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.



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
  - a) podmínky pro nové stavební práce odpovídají podmínkám pro použití JŘBU dle § 66 ZZVZ,
  - b) předpokládaná hodnota nových stavebních prací nepřevyšuje 30 % předpokládané hodnoty veřejných zakázek a
  - c) v zadávací dokumentaci uvede předpokládanou dobu a rozsah poskytnutí nových služeb nebo nových stavebních prací.
- (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 vytykané 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 zahájená, 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:  Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS:	Číslo ZBV: ?	
<b>Objednatel:</b> Středočeský kraj Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov IČ: 70891095    DIČ: CZ70891095			
<b>Zhotovitel:</b> <b>Název:</b> ..... Sídlo: ..... IČ: .....			
<b>Rekapitulace ZBV č. ? dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5</b>			
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 číslují 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.			Číslo paré:
ZBV - krycí list			



## Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby:	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS:	Číslo ZBV:  ?. 1,2,3,4,5
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):		

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]

<u>Přílohy Změnového listu:</u>		Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	x počet listů	1	Objednatel
2. Změnový list	x počet listů	2	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	x počet listů	3	Projektant
4. Rozpis ocenění Změn položek	x počet listů	4	Stavební dozor
5. Přehled zařazení změn do skupin	x počet listů	5	Supervize
6. Přehled dalších dokladů	x počet listů	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 připojuji 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

<b>ZÁPIS</b>	
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	<p><b>Poznámka:</b> Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).</p>
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:








## 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 53 (celkem 62)
	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:

<b>odpad vznikající při štěpkování, tzv. štěpky</b>	<b>40,-- Kč/m<sup>3</sup></b>
<b>odpad vznikající při prořezávání a porážení stromů a keřů (kmeny, silné části větví):</b>	
<b>Jasan</b>	<b>130,-- Kč/m<sup>3</sup></b>
<b>Dub</b>	<b>140,-- Kč/m<sup>3</sup></b>
<b>Buk</b>	<b>140,-- Kč/m<sup>3</sup></b>
<b>Ovocné stromy</b>	<b>140,-- Kč/m<sup>3</sup></b>
<b>Habr</b>	<b>140,-- Kč/m<sup>3</sup></b>
<b>Bříza</b>	<b>113,-- Kč/m<sup>3</sup></b>
<b>Ostatní listnaté</b>	<b>70,-- Kč/m<sup>3</sup></b>
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:	<b>Středočeský kraj</b> se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5 – Smíchov IČ: 70891095; DIČ: CZ 70891095  zastoupený  <b>Krajskou správou a údržbou silnic Středočeského kraje, p. o.</b> 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 rozpisků zpracovatele RDS**

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



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

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)
		Souprava (bude doplněno)	Č. přílohy (bude doplněno)
Objekt: (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:
Odchyly 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



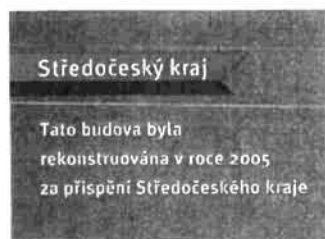
MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

## 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 aplikací vizuálního stylu. Logo doplněné textovou informací může být realizováno různou formou vyplývající ze samostatného umístění v exteriéru či interiéru budov pod správou kraje. Zobrazení velikost desky formátu A0 x 30 cm na šířku nabíří písmo Meta Medium o velikosti vezáčky 15 mm, v této velikosti je text i) dostatečně čitelný. Pro exteriérové užití je vhodné desku i písmo zvětšit!



### 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](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](http://strukturalni-fondy.cz/getmedia/da5fb6d2-cad7-415b-ac00-9ac1a7eb50da/Obecna-pravidla-IROP_vydani-1-7_cstopis.pdf?ext=.pdf)



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



**MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR**

[Doplň dodavatel]

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

Příloha č. 9: Plná moc

**ZERTIFIKAT**  
**Allgemeine Haftpflicht Versicherung**

**SWIETELSKY BAUGESELLSCHAFT M.B.H.**

**Versicherer:** Wiener Städtische Versicherung AG  
Vienna Insurance Group  
Schottenring 30  
1010 Wien

**Polizzen Nummer:** U062.540-1

**Versicherter:** Swietelsky Baugesellschaft m.b.H.  
A-4020 Linz, Edlbacherstraße 10

**Lokaler Versicherer:** Kooperativa pojistovna s.a.  
CZ-110 01 Praha 1; Revolucni 13

**Mitversichert:** SILMEX SRO  
Prazska 495  
CZ-370 04 Ceske Budejovice

**Deckungsumfang:** Betriebshaftpflichtversicherung  
Europadeckung

**Versichertes Risiko:** Sämtliche Aktivitäten, Eigenschaften und Rechtsverhältnisse des  
Unternehmers aufgrund der behördlichen und/oder  
gewerberechlichen Genehmigung

**Laufzeit:** 01.04.2011 bis 01.04.2020, 0 h 00

**Versicherungssumme:** EUR 15.000.000,-- pauschal für Personen und Sachschäden  
Sowie daraus abgeleitete Vermögensschäden

**Aggregate Limit:** Dreifaches Aggregate Limit

Dieses Zertifikat bestätigt die Gültigkeit eines aufrechten Versicherungsvertrages, überträgt jedoch keinerlei Rechte an den Inhaber dieses Zertifikates. Dieses Zertifikat verbessert, erweitert oder verändert nicht den Deckungsumfang der Polizza.

Die Prämie ist bezahlt.

Linz, 28.11.2016

WIENER STÄDTISCHE Versicherung AG



*K*

**OSVĚDČENÍ**

**Pojištění všeobecného povinného ručení**

**SWIETELSKY BAUGESELLSCHAFT M.B.H.**

(stavební společnost s r.o.)

- Pojistitel:** Wiener Städtische Versicherung AG  
(Viedeňská městská pojišťovna, a.s.)  
Vienna Insurance Group  
Schottenring 30, 1010 Vídeň
- Číslo pojistek:** U062.540-1  
**Pojištěný:** Swietelsky Baugesellschaft m.b.H.  
A-4020 Linec, Edbacherstraße 10
- Místní pojistitel:** Kooperativa pojišťovna a.s.  
CZ-110 01 Praha 1, Revoluční 13
- Spolupojištěný:** SILMEX S.R.O.  
Pražská 495  
CZ-370 04 České Budějovice
- Rozsah krytí:** pojištění provozního povinného ručení,  
evropské krytí
- Pojištěné riziko:** veškeré aktivity, specifické záležitosti a právní vztahy podniku  
na základě úředních nebo živnostenských právních povolení
- Doba platnosti:** 01.04.2011 až 01.04.2020, 0 hod. 00
- Pojistná částka:** 15 000 000,-- EUR paušálně za osoby a věcné škody  
i za majetkové škody v důsledku těchto škod
- Agregovaný limit:** trojnásobný agregovaný limit

Toto osvědčení potvrzuje platnost stávající řádné pojistné smlouvy, nepřevádí však na vlastníka tohoto osvědčení žádná práva. Toto osvědčení nezvýhodňuje, nerozšiřuje nebo nemění rozsah krytí pojistky.

Pojistné je zapláceno.

Linec, 28.11.2016

WIENER STÄDTISCHE Versicherung AG  
VIENNA INSURANCE GROUP

podpis

podpis  
v zastoupení Grubmüller



**ZERTIFIKAT**  
**Bauwesen-Versicherung**

**SWIETELSKY BAUGESELLSCHAFT M.B.H.**

**Versicherer:** Wiener Städtische Versicherung AG  
Vienna Insurance Group  
Schottenring 30  
1010 Wien

**Polizzen Nummer:** U073.850

**Versicherter:** Swietelsky Baugesellschaft m.b.H.  
A-4020 Linz, Edlbacherstraße 10

**Lokaler Versicherer:** Kooperativa pojistovna s.a.  
CZ-110 01 Praha 1; Revolucni 13

**Mitversichert:** SILMEX SRO  
Prazska 495  
CZ-370 04 Ceske Budejovice

**Deckungsumfang:** Bauwesenversicherung (CAR Insurance Munich Re  
Wording)  
Europadeckung

**Versichertes Risiko:** Hoch-, Brücken- und Tiefbau sowie der konstruktive  
Ingenieurbau als Haupt- und Subunternehmer, etc.

**Laufzeit:** 01.04.2011 bis 01.04.2020, 0 h 00

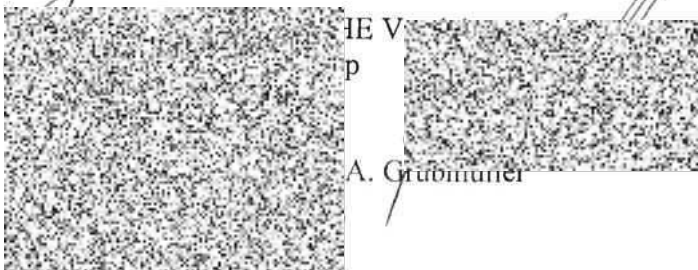
**Versicherungssumme:** Bauvorhaben bis zu einer Baukostensumme von  
EUR 15,000.000,--,  
Tunnelbauten bis maximal EUR 1,500.000,--  
subsidiär zu bestehenden lokalen Polizzen

Dieses Zertifikat bestätigt die Gültigkeit eines aufrechten Versicherungsvertrages, überträgt jedoch keinerlei Rechte an den Inhaber dieses Zertifikates. Dieses Zertifikat verbessert, erweitert oder verändert nicht den Deckungsumfang der Polizze.

Die Prämie ist bezahlt.

Linz, 28.11.2016

IE V  
p  
A. Grubmüller



**OSVĚDČENÍ**  
**Pojištění ve stavebnictví****SWIETELSKY BAUGESELLSCHAFT M.B.H.**  
(stavební společnost s r.o.)

- Pojistitel:** Wiener Städtische Versicherung AG  
(Viedeňská městská pojišťovna, a.s.)  
Vienna Insurance Group  
Schottenring 30, 1010 Vídeň
- Číslo pojistek:** U073.850
- Pojištěný:** Swietelsky Baugesellschaft m.b.H.  
A-4020 Linec, Edlbacherstraße 10
- Místní pojistitel:** Kooperativa pojišťovna a.s.  
CZ-110 01 Praha 1, Revoluční 13
- Spolupojištěný:** SILMEX S.R.O.  
Pražská 495  
CZ-370 04 České Budějovice
- Rozsah krytí:** pojištění ve stavebnictví (CAR Insurance Munich Re Wording),  
evropské krytí
- Pojištěné riziko:** pozemní stavby, stavby mostů, inženýrské stavby i konstrukční  
inženýrské stavby jako hlavní dodavatel a subdodavatel atd.
- Doba platnosti:** 01.04.2011 až 01.04.2020, 0 hod. 00
- Pojistná částka:** stavební záměry až do celkové částky stavebních nákladů  
15 000 000,-- EUR,  
stavby tunelů do výše maximálně 1 500 000,-- EUR  
subsidiárně ke stávajícím místním pojistkám

Toto osvědčení potvrzuje platnost stávající řádné pojistné smlouvy, nepřevádí však na vlastníka tohoto osvědčení žádná práva. Toto osvědčení nezvýhodňuje, nerozšiřuje nebo nemění rozsah krytí pojistky.

Pojistné je zapláceno.

Linec, 28.11.2016

WIENER STÄDTISCHE Versicherung AG  
Vienna Insurance Group

podpis

podpis  
v zastoupení Grubmüller

TÝDEN	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
MĚSÍC	I.				II.				III.			
DIO	420 000,00				359 940,98				383 300,00			
<b>SO 114 - Obnova odvodnění silnice II/335, Nová Ves – Uhl. Janovice</b>												
Sejmutí drnu, kácení dřevin, odstranění náletových dřevin	195 000,00											
Pročištění a prohloubení příkopu	120 000,00											
Hospodářské sjezdy km 2,918 vpravo, km 3,119 vpravo, km 3,257 vpravo, km 3,458 vlevo, km 3,515 vlevo a km 3,745 vlevo	476 985,32											
Silniční propustky	280 000,00				302 000,00							
Úprava zemního tělesa - doplnění zeminy, zhutnění a osetí travou									320 000,00			
<b>SO 104 - rekonstrukce vozovky a příčných propustků silnice II/335 v úseku od stykové křižovatky se silnicí III/33514 po dopravní značky začátek/konec obce</b>												
Sejmutí drnu, kácení dřevin, odstranění náletových dřevin	155 000,00											
Frézování živic, odstranění svodidel	1 450 000,00											
Sanace vozovky	1 650 000,00											
Výměna podloží	900 000,00				1 200 000,00							
Zhotovení podkladních vrstev					2 568 000,00							
Napojení konstrukce sanace krajů vozovky a stávající konstrukce					1 400 000,00							
Asf. beton pro podkladní vrstvy ACP 16 tl. 60mm									2 300 000,00			
Asf. beton pro ložní vrstvy ACL 16 tl.60mm									2 620 000,00			
Asf. beton pro obrusné vrstvy ACO 11 tl. 40mm									2 230 000,00			
Trubní propustek pod silnicí III/33514	135 000,00											
Trubní propustek pod silnicí II/335	150 000,00											
Trubní propustek pod autobusovou zastávkou	350 000,00											
Zřízení krajnic ze štěrku									470 000,00			
Náspové těleso, opěrné zdi z gabionových matic					680 000,00							
Osazení svodidel, trvalé dopravní značení									1 348 601,38			
<b>SO 105 silnice II/335 v úseku od začátku obce Uhlířské Janovice ke stykové křižovatce se silnicí II/125</b>												
Seřezání krajnic, vybourání obrub					340 000,00							
Frézování živic					850 000,00							
Výměna podloží					850 000,00							
Zhotovení podkladních vrstev					1 956 366,47							
Odvodnění					1 150 000,00							
Asf. beton pro podkladní vrstvy ACP 16 tl. 60mm									1 350 000,00			
Asf. beton pro ložní vrstvy ACL 16 tl.60mm									1 550 000,00			
Asf. beton pro obrusné vrstvy ACO 11 tl. 40mm									1 250 000,00			
Zřízení krajnic ze štěrku									45 000,00			
Oprava chodníků za obrubou									130 000,00			
Trvalé dopravní značení									765 600,00			
Konečné úpravy terénu									285 000,00			
VRN	480 000,00				246 005,63				285 000,00			
<b>Fakturováno celkem</b>	<b>6 761 985,32</b>				<b>11 902 313,08</b>				<b>15 332 501,38</b>			
<b>Fakturováno celkem</b>					<b>33 996 799,78</b>							

TÝDEN	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
SO 901 DIO	[Yellow bar]										
SO 114 - Obnova odvodnění silnice II/335, Nová Ves – Uhl. Janovice	[Yellow bar]										
Sejmutí dřvu, kácení dřevin, odstranění náletových dřevin	[Yellow bar]										
Pročistění a prohloubení příkopu	[Yellow bar]										
Hospodářské sjezdy km 2,918 vpravo, km 3,119 vpravo, km 3,257 vpravo, km 3,458 vlevo, km 3,515 vlevo a km 3,745 vlevo	[Yellow bar]										
Úprava zemního tělesa - doplnění zeminy, zhutnění a osetí travou										[Yellow bar]	
SO 104 - rekonstrukce vozovky a příčných propustků silnice II/335 v úseku od stykové křižovatky se silnicí III/33514 po dopravní značce začátek/konec obce	[Yellow bar]										
Seřezání krajnic, vybourání obrub			[Yellow bar]								
Frézování živic, odstranění svodidel			[Yellow bar]								
Sanace krajů vozovky			[Yellow bar]								
Výměna podloží			[Yellow bar]								
Zhotovení podkladních vrstev					[Yellow bar]						
Napojení konstrukce sanace krajů vozovky a stávající konstrukce							[Yellow bar]				
Asf. beton pro podkladní vrstvy ACP 16 tl. 60mm									[Yellow bar]		
Asf. beton pro ložní vrstvy ACL 16 tl. 60mm									[Yellow bar]		
Asf. beton pro obrusné vrstvy ACO 11 tl. 40mm									[Yellow bar]		
Trubní propustek pod silnicí III/33514			[Yellow bar]								
Trubní propustek pod silnicí II/335			[Yellow bar]								
Trubní propustek pod autobusovou zastávkou			[Yellow bar]								
Zřízení krajnic ze štěrkodrtě										[Yellow bar]	
Nárypové těleso, opěrné zdi z gabionových maticí					[Yellow bar]						
Osazení svodidel, trvalé dopravní značení										[Yellow bar]	
SO 105 silnice II/335 v úseku od začátku obce Uhlířské Janovice ke stykové křižovatce se silnicí II/125	[Yellow bar]										
Seřezání krajnic, vybourání obrub							[Yellow bar]				
Frézování živic							[Yellow bar]				
Výměna podloží							[Yellow bar]				
Zhotovení podkladních vrstev							[Yellow bar]				
Odvodnění								[Yellow bar]			
Asf. beton pro podkladní vrstvy ACP 16 tl. 60mm									[Yellow bar]		
Asf. beton pro ložní vrstvy ACL 16 tl. 60mm									[Yellow bar]		
Asf. beton pro obrusné vrstvy ACO 11 tl. 40mm									[Yellow bar]		
Zřízení krajnic ze štěrkodrtě										[Yellow bar]	
Oprava chodníků za obrubou									[Yellow bar]		
Trvalé dopravní značení										[Yellow bar]	
Konečné úpravy terénu										[Yellow bar]	
VRN	[Yellow bar]										

V.

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: UhlJan\_Stan-RVaOBZ

**Stavba: II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady**

KSO: CC-CZ:

Místo: Katastrální obec Uhlířské Janovice

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel: IČ:

Středočeský kraj

DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj

Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ: 40763439

Pontex, spol. s r.o.

DIČ: CZ40763439

Poznámka:

---

**Cena bez DPH 33 996 799,78**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	33 996 799,78	7 139 327,95
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

---

**Cena s DPH v CZK 41 136 127,73**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: UhlJan\_Stan-RVaOBZ

Stavba: II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Místo: Katastrální obec Uhlířské Janovice

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel: Středočeský kraj

Projektant: Pontex, spol. s r.o.

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>33 996 799,78</b>	<b>41 136 127,73</b>	
SO104_čá st 104	SO104_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, NOVÁ VES - UHL. JANOVICE	19 394 125,68	23 466 892,07	STA
SO104_čá st	SO104A_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, NOVÁ VES - UHL. JANOVICE	149 084,73	180 392,52	STA
SO104A SO104_čá st	SO104B_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, NOVÁ VES - UHL. JANOVICE	63 390,97	76 703,07	STA
SO104B				
SO105_čá st SO105	SO105_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, UHL. JANOVICE - PRŮTAH	10 012 811,34	12 115 501,72	STA
SO105_čá st	SO105A_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, UHL. JANOVICE - PRŮTAH	477 301,28	577 534,55	STA
SO105A SO105_čá st	SO105B_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, UHL. JANOVICE - PRŮTAH	63 165,63	76 430,41	STA
SO105B SO105_čá st	SO105C_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, UHL. JANOVICE - PRŮTAH	214 055,85	259 007,58	STA
SO105C				
SO114_čá st SO114	SO114_OBNOVA ODVODNĚNÍ SILNICE II/335, NOVÁ VES - UHL. JANOVICE	1 693 985,32	2 049 722,24	STA

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
SO191.1_ část	SO191.1_TRVALÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ	765 638,00	926 421,98	STA
SO191.1 SO901.1_ část	SO901.1_DIO	152 235,35	184 204,77	STA
SO901.1 000_část 000	000_VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	1 011 005,63	1 223 316,81	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

**SO104\_část 104 - SO104\_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, NOVÁ VES - UHL.  
JANOVICE**

KSO:

Místo: Katastrální obec Uhlířské Janovice

Zadavatel:

Středočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

Pontex, spol. s r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3. 11. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

40763439

DIČ:

CZ40763439

**Cena bez DPH**

**19 394 125,68**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	19 394 125,68	21,00%	4 072 766,39
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**23 466 892,07**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

SO104\_část 104 - SO104\_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, NOVÁ VES - UHL.

Místo:

Katastrální obec Uhlířské Janovice

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: Pontex, spol. s r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**19 394 125,68**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**19 394 125,68**

1 - Zemní práce

3 269 915,62

2 - Zakládání

224 953,85

3 - Svislé a kompletní konstrukce

462 778,50

4 - Vodorovné konstrukce

72 451,01

5 - Komunikace pozemní

8 887 037,41

8 - Trubní vedení

308 514,68

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

3 568 191,21

997 - Přesun sutě

2 290 471,07

998 - Přesun hmot

309 812,33

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt: SO104\_část 104 - SO104\_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, NOVÁ VES - UHL.

Místo: Katastrální obec Uhlířské Janovice

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel: Středočeský kraj

Projektant: Pontex, spol. s r.o.

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**19 394 125,68**

D HSV Práce a dodávky HSV

**19 394 125,68**

D 1 Zemní práce

**3 269 915,62**

1	K	112201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	900,000	45,07	40 563,00	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Mýcení křovin</i>					
2	K	112201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m <sup>2</sup>	900,000	32,45	29 205,00	CS ÚRS 2017 02
3	K	112101102	Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	100,000	287,50	28 750,00	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Kácení stromů</i>					
4	K	112201102	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm	kus	100,000	562,21	56 221,00	CS ÚRS 2017 02
5	K	113107224	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m <sup>2</sup>	4 550,469	58,91	268 068,13	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Odbourání a odtěžení okrajů konstrukce vozovky 1456,15 m<sup>3</sup> - uvažovaná tl. 320 mm</i>					
	VV		1456,15/0,32		4 550,469			
	VV		Součet		4 550,469			
6	K	113154334	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m <sup>2</sup> bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m <sup>2</sup>	7 395,470	63,56	470 056,07	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Frézování krytu vozovky tl. 0.02-0.06m</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	131101101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3	m3	130,239	132,58	17 267,09	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Odstranění stávajících propustků včetně betonových čel					
	VV		1,21*1,21*73+0,32*73		130,239			
8	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4	m3	3,332	98,62	328,60	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Pro směrové sloupky - bílé plastové					
	VV		68*(0,35*0,35*0,4)		3,332			
9	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	2 407,039	210,33	506 272,51	CS ÚRS 2017 02
	VV		130,239		130,239			
	VV		2276,8		2 276,800			
	VV		Součet		2 407,039			
10	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	24 070,390	14,02	337 466,87	CS ÚRS 2017 02
	VV		2407,039*10 Přepočtené koeficientem množství		24 070,390			
11	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	1 895,550	52,50	99 516,38	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Aktivní zóna tl. 300 mm					
	VV		6318,5*0,3		1 895,550			
	VV		Součet		1 895,550			
12	K	167101103	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny skládání nebo překládání, z hornin tř. 1 až 4	m3	1 895,550	99,13	187 905,87	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Aktivní zóna tl. 300 mm					
	VV		6318,5*0,3		1 895,550			
	VV		Součet		1 895,550			
13	K	171101111	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých s relativní ulehlostí l(d) 0,9 nebo v aktivní zóně	m3	1 461,200	93,75	136 987,50	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - dosypávka z vhodné zeminy ... 104,8 m3 - násyp ... 1356,4 m3					
	VV		104,8+1356,4		1 461,200			
	VV		Součet		1 461,200			
14	M	103641000	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	2 337,920	318,85	745 445,79	CS ÚRS 2017 02
	VV		104,8*1,6		167,680			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1356,4*1,6		2 170,240			
	VV		Součet		2 337,920			
15	K	171101111	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých s relativní ulehlostí l(d) 0,9 nebo v aktivní zóně	m3	1 895,550	93,75	177 707,81	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Aktivní zóna tl. 300 mm</i>					
	VV		6318,5*0,3		1 895,550			
	VV		Součet		1 895,550			
16	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	200,800	76,63	15 387,30	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Zásyp propustků, patky matrace</i>					
17	K	181951102	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m2	11 641,400	7,36	85 680,70	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Úprava pláně</i>					
18	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	1 800,000	37,27	67 086,00	CS ÚRS 2017 02
D	2		<b>Zakládání</b>				<b>224 953,85</b>	
19	K	212752213	Trativody z drenážních trubek se zřízením šterkopiskového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 100 do 160 mm	m	164,610	216,81	35 689,09	CS ÚRS 2017 02
20	K	213141132	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní ve sklonu přes 1:2 do 1:1, šířky přes 3 do 6 m	m2	252,300	30,34	7 654,78	CS ÚRS 2017 02
21	M	693110270	<i>geotextilie z polypropylenových vláken netkaná, šíře 650 cm, 600 g/m2</i>	m2	290,145	96,47	27 990,29	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: geoNETEX A PP 600, Plošná hmotnost: 600 g/m2, Pevnost v tahu (podélně/příčně): 43/47 kN/m, Statické protržení (CBR): 8000 N, Funkce: F, F+S, D, P Šířka max.: 6,5 m, Délka nábalu: 60 m</i>					
	VV		252,3*1,15 Přepočtené koeficientem množství		290,145			
22	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním a urovnáním povrchu ze šterkopísku netříděného	m3	50,460	605,69	30 563,12	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Podsyp ze ŠP tl.0,20m pod gabionové matrace</i>					
	VV		252,3*0,2		50,460			
23	K	273313611	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	7,830	2 849,70	22 313,15	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Podkladní beton C16/20 pod gabionové matrace</i>					
24	K	274313811	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 25/30	m3	20,880	3 162,58	66 034,67	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Betonový pás C25/30 XF3 pod gabionové matrace</i>					
25	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	69,600	260,76	18 148,90	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Pro betonový pas pod gabionové matrace</i>					
	VV		0,8*43,5*2		69,600			
26	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	69,600	57,43	3 997,13	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Pro betonový pás pod gabionové matrace</i>					
	VV		0,8*43,5*2		69,600			
27	K	275313511	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15	m3	3,528	2 664,44	9 400,14	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Pro směrové sloupky - bílé plastové</i>					
	VV		72*(0,35*0,35*0,4)		3,528			
28	K	275313811	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 25/30	m3	1,000	3 162,58	3 162,58	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Propustky</i>					
	D	3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>462 778,50</b>	
29	K	327215421	Opěrné zdi z drátokamenných (gabionových) matic z lomového kamene neupraveného výplňového na sucho ze spletané dvouzákrutové ocelové sítě s povrchovou úpravou pozink	m3	75,690	6 114,13	462 778,50	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Gabionová matrace tl.0,30m 252,3 m2</i>					
	VV		252,3*0,3		75,690			
	D	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>72 451,01</b>	
30	K	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 50 do 100 mm z betonu prostého	m2	90,272	213,41	19 264,95	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Betonové lože C16/20 pod odláždění z lomového kamene</i>					
	VV		80,6*1,12		90,272			
	VV		Součet		90,272			
31	K	451319777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladu nebo lože přes 100 mm z betonu prostého	m2	451,360	26,64	12 024,23	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Betonové lože C16/20 pod odláždění z lomového kamene</i>					
	VV		80,6*5*1,12		451,360			
32	K	451319779	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za zřízení podkladu nebo lože pod dlažbu ve sklonu přes 1:5, pro jakoukoliv tloušťku z betonu prostého	m2	90,272	5,42	489,27	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Betonové lože C 16/20 pod odláždění z lomového kamene					
	VV		80,6*1,12		90,272			
	VV		Součet		90,272			
33	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	24,692	648,26	16 006,84	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Obsyp pro trativod PVC DN 150 (0,15m3/m)					
	VV		164,61*0,15		24,692			
34	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze štěrkopísku	m2	90,272	50,31	4 541,58	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Pod odláždění z lomového kamene					
	VV		80,6*1,12		90,272			
	VV		Součet		90,272			
35	K	451579779	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za zřízení podkladu nebo lože pod dlažbu ve sklonu přes 1:5, pro jakoukoliv tloušťku z kameniva těžného, ze štěrkopísku z prohozené zeminy nebo recyklátu	m2	90,272	2,58	232,90	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Pod odláždění z lomového kamene					
	VV		80,6*1,12		90,272			
	VV		Součet		90,272			
36	K	451579877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladu nebo lože přes 100 mm ze štěrkopísku	m2	451,360	4,85	2 189,10	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Pod odláždění z lomového kamene					
	VV		80,6*5*1,12		451,360			
	VV		Součet		451,360			
37	K	452312121	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 8/10	m3	6,584	2 688,66	17 702,14	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Pro trativod PVC DN 150					
	VV		164,61*0,4*0,1		6,584			
	VV		Součet		6,584			
	D	5	<b>Komunikace pozemní</b>				<b>8 887 037,41</b>	
38	K	561121114	Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo vylepšovacího materiálu, s rozprostřením, vlhčením, promísením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 300 mm	m2	6 318,500	35,90	226 834,15	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Aktivní zóna tl. 300 mm					
	VV		6318,5		6 318,500			
	VV		Součet		6 318,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	M	583312010	šterkopisek netříděný stabilizační zemina	t	303,288	303,45	92 032,74	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: Aktivní zóna tl. 300 mm (10% příměsy)					
	VV		6318,5*0,3*1,6*0,1		303,288			
	VV		Součet		303,288			
40	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	5 322,900	158,85	845 542,67	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: Šterkodrt - ŠDA tl. 0,20m					
41	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	8 148,940	249,21	2 030 797,34	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: ACP 16+ - asfaltové pojivo 50/70 tl.0.06m					
42	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm	m2	4 327,240	258,17	1 117 163,55	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: Směs stmelená cementem - SC C8/10 tl. 0,12 m					
43	K	569851111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění šterkodrti tl. 150 mm	m2	1 502,280	118,97	178 726,25	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: Krajnice ze ŠD					
44	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	4 106,000	13,45	55 225,70	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: PI-EP - modifikovaná asf. emulze 0.6kg/m2					
45	K	573231107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	m2	15 393,330	12,09	186 105,36	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: PS-EP - modifikovaná asf. emulze 0.35kg/m2					
46	K	573231109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,60 kg/m2	m2	4 122,880	12,09	49 845,62	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: PS-EP - modifikovaná asf. emulze 0.6kg/m2					
47	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. 40 mm	m2	7 684,300	221,03	1 698 460,83	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: ACO 11+ - asfaltové pojivo PmB 45/80-60 tl. 0,04m					
48	K	577155142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	7 905,560	291,40	2 303 680,18	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: ACL 16+ - asfaltové pojivo PmB 25/55-60 tl.0.06m					
	VV		7905,56		7 905,560			
49	K	597161111	Rigol dlážděný do lože z betonu prostého tl. 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z lomového kamene tl. do 250 mm	m2	90,272	1 136,82	102 623,02	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Odláždění z lomového kamene vč. vyspárování ze spár. hm. XF4 tl.0.3m (propustky a skluzy) - cena ÚRS s koeficientem 1,25</i>					
	VV		80,6*1,12		90,272			
	VV		Součet		90,272			
	D	8	<b>Trubní vedení</b>				<b>308 514,68</b>	
50	K	899623171	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 25/30	m3	73,400	3 355,83	246 317,92	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Propustky - Obetonování trub z betonu C25/30</i>					
51	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	178,000	349,42	62 196,76	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Propustky - Obetonování trub z betonu C25/30</i>					
	VV		86*2+3*2*1		178,000			
	D	9	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>3 568 191,21</b>	
52	K	911331135	Silniční svodidlo s osazením sloupků zaberaněním ocelové úroveň zádržnosti H1 vzdálenosti sloupků přes 2 do 4 m jednostranné [KB1 RH1 V]	m	396,000	2 921,20	1 156 795,20	CS ÚRS 2017 02
53	K	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	72,000	188,90	13 600,80	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Směrové sloupky - bílé plastové</i>					
54	M	404451500	sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií směrový 1200 mm	kus	72,000	366,85	26 413,20	CS ÚRS 2017 02
55	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	69,200	198,33	13 724,44	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Betonový obrubník ABO 2-15 do betonového lože s opěrou z betonu C25/30 XF3</i>					
56	M	592174590	obrubník betonový chodníkový 100x15x25 cm	kus	40,000	105,98	4 239,20	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Betonový obrubník ABO 2-15 do betonového lože s opěrou z betonu C25/30 XF3</i>					
57	M	592174500	obrubník betonový chodníkový silniční vibrolisovaný 100x15x30 cm	kus	30,000	161,68	4 850,40	CS ÚRS 2017 02
58	K	919111000.R	Řezání SC	m	898,800	107,13	96 288,44	
	P		<i>Poznámka k položce: Opatření proti vzniku reflexních trhlin, bez závlivky</i>					
	VV		1070/5*4,2		898,800			
	VV		Součet		898,800			
59	K	919112111	Řezání dilatačních spár v živičném krytu příčných nebo podélných, šířky 4 mm, hloubky do 60 mm	m	6,400	63,65	407,36	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Profrézování drážky a zalití asf. mod. závlivkou za tepla 40x10mm</i>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
60	K	919122132	Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnicím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	m	190,400	88,32	16 816,13	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Profrézování drážky a zalití asf. mod. zálivkou za tepla 40x10mm</i>					
	VV		6,4+92+92		190,400			
	VV		Součet		190,400			
61	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm	m	86,000	1 551,67	133 443,62	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Včetně seřiznutí čel do předepsaného tvaru dle místních podmínek. - ŽB trouba vč. uložení a seřiznutí ve sklonu svahu DN600 - 3 propustky - Lože ze štěrkopisku tl.0,2m - Betonové lože C16/20 tl.0,15m</i>					
62	M	592211420	trouba železobetonová 8úhelníková, zesílená D60x100x8 cm	kus	86,000	1 961,96	168 728,56	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: - ŽB trouba vč. uložení a seřiznutí ve sklonu svahu DN600, 3 propustky (ztratné cca 1%)</i>					
63	K	919721293	Vyztužení stávajícího asfaltového povrchu geomříží ze skelných vláken s geotextilií, podélná pevnost v tahu 100 kN/m	m2	3 244,500	339,27	1 100 761,52	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: - Napojení sanovaných okrajů a stav. kce, aplikace geomříže s pevn. min. 100kN/m, šířka 1,5m - ODHAD : široké trhlíny, profrézování+zaliti N1 za horka+geomříž (2% z 8.000m2)</i>					
	VV		3060,5		3 060,500			
	VV		92*2		184,000			
	VV		Součet		3 244,500			
64	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	190,400	59,12	11 256,45	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: - ODHAD : úzké trhlíny, profrézování+zaliti N1 za horka (2% z 8.000m2) ODHAD : široké trhlíny, profrézování+zaliti N1 za horka+geomříž (2% z 8.000m2)</i>					
	VV		92+6,4		98,400			
	VV		92		92,000			
	VV		Součet		190,400			
65	K	919735116	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 250 do 300 mm	m	2 040,310	258,82	528 073,03	CS ÚRS 2017 02
66	K	966005311	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných sloupcích a s jeho zhutněním svodidla včetně sloupků, s jednou pásnicí silničního	m	389,700	302,99	118 075,20	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Odstranění stávajících svodidel</i>					
67	K	966008113	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 500 do 800 mm	m	73,000	2 359,10	172 214,30	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Odstranění stávajících propustků 2 ks</i>					
68	K	976092311	Vybourání drobných zařízení odvodňovačů, na kamenných a betonových mostech, s prozatímním zakrytím otvorů po nich bez odpadního potrubí rigolových	kus	4,000	625,84	2 503,36	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Odstranění betonových čel stávajících propustků</i>					
D	997		<b>Přesun sutě</b>				<b>2 290 471,07</b>	
69	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	4 699,235	23,37	109 821,12	CS ÚRS 2017 02
70	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	89 285,465	7,79	695 533,77	CS ÚRS 2017 02
	VV		4699,235*19 'Přepočtené koeficientem množství		89 285,465			
71	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	16,367	234,17	3 832,66	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Svodidla</i>					
72	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	310,973	7,80	2 425,59	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Svodidla</i>					
	VV		16,367*19 'Přepočtené koeficientem množství		310,973			
73	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	4 699,235	64,33	302 301,79	CS ÚRS 2017 02
74	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	4 696,611	120,00	563 593,32	CS ÚRS 2017 02
	VV		314,319		314,319			
	VV		4231,937		4 231,937			
	VV		150,015		150,015			
	VV		0,34		0,340			
	VV		Součet		4 696,611			
75	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu	t	1 893,240	100,00	189 324,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		1893,24		1 893,240			
	VV		Součet		1 893,240			
76	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva	t	3 851,262	110,00	423 638,82	CS ÚRS 2017 02
	VV		2276,8*1,6		3 642,880			
	VV		130,239*1,6		208,382			
	VV		Součet		3 851,262			
D	998		<b>Přesun hmot</b>				<b>309 812,33</b>	
77	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	3 687,803	37,17	137 075,64	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
78	K	998225195	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších 5000 m přes 5000 m	t	7 375,606	23,42	172 736,69	CS ÚRS 2017 02
	VV		3687,803*2 Přepočtené koeficientem množství		7 375,606			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

**SO104\_část SO104A - SO104A\_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, NOVÁ VES - UHL.  
JANOVICE**

KSO:

Místo: Katastrální obec Uhlířské Janovice

CC-CZ:

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel:

Středočeský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Pontex, spol. s r.o.

IČ:

40763439

DIČ:

CZ40763439

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**149 084,73**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	149 084,73	21,00%	31 307,79
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**180 392,52**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

SO104\_část SO104A - SO104A\_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, NOVÁ VES - UHL.

Místo:

Katastrální obec Uhlířské Janovice

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: Pontex, spol. s r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**149 084,73**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**149 084,73**

1 - Zemní práce

64 617,47

2 - Zakládání

522,23

5 - Komunikace pozemní

52 936,11

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 944,98

997 - Přesun sutě

23 322,03

998 - Přesun hmot

2 741,91

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt: SO104\_část SO104A - SO104A\_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, NOVÁ VES - UHL.

Místo: Katastrální obec Uhlířské Janovice

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel: Středočeský kraj

Projektant: Pontex, spol. s r.o.

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**149 084,73**

D HSV Práce a dodávky HSV

**149 084,73**

D 1 Zemní práce

**64 617,47**

1	K	113107122	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m <sup>2</sup> z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m <sup>2</sup>	7,640	256,60	1 960,42	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Stržení krajnic					
	VV		15,28*0,5		7,640			
2	K	113107124	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m <sup>2</sup> z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m <sup>2</sup>	65,688	506,73	33 286,08	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Odbourání a odtěžení konstrukce vozovky uvažované tl. 0,32 m					
3	K	113154124	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m <sup>2</sup> bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m <sup>2</sup>	42,000	115,38	4 845,96	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Frézování krytu vozovky průměrné tl. 0,02 - 0,06 m					
	VV		42		42,000			
4	K	131201101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	16,800	295,67	4 967,26	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Výkop pro AZ					
5	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	0,196	98,62	19,33	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Pro směrové sloupky - bílé plastové</i>					
	VV		4*(0,35*0,35*0,4)		0,196			
6	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	16,800	210,33	3 533,54	CS ÚRS 2017 02
	VV		16,8		16,800			
	VV		Součet		16,800			
7	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	168,000	14,02	2 355,36	CS ÚRS 2017 02
	VV		16,8*10 'Přepočtené koeficientem množství		168,000			
8	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	16,800	52,50	882,00	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Aktivní zóna tl. 300 mm</i>					
	VV		56*0,3		16,800			
	VV		Součet		16,800			
9	K	167101103	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny skládání nebo překládání, z hornin tř. 1 až 4	m3	16,800	99,13	1 665,38	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Aktivní zóna tl. 300 mm</i>					
	VV		56*0,3		16,800			
	VV		Součet		16,800			
10	K	171101103	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuťných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuťnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 96 do 100 % PS	m3	0,300	50,33	15,10	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Dosypávka z vhodné zeminy</i>					
11	M	103641000	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	0,480	318,85	153,05	CS ÚRS 2017 02
	VV		0,3*1,6		0,480			
	VV		Součet		0,480			
12	K	171101111	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuťných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých s relativní ulehlostí I(d) 0,9 nebo v aktivní zóně	m3	16,800	93,75	1 575,00	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Aktivní zóna</i>					
	VV		56*0,3		16,800			
	VV		Součet		16,800			
13	M	103641000	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	26,894	318,85	8 575,15	CS ÚRS 2017 02
	VV		56,03*0,3*1,6		26,894			
	VV		Součet		26,894			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	106,500	7,36	783,84	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Úprava pláně</i>					
	D	2	<b>Zakládání</b>				<b>522,23</b>	
15	K	275313511	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15	m3	0,196	2 664,44	522,23	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Pro směrové sloupky - bílé plastové</i>					
	VV		4*(0,35*0,35*0,4)		0,196			
	D	5	<b>Komunikace pozemní</b>				<b>52 936,11</b>	
16	K	561121114	Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo vylepšovacího materiálu, s rozprostřením, vlhčením, promísením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 300 mm	m2	56,000	35,90	2 010,40	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Aktivní zóna tl. 300 mm</i>					
	VV		56		56,000			
	VV		Součet		56,000			
17	M	583312010	šterkopísek netříděný stabilizační zemina	t	2,688	303,45	815,67	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Aktivní zóna tl. 300 mm (10% přiměsy)</i>					
	VV		56*0,3*1,6*0,1		2,688			
	VV		Součet		2,688			
18	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	0,560	158,84	88,95	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Šterkodrt - ŠDA tl. 0,20m</i>					
19	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	47,140	249,21	11 747,76	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: ACP 16+ - asfaltové pojivo 50/70 tl.0.06m</i>					
20	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm	m2	49,130	258,17	12 683,89	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Směs stmelená cementem - SC C8/10 tl. 0,12 m</i>					
21	K	569851111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěši s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění šterkodrti tl. 150 mm	m2	7,640	118,97	908,93	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Krajnice ze ŠD</i>					
22	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	47,600	13,45	640,22	CS ÚRS 2017 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: PI-EP - modifikovaná asf. emulze 0.6kg/m2</i>					
23	K	573231107	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	m2	90,160	12,09	1 090,03	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: PS-EP - modifikovaná asf. emulze 0.35kg/m2</i>					
24	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. 40 mm	m2	43,900	221,03	9 703,22	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: ACO 11+ - asfaltové pojivo PmB 45/80-60 tl. 0,04m</i>					
25	K	577155142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	45,460	291,40	13 247,04	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: ACL 16+ - asfaltové pojivo PmB 25/55-60 tl.0.06m</i>					
	VV		45,46		45,460			
	VV		Součet		45,460			
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>4 944,98</b>	
26	K	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	2,000	188,90	377,80	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Směrové sloupky - bílé plastové</i>					
27	M	404451500	sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií směrový 1200 mm	kus	2,000	366,85	733,70	CS ÚRS 2017 02
28	K	919111000.R	Řezání SC	m	15,000	107,13	1 606,95	
	VV		7,5*2		15,000			
	VV		Součet		15,000			
29	K	919112111	Řezání dilatačních spár v živičném krytu příčných nebo podélných, šířky 4 mm, hloubky do 60 mm	m	5,420	63,66	345,04	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Profrézování drážky a zalití asf. mod. záhlvkou za tepla 40x10mm</i>					
30	K	919122132	Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	m	5,420	88,32	478,69	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Profrézování drážky a zalití asf. mod. záhlvkou za tepla 40x10mm</i>					
31	K	919735116	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 250 do 300 mm	m	5,420	258,82	1 402,80	CS ÚRS 2017 02
D	997		<b>Přesun sutě</b>				<b>23 322,03</b>	
32	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	51,067	23,37	1 193,44	CS ÚRS 2017 02
33	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	970,273	7,79	7 558,43	CS ÚRS 2017 02
	VV		51,067*19 'Přepočtené koeficientem množství		970,273			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	51,067	64,33	3 285,14	CS ÚRS 2017 02
35	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	65,521	120,00	7 862,52	CS ÚRS 2017 02
	VV		4,431		4,431			
	VV		61,09		61,090			
	VV		Součet		65,521			
36	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu	t	11,169	100,00	1 116,90	CS ÚRS 2017 02
	VV		11,169		11,169			
	VV		Součet		11,169			
37	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva	t	20,960	110,00	2 305,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		13,1*1,6		20,960			
	VV		Součet		20,960			
D	998		Přesun hmot				2 741,91	
38	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	32,638	37,17	1 213,15	CS ÚRS 2017 02
39	K	998225195	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších 5000 m přes 5000 m	t	65,276	23,42	1 528,76	CS ÚRS 2017 02
	VV		32,638*2 Přepočtené koeficientem množství		65,276			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

**SO104\_část SO104B - SO104B\_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, NOVÁ VES - UHL.  
JANOVICE**

KSO:

Místo: Katastrální obec Uhlířské Janovice

CC-CZ:

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel:

Středočeský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Pontex, spol. s r.o.

IČ:

40763439

DIČ:

CZ40763439

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**63 390,97**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	63 390,97	21,00%	13 312,10
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**76 703,07**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

SO104\_část SO104B - SO104B\_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, NOVÁ VES - UHL.

Místo:

Katastrální obec Uhlířské Janovice

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: Pontex, spol. s r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**63 390,97**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**63 390,97**

1 - Zemní práce

25 841,95

5 - Komunikace pozemní

15 108,66

997 - Přesun sutě

18 291,86

998 - Přesun hmot

4 148,50

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

SO104\_část SO104B - SO104B\_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, NOVÁ VES - UHL.

Místo:

Katastrální obec Uhlířské Janovice

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: Pontex, spol. s r.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>63 390,97</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				63 390,97	
D	1		Zemní práce				25 841,95	
1	K	113107112	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva těženeho, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	176,370	139,16	24 543,65	CS ÚRS 2017 02
P			<i>Poznámka k položce: Odtěžení nezpevněné konstrukce sjezdů tl. 0,15 m</i>					
2	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	176,400	7,36	1 298,30	CS ÚRS 2017 02
P			<i>Poznámka k položce: Úprava pláně</i>					
D	5		Komunikace pozemní				15 108,66	
3	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	176,400	85,65	15 108,66	CS ÚRS 2017 02
P			<i>Poznámka k položce: Zpevnění sjezdů ze ŠD tl. 0,15 m</i>					
D	997		Přesun sutě				18 291,86	
4	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	52,911	23,37	1 236,53	CS ÚRS 2017 02
5	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 005,309	7,79	7 831,36	CS ÚRS 2017 02
VV			52,911*19 Přepočtené koeficientem množství		1 005,309			
6	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	52,911	64,33	3 403,76	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva	t	52,911	110,00	5 820,21	CS ÚRS 2017 02
	D	998	Přesun hmot				4 148,50	
8	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	49,381	37,17	1 835,49	CS ÚRS 2017 02
9	K	998225195	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších 5000 m přes 5000 m	t	98,762	23,42	2 313,01	CS ÚRS 2017 02
	VV		49,381*2. Přepočtené koeficientem množství		98,762			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

**SO105\_část SO105 - SO105\_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, UHL. JANOVICE - PRŮTAH**

KSO:

Místo: Katastrální obec Uhlířské Janovice

Zadavatel:

Středočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

Pontex, spol. s r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3. 11. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

40763439

DIČ:

CZ40763439

**Cena bez DPH**

**10 012 811,34**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	10 012 811,34	21,00%	2 102 690,38
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**12 115 501,72**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

SO105\_část SO105 - SO105\_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, UHL. JANOVICE -

Místo:

Katastrální obec Uhlířské Janovice

Datum:

3. 11. 2017

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant:

Pontex, spol. s r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**10 012 811,34**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**10 012 811,34**

1 - Zemní práce

1 207 159,59

2 - Zakládání

79 094,71

4 - Vodorovné konstrukce

98 128,54

5 - Komunikace pozemní

5 760 628,71

8 - Trubní vedení

261 534,64

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

761 276,33

997 - Přesun sutě

1 795 427,37

998 - Přesun hmot

49 561,45



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

SO105\_část SO105 - SO105\_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, UHL. JANOVICE -

Místo:

Katastrální obec Uhlířské Janovice

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: Pontex, spol. s r.o.

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**10 012 811,34**

D HSV Práce a dodávky HSV 10 012 811,34

D 1 Zemní práce 1 207 159,59

1	K	112101102	Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	6,000	287,50	1 725,00	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Kácení stromů</i>					
2	K	112201102	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm	kus	6,000	562,22	3 373,32	CS ÚRS 2017 02
3	K	113107225	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 400 do 500 mm	m2	3 574,854	75,38	269 472,49	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Odbourání a odtěžení okrajů konstrukce vozovky 1465,69 m3 Uvažovaná tloušťka 410 mm</i>					
	VV		1465,69/0,41		3 574,854			
	VV		Součet		3 574,854			
4	K	113154334	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	3 574,850	63,56	227 217,47	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Frézování krytu vozovky tl. 0,07 m</i>					
	VV		250,2395/0,07		3 574,850			
5	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	490,320	49,13	24 089,42	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Odstranění stávajících betonových sil. obrubníků</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	121101103	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 100 do 250 m	m3	194,760	41,83	8 146,81	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Sejmutí ornice tl. 0,2 m</i>					
	VV		973,8*0,2		194,760			
7	K	122201103	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	4 071,720	46,64	189 905,02	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Výkop pro AZ, UV a přípojky</i>					
8	K	131101101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3	m3	118,910	132,58	15 765,09	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Odstranění stávajících propustků včetně betonových čel 6 ks; 66,65 m</i>					
	VV		1,21*1,21*66,65+0,32*66,65		118,910			
9	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	1 175,892	52,50	61 734,33	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Aktivní zóna tl. 300 mm</i>					
	VV		3919,64*0,3		1 175,892			
	VV		Součet		1 175,892			
10	K	167101103	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny skládání nebo překládání, z hornin tř. 1 až 4	m3	1 175,892	99,13	116 566,17	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Aktivní zóna tl. 300 mm</i>					
	VV		3919,64*0,3		1 175,892			
	VV		Součet		1 175,892			
11	K	171101103	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 96 do 100 % PS	m3	8,690	50,31	437,19	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Dospávka z vhodné zeminy</i>					
12	K	171101111	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých s relativní ulehlostí I(d) 0,9 nebo v aktivní zóně	m3	1 175,892	93,75	110 239,88	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Aktivní zóna tl. 300 mm</i>					
	VV		3919,64*0,3		1 175,892			
	VV		Součet		1 175,892			
13	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	68,910	76,63	5 280,57	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Zásyp UV, propustků, přípojek</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	181202305	Úprava pláňe na stavbách dálnic na násypch se zhutněním	m2	7 048,500	19,52	137 586,72	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Úprava pláňe</i>					
15	K	182301122	Rozprostření a urovnění ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	726,200	49,05	35 620,11	CS ÚRS 2017 02
	D	2	<b>Zakládání</b>				<b>79 094,71</b>	
16	K	212752213	Trativody z drenážních trubek se zřízením šterkopiskového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 100 do 160 mm	m	346,140	216,81	75 046,61	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Trativod PVC DN 150</i>					
17	K	275313811	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 25/30	m3	1,280	3 162,58	4 048,10	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Propustky</i>					
	D	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>98 128,54</b>	
18	K	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 50 do 100 mm z betonu prostého	m2	29,456	213,41	6 286,20	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Betonové lože C16/20 pod odláždění z lomového kamene</i>					
	VV		26,3*1,12		29,456			
	VV		Součet		29,456			
19	K	451319777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladu nebo lože přes 100 mm z betonu prostého	m2	147,280	26,64	3 923,54	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Betonové lože C16/20 pod odláždění z lomového kamene</i>					
	VV		26,3*5*1,12		147,280			
20	K	451319779	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za zřízení podkladu nebo lože pod dlažbu ve sklonu přes 1:5, pro jakoukoliv tloušťku z betonu prostého	m2	29,456	5,42	159,65	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Betonové lože C16/20 pod odláždění z lomového kamene</i>					
	VV		26,3*1,12		29,456			
	VV		Součet		29,456			
21	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm	m3	74,445	648,26	48 259,72	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: - Lože ze šterkopísku tl. 0,2 m - Obsyp pro trativod PVC DN 150 (0,15m3/m)</i>					
	VV		112,62*0,2		22,524			
	VV		346,14*0,15		51,921			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		74,445			
22	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze štěrkopisku	m2	29,456	50,31	1 481,93	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Pod odláždění z lomového kamene</i>					
	VV		26,3*1,12		29,456			
	VV		Součet		29,456			
23	K	451579779	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za zřízení podkladu nebo lože pod dlažbu ve sklonu přes 1:5, pro jakoukoliv tloušťku z kameniva těžného, ze štěrkopisku z prohozené zeminy nebo recyklátu	m2	29,456	2,58	76,00	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Pod odláždění z lomového kamene</i>					
	VV		26,3*1,12		29,456			
	VV		Součet		29,456			
24	K	451579877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladu nebo lože přes 100 mm ze štěrkopisku	m2	147,280	4,85	714,31	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Pod odláždění z lomového kamene</i>					
	VV		26,3*5*1,12		147,280			
	VV		Součet		147,280			
25	K	452312121	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 8/10	m3	13,846	2 688,66	37 227,19	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Pro trativod PVC DN 150</i>					
	VV		346,14*0,4*0,1		13,846			
	D	5	Komunikace pozemní				5 760 628,71	
26	K	561121114	Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo vylepšovacího materiálu, s rozprostřením, vlhčením, promísením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 300 mm	m2	3 919,640	35,90	140 715,08	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Aktivní zóna tl. 300 mm</i>					
27	M	583312010	štěrkopísek netříděný stabilizační zemina	t	188,143	303,45	57 091,99	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Aktivní zóna tl. 300 mm (10% příměsy)</i>					
	VV		3919,64*0,3*1,6*0,1		188,143			
	VV		Součet		188,143			
28	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	3 876,200	158,85	615 734,37	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Štěrkodrt' - ŠDA tl. 0,20m</i>					
29	K	564871116	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	4 147,000	259,50	1 076 146,50	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Aktivní zóna (např. ŠD 0/63) tl. 0,3m</i>					
30	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	3 624,200	249,21	903 186,88	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: ACP 16+ - asfaltové pojivo 50/70 tl.0.06m</i>					
31	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm	m2	3 680,700	258,17	950 246,32	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Směs stmelená cementem - SC C8/10 tl. 0,12 m</i>					
32	K	569851111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkodrtí tl. 150 mm	m2	217,260	118,97	25 847,42	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Krajnice ze ŠD</i>					
33	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	3 637,200	13,45	48 920,34	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: PI-EP - modifikovaná asf. emulze 0.6kg/m2</i>					
34	K	573231107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	m2	7 131,000	12,09	86 213,79	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: PS-EP - modifikovaná asf. emulze 0.35kg/m2</i>					
35	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. 40 mm	m2	3 532,900	221,03	780 876,89	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: ACO 11+ - asfaltové pojivo PmB 45/80-60 tl. 0,04m</i>					
36	K	577155142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	3 576,400	291,40	1 042 162,96	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: ACL 16+ - asfaltové pojivo PmB 25/55-60 tl.0.06m</i>					
	VV		3576,4		3 576,400			
37	K	597161111	Rigol dlážděný do lože z betonu prostého tl. 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z lomového kamene tl. do 250 mm	m2	29,456	1 136,82	33 486,17	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Odláždění z lomového kamene vč. vypárování ze spár. hm. XF4 tl.0.3m (propustky a skluzy včetně předláždění čela stávajícího propustku)</i>					
	VV		26,3*1,12		29,456			
	VV		Součet		29,456			
	D	8	Trubní vedení				261 534,64	
38	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 150	m	34,100	96,02	3 274,28	CS ÚRS 2017 02
39	M	286171020	trubka kanalizační PP SN 10, dl. 1m, DN 160	kus	35,000	570,65	19 972,75	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	3,000	1 138,06	3 414,18	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Sestava UV 3 ks a' 5 dílů po 0,5 m (2,5 m)</i>					
41	M	592238200	vpust' betonová uliční /skruž/ 29x50x5 cm	kus	9,000	611,41	5 502,69	CS ÚRS 2017 02
	VV		3*3		9,000			
42	M	592238210	vpust' betonová uliční prstenec 18x66x10 cm	kus	3,000	285,33	855,99	CS ÚRS 2017 02
43	M	592238220	vpust' betonová uliční dno s výtokem 62,6 x 49,5 x 5 cm	kus	3,000	733,70	2 201,10	CS ÚRS 2017 02
44	M	592238740	koš vysoký pro uliční vpusti, žárově zinkovaný plech, pro rám 500/300	kus	3,000	688,86	2 066,58	CS ÚRS 2017 02
45	M	592238760	rám zabetonovaný pro uliční vpusti 500/500 mm	kus	3,000	1 494,57	4 483,71	CS ÚRS 2017 02
46	M	592238780	mříž vtoková pro uliční vpusti 500/500 mm	kus	3,000	3 668,48	11 005,44	CS ÚRS 2017 02
47	K	899623171	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 25/30	m3	45,300	3 355,83	152 019,10	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Propustky - Obetonování trub z betonu C25/30</i>					
48	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	162,380	349,42	56 738,82	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Propustky - Obetonování trub z betonu C25/30</i>					
	VV		76,19*2+5*2*1		162,380			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				761 276,33	
49	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	490,320	198,33	97 245,17	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Betonový obrubník ABO 2-15 do betonového lože s opěrou z betonu C25/30 XF3</i>					
50	M	592174590	obrubník betonový chodníkový 100x15x25 cm	kus	491,000	105,98	52 036,18	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Betonový obrubník ABO 2-15 do betonového lože s opěrou z betonu C25/30 XF3</i>					
	VV		491		491,000			
	VV		Součet		491,000			
51	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	101,500	198,33	20 130,50	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Betonový obrubník ABO 2-15 do betonového lože s opěrou z betonu C25/30 XF3</i>					
52	M	592174590	obrubník betonový chodníkový 100x15x25 cm	kus	102,000	105,98	10 809,96	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Betonový obrubník ABO 2-15 do betonového lože s opěrou z betonu C25/30 XF3</i>					
53	K	919111000.R	Řezání SC	m	652,600	107,13	69 913,04	
	VV		502/5*6,5		652,600			
	VV		Součet		652,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
54	K	919112111	Řezání dilatačních spár v živičném krytu příčných nebo podélných, šířky 4 mm, hloubky do 60 mm	m	47,190	63,65	3 003,64	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Profrézování drážky a zalití asf. mod. zálivkou za tepla 40x10mm</i>					
55	K	919122132	Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnicím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	m	47,190	88,32	4 167,82	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Profrézování drážky a zalití asf. mod. zálivkou za tepla 40x10mm</i>					
56	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm	m	77,000	1 551,67	119 478,59	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Včetně seřiznutí čel do předepsaného tvaru dle místních podmínek. - ŽB trouba vč. uložení a seřiznutí ve sklonu svahu DN600 - 3 propustky - Lože ze štěrkopisku tl.0,2m - Betonové lože C16/20 tl.0,15m</i>					
57	M	592211420	trouba železobetonová 8úhelníková, zesílená D60x100x8 cm	kus	77,000	1 961,96	151 070,92	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: - ŽB trouba vč. uložení a seřiznutí ve sklonu svahu DN600, 3 propustky (ztratné cca 1%)</i>					
58	K	919735116	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 250 do 300 mm	m	51,610	258,82	13 357,70	CS ÚRS 2017 02
59	K	938902111	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosu do 0,15 m <sup>3</sup> /m	m	389,870	49,17	19 169,91	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Prohloubení příkopů (48,88 m<sup>3</sup>)</i>					
	VV		384,16+5,71		389,870			
	VV		Součet		389,870			
60	K	938909612	Čištění krajnic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky přes 100 do 200 mm	m <sup>2</sup>	194,935	34,47	6 719,41	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Stržení krajnic tl. 0,15 m, š. 0,5 m</i>					
	VV		(384,16+5,71)*0,5		194,935			
	VV		Součet		194,935			
61	K	966008113	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 500 do 800 mm	m	66,650	2 359,10	157 234,02	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Odstranění stávajících propustků 6 ks</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
62	K	966008222	Bourání odvodňovacího žlabu s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek betonového nebo polymerbetonového s krycím roštem šířky přes 200 mm	m	14,250	2 065,22	29 429,39	CS ÚRS 2017 02	
	P		<i>Poznámka k položce: Odstranění příčného žlabu včetně litinových mříží</i>						
63	K	976092311	Vybourání drobných zařízení odvodňovačů, na kamenných a betonových mostech, s prozatímním zakrytím otvorů po nich bez odpadního potrubí rigolových	kus	12,000	625,84	7 510,08	CS ÚRS 2017 02	
	P		<i>Poznámka k položce: Odstranění betonových čel stávajících propustků</i>						
	VV		6*2		12,000				
	D	997	Přesun sutě				1 795 427,37		
64	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	12 888,012	23,37	301 192,84	CS ÚRS 2017 02	
	VV		3555,53		3 555,530				
	VV		625,599		625,599				
	VV		6825,456		6 825,456				
	VV		1881,427		1 881,427				
	VV		Součet		12 888,012				
65	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	3 951,669	64,33	254 210,87	CS ÚRS 2017 02	
66	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	3 555,530	120,00	426 663,60	CS ÚRS 2017 02	
	VV		3555,53		3 555,530				
	VV		Součet		3 555,530				
67	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu	t	625,599	100,00	62 559,90	CS ÚRS 2017 02	
	VV		250,2395*2,5		625,599				
	VV		Součet		625,599				
68	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva	t	6 825,456	110,00	750 800,16	CS ÚRS 2017 02	
	VV		118,91*1,6		190,256				
	VV		4147*1,6		6 635,200				
	VV		Součet		6 825,456				
	D	998	Přesun hmot				49 561,45		
69	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	589,947	37,17	21 928,33	CS ÚRS 2017 02	
70	K	998225195	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších 5000 m přes 5000 m	t	1 179,894	23,42	27 633,12	CS ÚRS 2017 02	
	VV		589,947*2 'Přepočtené koeficientem množství		1 179,894				



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

**SO105\_část SO105A - SO105A\_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, UHL. JANOVICE - PRŮTAH**

KSO:

Místo: Katastrální obec Uhlířské Janovice

CC-CZ:

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel:

Středočeský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Pontex, spol. s r.o.

IČ:

40763439

DIČ:

CZ40763439

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**477 301,28**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	477 301,28	21,00%	100 233,27
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**577 534,55**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

SO105\_část SO105A - SO105A\_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, UHL. JANOVICE -

Místo:

Katastrální obec Uhlířské Janovice

Datum:

3. 11. 2017

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant:

Pontex, spol. s r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**477 301,28**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**477 301,28**

1 - Zemní práce

49 481,98

5 - Komunikace pozemní

265 371,54

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

80 658,51

997 - Přesun sutě

78 289,40

998 - Přesun hmot

3 499,85

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

SO105\_část SO105A - SO105A\_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, UHL. JANOVICE -

Místo:

Katastrální obec Uhlířské Janovice

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: Pontex, spol. s r.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>477 301,28</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				477 301,28	
D	1		Zemní práce				49 481,98	
1	K	113106242	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> ze silničních dílců jakýchkoliv rozměrů, s ložem z kameniva nebo živice cementovou maltou se spárami zalitými	m <sup>2</sup>	258,740	32,51	8 411,64	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Obnova chodníku ze stávajících bet. panelů</i>					
2	K	113107112	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m <sup>2</sup> z kameniva těženeho, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m <sup>2</sup>	16,300	139,16	2 268,31	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Odbourání živ. krytu chodníku - podsyp (lože) uvažovaná tl. 0,30 m</i>					
3	K	113107141	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m <sup>2</sup> živických, o tl. vrstvy do 50 mm	m <sup>2</sup>	16,300	81,13	1 322,42	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Odbourání živ. krytu chodníku tl. 0,04 m</i>					
4	K	113107165	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m <sup>2</sup> do 200 m <sup>2</sup> z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 400 do 500 mm	m <sup>2</sup>	98,610	104,29	10 284,04	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Odbourání a odtěžení konstrukce vozovky 40,43 m<sup>3</sup> - uvažovaná tl. 0,41 m</i>					
	VV		40,43/0,41		98,610			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	113154124	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	98,610	115,38	11 377,62	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Odbourání a odtěžení konstrukce vozovky 40,43 m3 tl. 0,07 m</i>					
	VV		98,61		98,610			
6	K	114203101	Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho nebo se spárami vyplněnými pískem nebo drnem	m3	11,038	219,32	2 420,85	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Předláždění chodníku stávající dlažbou 60 mm + nové pískové lože tl. 0.03m</i>					
	VV		183,96*0,06		11,038			
7	K	114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb od hlíny nebo písku	m3	11,038	197,32	2 178,02	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Předláždění chodníku stávající dlažbou 60 mm + nové pískové lože tl. 0.03m</i>					
	VV		183,96*0,06		11,038			
8	K	122102202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 přes 100 do 1 000 m3	m3	5,519	60,65	334,73	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Předláždění chodníku stávající dlažbou 60 mm + nové pískové lože tl. 0.03m</i>					
	VV		183,96*0,03		5,519			
9	K	181202305	Úprava pláně na stavbách dálnic na násypch se zhutněním	m2	557,600	19,52	10 884,35	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Úprava pláně</i>					
	D	5	Komunikace pozemní				265 371,54	
10	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	258,740	85,65	22 161,08	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Podkladní vrstva ze ŠD tl. 0,15 m</i>					
11	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	282,570	158,85	44 886,24	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Štěrkodrt' - ŠDA tl. 0,20m (chodníky + vozovky)</i>					
	VV		98,61		98,610			
	VV		183,96		183,960			
	VV		Součet		282,570			
12	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	98,610	249,21	24 574,60	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: ACP 16+ - asfaltové pojivo 50/70 tl.0.06m</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm	m2	98,610	258,17	25 458,14	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Směs stmelená cementem - SC C8/10 tl. 0,12 m</i>					
14	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	98,610	13,45	1 326,30	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: PI-EP - modifikovaná asf. emulze 0.6kg/m2</i>					
15	K	573231107	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	m2	197,220	12,09	2 384,39	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: PS-EP - modifikovaná asf. emulze 0.35kg/m2</i>					
	VV		98,61*2		197,220			
	VV		Součet		197,220			
16	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. 40 mm	m2	98,610	221,03	21 795,77	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: ACO 11+ - asfaltové pojivo PmB 45/80-60 tl. 0,04m</i>					
17	K	577155142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	98,610	291,40	28 734,95	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: ACL 16+ - asfaltové pojivo PmB 25/55-60 tl.0.06m</i>					
18	K	578143133	Litý asfalt MA 11 (LAS) s rozprostřením z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. 40 mm	m2	16,300	655,73	10 688,40	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Napojení chodníku z Litého asfaltu MA I tl. 0.04m</i>					
19	K	578901112	Zdrsňovací posyp litého asfaltu z kameniva drobného drceného obaleného asfaltem se zaválcováním a s odstraněním přebytečného materiálu s povrchu, v množství 6 kg/m2	m2	16,300	14,20	231,46	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Napojení chodníku z Litého asfaltu MA I tl. 0.04m</i>					
20	K	581114113	Kryt z prostého betonu komunikací pro pěší tl. 100 mm	m2	40,750	349,69	14 249,87	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Podkladní beton z C 25/30 XF3 pod MA tl. 0,25m (výměra x koef. 2,5)</i>					
	VV		16,3*2,5		40,750			
	VV		Součet		40,750			
21	K	584121111	Osazení silničních dílců ze železového betonu s podkladem z kameniva těžného do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti	m2	258,740	128,44	33 232,57	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Obnova chodníku ze stávajících bet. panelů - předpokládá se výměna způsobená poškozením při manipulaci 10%</i>					
22	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	183,960	193,78	35 647,77	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: Předládění chodníku stávající dlažbou 60 mm + nové pískové lože tl. 0.03m</i>					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				80 658,51	
23	K	915600000R	Nalepovací pásy s reliéfním povrchem	m2	6,000	649,46	3 896,76	
24	K	919111000.R	Řezání dilatačních spár v čerstvém cementobetonovém krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 20 mm, hloubky 40 mm	m	637,416	107,13	68 286,38	
P			<i>Poznámka k položce: Odhad : 1070 m ... a' 50m šířky 9,5m Ve všech studených pracovních spojích ohrubné vrstvy bude profrézována drážka 40x10mm, která bude zalita zálivkou z modifikovaného asfaltu za horku typu N2 dle ČSN EN 14188-1.</i>					
VV			490,32/5*6,5		637,416			
VV			Součet		637,416			
25	K	919112111	Řezání dilatačních spár v živичném krytu příčných nebo podélných, šířky 4 mm, hloubky do 60 mm	m	55,770	63,65	3 549,76	CS ÚRS 2017 02
P			<i>Poznámka k položce: Profrézování drážky a zalití asf. mod. zálivkou za tepla 40x10mm</i>					
26	K	919122132	Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živичném krytu včetně adhezního nátěru s těsnicím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	m	55,770	88,32	4 925,61	CS ÚRS 2017 02
P			<i>Poznámka k položce: Profrézování drážky a zalití asf. mod. zálivkou za tepla 40x10mm</i>					
D	997		Přesun sutě				78 289,40	
27	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	215,654	23,37	5 039,83	CS ÚRS 2017 02
28	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	4 097,426	7,79	31 918,95	CS ÚRS 2017 02
VV			215,654*19 Přepočtené koeficientem množství		4 097,426			
29	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	215,654	64,33	13 873,02	CS ÚRS 2017 02
30	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	192,223	120,00	23 066,76	CS ÚRS 2017 02
VV			100,516		100,516			
VV			91,707		91,707			
VV			Součet		192,223			
31	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu	t	26,645	100,00	2 664,50	CS ÚRS 2017 02
VV			25,244		25,244			
VV			1,401		1,401			
VV			Součet		26,645			
32	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva	t	15,694	110,00	1 726,34	CS ÚRS 2017 02
VV			5,519*1,6		8,830			
VV			4,29*1,6		6,864			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		15,694			
	D	998	Přesun hmot				3 499,85	
33	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	41,660	37,17	1 548,50	CS ÚRS 2017 02
34	K	998225195	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších 5000 m přes 5000 m	t	83,320	23,42	1 951,35	CS ÚRS 2017 02
	VV		41,66*2 'Přepočtené koeficientem množství		83,320			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

**SO105\_část SO105B - SO105B\_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, UHL. JANOVICE - PRŮTAH**

KSO:

Místo: Katastrální obec Uhlířské Janovice

CC-CZ:

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel:

Středočeský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Pontex, spol. s r.o.

IČ:

40763439

DIČ:

CZ40763439

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**63 165,63**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	63 165,63	21,00%	13 264,78
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**76 430,41**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

SO105\_část SO105B - SO105B\_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, UHL. JANOVICE -

Místo:

Katastrální obec Uhlířské Janovice

Datum:

3. 11. 2017

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant:

Pontex, spol. s r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**63 165,63**

HSV - Práce a dodávky HSV

63 165,63

1 - Zemní práce

27 245,15

5 - Komunikace pozemní

25 260,67

997 - Přesun sutě

10 659,81

998 - Přesun hmot

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

SO105\_část SO105B - SO105B\_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, UHL. JANOVICE -

Místo:

Katastrální obec Uhlířské Janovice

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: Pontex, spol. s r.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>63 165,63</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				63 165,63	
D	1		Zemní práce				27 245,15	
1	K	113107122	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	78,760	256,60	20 209,82	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Odtěžení nezpevněné konstrukce sjezdů tl. 0,15 m</i>					
2	K	113107142	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	28,040	152,12	4 265,44	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Odbourání živ. krytu sjezdu tl.0.10m</i>					
3	K	181202305	Úprava pláně na stavbách dálnic na násypch se zhutněním	m2	141,900	19,52	2 769,89	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Úprava pláně</i>					
D	5		Komunikace pozemní				25 260,67	
4	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	117,500	85,65	10 063,88	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Zpevnění sjezdů a stání ze ŠD tl. 0,15 m</i>					
5	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	24,400	158,85	3 875,94	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Štěrkodrt' - ŠDA tl. 0,20m (NK komunikace)</i>					
VV			24,4		24,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		24,400			
6	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrnné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	23,200	249,21	5 781,67	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: ACP 16+ - asfaltové pojivo 50/70 tl.0.06m</i>					
7	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	23,500	13,45	316,08	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: PI-EP - modifikovaná asf. emulze 0.6kg/m2</i>					
8	K	573231107	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	m2	22,500	12,09	272,03	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: PS-EP - modifikovaná asf. emulze 0.35kg/m2</i>					
9	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. 40 mm	m2	22,400	221,03	4 951,07	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: ACO 11+ - asfaltové pojivo PmB 45/80-60 tl. 0,04m</i>					
D	997		<b>Přesun sutě</b>				<b>10 659,81</b>	
10	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	31,013	23,37	724,77	CS ÚRS 2017 02
	VV		24,844+6,169		31,013			
	VV		Součet		31,013			
11	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	589,247	7,79	4 590,23	CS ÚRS 2017 02
	VV		31,013		31,013			
	VV		Součet		31,013			
	VV		31,013*19 'Přepočtené koeficientem množství		589,247			
12	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	31,013	64,33	1 995,07	CS ÚRS 2017 02
	VV		31,013		31,013			
	VV		Součet		31,013			
13	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu	t	6,169	100,00	616,90	CS ÚRS 2017 02
	VV		6,169		6,169			
	VV		Součet		6,169			
14	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva	t	24,844	110,00	2 732,84	CS ÚRS 2017 02
	VV		0,76*1,6+23,628		24,844			
	VV		Součet		24,844			
D	998		<b>Přesun hmot</b>				<b>0,00</b>	
15	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	0,000	37,17	0,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	998225195	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších 5000 m přes 5000 m	t	0,000	23,42	0,00	CS ÚRS 2017 02
	W		0*2 Přepočtené koeficientem množství		0,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

**SO105\_část SO105C - SO105C\_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, UHL. JANOVICE - PRŮTAH**

KSO:

Místo: Katastrální obec Uhlířské Janovice

Zadavatel:

Středočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

Pontex, spol. s r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3. 11. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

40763439

DIČ:

CZ40763439

**Cena bez DPH**

**214 055,85**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	214 055,85	21,00%	44 951,73
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**259 007,58**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

SO105\_část SO105C - SO105C\_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, UHL. JANOVICE -

Místo:

Katastrální obec Uhlířské Janovice

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant:

Pontex, spol. s r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

214 055,85

### HSV - Práce a dodávky HSV

214 055,85

1 - Zemní práce

73 959,65

5 - Komunikace pozemní

92 977,94

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

12 861,66

997 - Přesun sutě

33 629,88

998 - Přesun hmot

626,72

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

SO105\_část SO105C - SO105C\_REKONSTRUKCE SILNICE II/335, UHL. JANOVICE -

Místo:

Katastrální obec Uhlířské Janovice

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: Pontex, spol. s r.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>214 055,85</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				214 055,85	
D	1		Zemní práce				73 959,65	
1	K	113107122	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m <sup>2</sup> z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m <sup>2</sup>	5,300	256,60	1 359,98	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Stržení krajnic tl.0.15, š. 0.5, d. 10,6 m</i>					
	VV		10,6*0,5		5,300			
	VV		Součet		5,300			
2	K	113107125	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m <sup>2</sup> z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 400 do 500 mm	m <sup>2</sup>	73,340	629,86	46 193,93	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Odbourání a odtěžení konstrukce vozovky tl.0.48-0.07 30,07 m<sup>3</sup> (73,34 m<sup>2</sup> x 0,41 m)</i>					
3	K	113154124	Frézování živíčního podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m <sup>2</sup> bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m <sup>2</sup>	73,340	115,38	8 461,97	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Frézování krytu vozovky tl. 0,07 m 5,13 m<sup>3</sup> (73,34 m<sup>2</sup> x 0,077 m)</i>					
	VV		73,34		73,340			
	VV		Součet		73,340			
4	K	121101103	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 100 do 250 m	m <sup>3</sup>	0,740	41,82	30,95	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Sejmutí ornice tl. 0,2 m</i>					
	VV		3,7*0,2		0,740			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		0,740			
5	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	22,000	124,89	2 747,58	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Výkop pro AZ</i>					
6	K	162702111	Vodorovné přemístění drnu na suchu na vzdálenost přes 5000 do 6000 m	m2	73,340	38,68	2 836,79	CS ÚRS 2017 02
7	K	162702119	Vodorovné přemístění drnu na suchu Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m2	293,360	1,09	319,76	CS ÚRS 2017 02
	VV		73,34*4 'Přepočteně koeficientem množství		293,360			
8	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neutehklého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	22,002	150,57	3 312,84	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Pro aktivní zónu tl. 0,3 m</i>					
	VV		73,34*0,3		22,002			
	VV		Součet		22,002			
9	K	167101103	Nakládání, skládání a překládání neutehklého výkopku nebo sypaniny skládání nebo překládání, z hornin tř. 1 až 4	m3	22,002	99,13	2 181,06	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Pro aktivní zónu tl. 0,3 m</i>					
	VV		73,34*0,3		22,002			
	VV		Součet		22,002			
10	K	167102111	Nakládání drnu ze skládky	m2	73,340	7,49	549,32	CS ÚRS 2017 02
11	K	171101104	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 100 do 102 % PS	m3	0,530	63,62	33,72	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Dosypávka z vhodné zeminy</i>					
12	M	103641000	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	0,848	318,84	270,38	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Dosypávka z vhodné zeminy</i>					
	VV		0,530*1,6		0,848			
	VV		Součet		0,848			
13	K	171101111	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých s relativní ulehlostí I(d) 0,9 nebo v aktivní zóně	m3	22,002	93,75	2 062,69	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Pro aktivní zónu tl. 0,3 m</i>					
	VV		73,34*0,3		22,002			
14	K	181202305	Úprava pláně na stavbách dálnic na násypch se zhutněním	m2	146,700	19,52	2 863,58	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Úprava pláně</i>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	181301102	Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m <sup>2</sup> , tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m <sup>2</sup>	3,670	36,14	132,63	CS ÚRS 2017 02
16	M	103641010	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	0,881	611,42	538,66	CS ÚRS 2017 02
	VV		3,67*0,15*1,6		0,881			
	VV		Součet		0,881			
17	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m <sup>2</sup> výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	3,670	16,26	59,67	CS ÚRS 2017 02
18	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	0,028	147,86	4,14	CS ÚRS 2017 02
	VV		3,67*0,5		1,835			
	VV		Součet		1,835			
	VV		1,835*0,015 Přepočtené koeficientem množství		0,028			
D	5		Komunikace pozemní				92 977,94	
19	K	561121114	Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo vylepšovacího materiálu, s rozprostřením, vlhčením, promísením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 300 mm	m <sup>2</sup>	73,340	35,90	2 632,91	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: Pro aktivní zónu tl. 0,3 m					
20	M	583312010	šterkopisek netříděný stabilizační zemina	t	3,520	303,45	1 068,14	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: Pro aktivní zónu tl. 0,3 m 10% z objemu zeminy					
	VV		(73,34*0,3)*1,6*0,1		3,520			
	VV		Součet		3,520			
21	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m <sup>2</sup>	73,400	158,85	11 659,59	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: Šterkodrt - ŠDA tl. 0,20m (NK komunikace)					
22	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m <sup>2</sup>	73,400	249,21	18 292,01	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: ACP 16+ - asfaltové pojivo 50/70 tl.0.06m					
23	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm	m <sup>2</sup>	73,400	258,17	18 949,68	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: Směs stmelená cementem - SC C8/10 tl.0.12m					
24	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	73,400	13,45	987,23	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: PI-EP - modifikovaná asf. emulze 0.6kg/m <sup>2</sup>					
25	K	573231107	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	146,900	12,09	1 776,02	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: PS-EP - modifikovaná asf. emulze 0.35kg/m<sup>2</sup></i>					
26	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. 40 mm	m <sup>2</sup>	73,400	221,03	16 223,60	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: ACO 11+ - asfaltové pojivo PmB 45/80-60 tl. 0,04m</i>					
27	K	577155142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m <sup>2</sup>	73,400	291,40	21 388,76	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: ACL 16+ - asfaltové pojivo PmB 25/55-60 tl.0.06m</i>					
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>12 861,66</b>	
28	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	10,600	198,33	2 102,30	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Betonový obrubník ABO 2-15 do betonového lože s opěrou z betonu C25/30 XF3</i>					
29	M	592174590	obrubník betonový chodnikový 100x15x25 cm	kus	10,600	105,98	1 123,39	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Betonový obrubník ABO 2-15 do betonového lože s opěrou z betonu C25/30 XF3</i>					
30	K	919111000.R	Řezání SC	m	13,780	107,13	1 476,25	
	VV		10,6/5*6,5		13,780			
	VV		Součet		13,780			
31	K	919111233	Řezání dilatačních spár v čerstvém cementobetonovém krytu vytvoření komůrky pro těsnící závlivku šířky 20 mm, hloubky 40 mm	m	19,000	182,12	3 460,28	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Odhad : 2 x 9,5 m Ve všech studených pracovních spojích obrusné vrstvy bude profrézována drážka 40x10mm, která bude zalita závlivkou z modifikovaného asfaltu za horku typu N2 dle ČSN EN 14188-1.</i>					
	VV		2*9,5		19,000			
32	K	919112111	Řezání dilatačních spár v živичném krytu příčných nebo podélných, šířky 4 mm, hloubky do 60 mm	m	11,440	63,65	728,16	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Profrézování drážky a zaliti asf. mod. závlivkou za tepla 40x10mm</i>					
33	K	919122132	Utěsnění dilatačních spár závlivkou za tepla v cementobetonovém nebo živичném krytu včetně adhezního nátěru s těsnicím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	m	11,440	88,32	1 010,38	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Profrézování drážky a zaliti asf. mod. závlivkou za tepla 40x10mm</i>					
34	K	919735116	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 250 do 300 mm	m	11,440	258,82	2 960,90	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Odřiznutí stávající konstrukce vozovky</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	997		<b>Přesun sutě</b>				<b>33 629,88</b>	
35	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	75,317	23,37	1 760,16	CS ÚRS 2017 02
36	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 431,023	7,79	11 147,67	CS ÚRS 2017 02
	VV		75,317*19 *Přepočtené koeficientem množství		1 431,023			
37	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	75,317	64,33	4 845,14	CS ÚRS 2017 02
38	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	82,141	120,00	9 856,92	CS ÚRS 2017 02
39	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asphaltového bez obsahu dehtu	t	18,775	100,00	1 877,50	CS ÚRS 2017 02
40	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva	t	37,659	110,00	4 142,49	CS ÚRS 2017 02
	VV		22*1,6+1,537*1,6		37,659			
	VV		Součet		37,659			
D	998		<b>Přesun hmot</b>				<b>626,72</b>	
41	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	7,460	37,17	277,29	CS ÚRS 2017 02
42	K	998225195	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších 5000 m přes 5000 m	t	14,920	23,42	349,43	CS ÚRS 2017 02
	VV		7,46*2 *Přepočtené koeficientem množství		14,920			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

**SO114\_část SO114 - SO114\_OBNOVA ODVODNĚNÍ SILNICE II/335, NOVÁ VES - UHL.  
JANOVICE**

KSO:

Místo: Katastrální obec Uhlířské Janovice

CC-CZ:

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel:

Středočeský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Pontex, spol. s r.o.

IČ:

40763439

DIČ:

CZ40763439

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 693 985,32**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 693 985,32	21,00%	355 736,92
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 049 722,24**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

SO114\_část SO114 - SO114\_OBNOVA ODVODNĚNÍ SILNICE II/335, NOVÁ VES - UHL.

Místo:

Katastrální obec Uhlířské Janovice

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: Pontex, spol. s r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**1 693 985,32**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**1 693 985,32**

1 - Zemní práce	867 802,36
2 - Zakládání	4 048,10
4 - Vodorovné konstrukce	18 197,08
5 - Komunikace pozemní	31 310,58
8 - Trubní vedení	167 440,49
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	406 628,98
997 - Přesun sutě	188 806,78
998 - Přesun hmot	9 750,95

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

SO114\_část SO114 - SO114\_OBNOVA ODVODNĚNÍ SILNICE II/335, NOVÁ VES - UHL.

Místo:

Katastrální obec Uhlířské Janovice

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: Pontex, spol. s r.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1 693 985,32</b>	
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>1 693 985,32</b>	
D	1		<b>Zemní práce</b>				<b>867 802,36</b>	
1	K	121101103	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 100 do 250 m	m3	1 293,555	41,83	54 109,41	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Sejmutí ornice tl. 0,2 m					
	VV		6467,775*0,2		1 293,555			
	VV		Součet		1 293,555			
2	K	132212201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	137,200	606,30	83 184,36	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Propustky					
	VV		649,6-512,4		137,200			
	VV		Součet		137,200			
3	K	161101601	Vytažení výkopku těženého z prostoru pod základy nebo z pracovních šachet při podchycování základového zdiva, bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4 z hloubky přes 1 do 2 m	m3	649,600	224,20	145 640,32	CS ÚRS 2017 02
4	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	649,600	210,33	136 630,37	CS ÚRS 2017 02
5	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	6 496,000	14,02	91 073,92	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		649,6*10 Přepočtené koeficientem množství		6 496,000			
6	K	167102111	Nakládání drnu ze skládky	m2	6 467,775	7,49	48 443,63	CS ÚRS 2017 02
7	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	62,400	76,63	4 781,71	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Zásyp propustků</i>					
8	K	181451132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	6 593,916	15,99	105 436,72	CS ÚRS 2017 02
	VV		5733,84*1,15		6 593,916			
	VV		Součet		6 593,916			
9	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	32,970	148,10	4 882,86	CS ÚRS 2017 02
	VV		5733,84*1,15*0,005		32,970			
	VV		Součet		32,970			
10	K	182301132	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	6 974,750	27,76	193 619,06	CS ÚRS 2017 02
	VV		6065*1,15		6 974,750			
	VV		Součet		6 974,750			
	D	2	<b>Zakládání</b>				<b>4 048,10</b>	
11	K	275313811	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 25/30	m3	1,280	3 162,58	4 048,10	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Propustky</i>					
	D	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>18 197,08</b>	
12	K	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 50 do 100 mm z betonu prostého	m2	19,936	213,41	4 254,54	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Betonové lože C16/20 pod odláždění z lomového kamene</i>					
	VV		17,8*1,12		19,936			
	VV		Součet		19,936			
13	K	451319777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladu nebo lože přes 100 mm z betonu prostého	m2	99,680	26,64	2 655,48	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Betonové lože C16/20 pod odláždění z lomového kamene</i>					
	VV		17,8*5*1,12		99,680			
	VV		Součet		99,680			
14	K	451319779	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za zřízení podkladu nebo lože pod dlažbu ve sklonu přes 1:5, pro jakoukoliv tloušťku z betonu prostého	m2	19,936	5,42	108,05	CS ÚRS 2017 02
	VV		17,8*1,12		19,936			
	VV		Součet		19,936			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze šterkopísku	m2	19,936	50,31	1 002,98	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Pod odláždění z lomového kamene</i>					
	VV		17,8*1,12		19,936			
16	K	451579877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladu nebo lože přes 100 mm ze šterkopísku	m2	99,680	4,85	483,45	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Pod odláždění z lomového kamene</i>					
	VV		17,8*5*1,12		99,680			
	VV		Součet		99,680			
17	K	452312121	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 8/10	m3	3,605	2 688,65	9 692,58	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Zpevnění příkopu žlabovkami do betonového lože</i>					
	VV		30,04*0,6*0,20		3,605			
	VV		Součet		3,605			
D	5		Komunikace pozemní				31 310,58	
18	K	564261111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	91,030	94,99	8 646,94	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Lože ze šterkopísku tl. 0,2 m pod propustky</i>					
19	K	597161111	Rigol dlážděný do lože z betonu prostého tl. 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z lomového kamene tl. do 250 mm	m2	19,936	1 136,82	22 663,64	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Odláždění z lomového kamene vč. vyspárování ze spár. hm. XF4 tl.0.3m (propustky a skluzy) - cena ÚRS s koeficientem 1,25</i>					
	VV		17,8*1,12		19,936			
	VV		Součet		19,936			
D	8		Trubní vedení				167 440,49	
20	K	899623171	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 25/30	m3	35,870	3 355,83	120 373,62	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Propustky - Obetonování trub z betonu C25/30</i>					
21	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	134,700	349,42	47 066,87	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Propustky - Obetonování trub z betonu C25/30</i>					
	VV		62,35*2+5*2*1		134,700			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				406 628,98	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
22	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm	m	62,350	1 551,67	96 746,62	CS ÚRS 2017 02	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Včetně seřiznutí čel do předepsaného tvaru dle místních podmínek. - ŽB trouba vč. uložení a seřiznutí ve sklonu svahu DN600 - 5 propustků - Lože ze štěrkopisku tl.0,2m - Betonové lože C16/20 tl.0,15m						
23	M	592211420	trouba železobetonová 8úhelníková, zesílená D60x100x8 cm	kus	62,350	1 961,96	122 328,21	CS ÚRS 2017 02	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - ŽB trouba vč. uložení a seřiznutí ve sklonu svahu DN600, 3 propustky (ztratné cca 1%)						
24	K	935112211	Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 z betonových příkopových tvárnic šířky přes 500 do 800 mm	m	30,040	243,98	7 329,16	CS ÚRS 2017 02	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Zpevnění příkopu žlabovkami do betonového lože						
25	M	592275260	žlabovka betonová s lomenými stěnami příkopová 30x65x24,5 cm	kus	100,133	63,86	6 394,49	CS ÚRS 2017 02	
	VV		30,04/0,3		100,133				
26	K	938902111	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosů do 0,15 m <sup>3</sup> /m	m	2 140,000	49,17	105 223,80	CS ÚRS 2017 02	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Prohloubení příkopů (512,4 m <sup>3</sup> )						
	VV		1070*2		2 140,000				
	VV		Součet		2 140,000				
27	K	966008113	Bourání trubního propustku s odklizením a uložení vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 500 do 800 mm	m	27,490	2 359,10	64 851,66	CS ÚRS 2017 02	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Odstranění stávajících propustků 3 ks						
28	K	976092311	Vybourání drobných zařízení odvodňovačů, na kamenných a betonových mostech, s prozatímním zakrytím otvorů po nich bez odpadního potrubí rigolových	kus	6,000	625,84	3 755,04	CS ÚRS 2017 02	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Odstranění betonových čel stávajících propustků						
	D	997	Přesun sutě				188 806,78		
29	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	264,582	23,37	6 183,28	CS ÚRS 2017 02	
30	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	5 027,058	7,79	39 160,78	CS ÚRS 2017 02	
	VV		264,582*19 'Přepočtené koeficientem množství		5 027,058				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	264,582	64,33	17 020,56	CS ÚRS 2017 02
32	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	100,938	120,00	12 112,56	CS ÚRS 2017 02
33	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva	t	1 039,360	110,00	114 329,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		649,6*1,6		1 039,360			
	VV		Součet		1 039,360			
	D	998	<b>Přesun hmot</b>				<b>9 750,95</b>	
34	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	116,069	37,17	4 314,28	CS ÚRS 2017 02
35	K	998225195	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších 5000 m přes 5000 m	t	232,138	23,42	5 436,67	CS ÚRS 2017 02
	VV		116,069*2 'Přepočtené koeficientem množství		232,138			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

**SO191.1\_část SO191.1 - SO191.1\_TRVALÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ**

KSO:

Místo: Katastrální obec Uhlířské Janovice

Zadavatel:

Středočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

Pontex, spol. s r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3. 11. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

40763439

CZ40763439

**Cena bez DPH**

**765 638,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	765 638,00	21,00%	160 783,98
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**926 421,98**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

SO191.1\_část SO191.1 - SO191.1\_TRVALÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

Místo:

Katastrální obec Uhlířské Janovice

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: Pontex, spol. s r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**765 638,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

765 638,00

1 - Zemní práce

1 202,64

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

762 578,49

997 - Přesun sutě

1 439,76

998 - Přesun hmot

417,11

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

SO191.1\_část SO191.1 - SO191.1\_TRVALÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

Místo: Katastrální obec Uhlířské Janovice

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel: Středočeský kraj

Projektant: Pontex, spol. s r.o.

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**765 638,00**

D HSV Práce a dodávky HSV **765 638,00**

D 1 Zemní práce **1 202,64**

1	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	2,400	210,33	504,79	CS ÚRS 2017 02
2	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	24,000	14,02	336,48	CS ÚRS 2017 02
	VV		2,4*10 'Přepočtené koeficientem množství		24,000			
3	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	2,400	150,57	361,37	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Základy pro DZ (sloupky)</i>					
	VV		15*1*(0,4*0,4)		2,400			
	VV		Součet		2,400			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				<b>762 578,49</b>	
4	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	19,000	240,49	4 569,31	CS ÚRS 2017 02
5	M	404440000	značka dopravní svislá výstražná FeZn A1 - A30, P1,P4 700 mm	kus	4,000	2 513,59	10 054,36	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: A2a 2 ks P1 1 ks A30 1 ks</i>					
6	M	404440420	značka dopravní svislá FeZn NK A31a, A31b, A31c 400 x 1200 mm	kus	4,000	1 019,02	4 076,08	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		Poznámka k položce: A31a 1 ks A31b 1 ks A31c 2 ks					
7	M	404440520	značka dopravní svistá STOP FeZn NK P6 700 mm	kus	1,000	2 513,59	2 513,59	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: P6 1 ks					
8	M	404443160	značka svistá FeZn NK 500 X 300 mm	kus	1,000	1 290,76	1 290,76	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: E13 1 ks					
9	M	404443360	značka dopravní svistá reflexní FeZn NK 1000 x 250 mm	kus	2,000	1 521,74	3 043,48	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: E3a 2 ks					
10	M	404442360	značka dopravní svistá FeZn NK 750 x 750 mm	kus	1,000	2 146,74	2 146,74	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: P3 1 ks					
11	M	404442850	značka dopravní svistá FeZn NK 1100 (1350) x 500 mm	kus	3,000	3 260,87	9 782,61	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: I24a 1 ks I24b 1 ks I53c 1 ks					
12	M	404442560	značka dopravní svistá FeZn NK 500 x 700 mm	kus	2,000	1 875,00	3 750,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: I28 1 ks I29 1 ks					
13	M	404442600	značka dopravní svistá FeZn NK 1000 x 1400 mm	kus	1,000	4 347,83	4 347,83	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: I59a 1 ks					
14	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	15,000	315,22	4 728,30	CS ÚRS 2017 02
15	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	15,000	1 902,17	28 532,55	CS ÚRS 2017 02
16	K	915111112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	179,040	23,10	4 135,82	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: V1a (0.125m)					
	VV		22,38/0,125		179,040			
	VV		Součet		179,040			
17	K	915111122	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá retroreflexní	m	1 553,000	20,38	31 650,14	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> V2a+V2b					
	VV		577+976		1 553,000			
	VV		Součet		1 553,000			
18	K	915121112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní	m	2 950,000	40,76	120 242,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		737,5/0,25		2 950,000			
	VV		Součet		2 950,000			
19	K	915121122	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná retroreflexní	m	204,000	38,04	7 760,16	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> V2b+V4					
	VV		124+80		204,000			
	VV		Součet		204,000			
20	K	915131112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní	m2	63,000	203,80	12 839,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		63		63,000			
	VV		Součet		63,000			
21	K	915211112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	179,040	61,14	10 946,51	CS ÚRS 2017 02
	VV		22,380/0,125		179,040			
	VV		Součet		179,040			
22	K	915211122	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá retroreflexní	m	1 553,000	58,42	90 726,26	CS ÚRS 2017 02
	VV		1553		1 553,000			
	VV		Součet		1 553,000			
23	K	915221112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní	m	2 950,000	118,21	348 719,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		737,5/0,25		2 950,000			
	VV		Součet		2 950,000			
24	K	915221122	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná retroreflexní	m	204,000	115,49	23 559,96	CS ÚRS 2017 02
	VV		204		204,000			
	VV		Součet		204,000			
25	K	915231112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní	m2	43,500	570,65	24 823,28	CS ÚRS 2017 02
	VV		14+29,5		43,500			
	VV		Součet		43,500			
26	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	11,000	4,08	44,88	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 2x (barvou a plastem)					
27	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	48,000	13,59	652,32	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: 2x (barvou a plastem)</i>					
28	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	15,000	433,42	6 501,30	CS ÚRS 2017 02
	VV		15		15,000			
	VV		Součet		15,000			
29	K	966006211	Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	21,000	54,35	1 141,35	CS ÚRS 2017 02
	D	997	<b>Přesun sutě</b>				<b>1 439,76</b>	
30	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	1,314	234,17	307,70	CS ÚRS 2017 02
31	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1,314	14,05	18,46	CS ÚRS 2017 02
32	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	5,760	120,00	691,20	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Pro základy DZ</i>					
	VV		15*(0,4*0,4*1*2,4)		5,760			
	VV		Součet		5,760			
33	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva	t	3,840	110,00	422,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		2,4*1,6		3,840			
	VV		Součet		3,840			
	D	998	<b>Přesun hmot</b>				<b>417,11</b>	
34	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	4,965	37,17	184,55	CS ÚRS 2017 02
35	K	998225195	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších 5000 m přes 5000 m	t	9,930	23,42	232,56	CS ÚRS 2017 02
	VV		4,965*2 *Přepočtené koeficientem množství		9,930			



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

**SO901.1\_část SO901.1 - SO901.1\_DIO**

KSO:

Místo: Katastrální obec Uhlířské Janovice

Zadavatel:

Středočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

Pontex, spol. s r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3. 11. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

40763439

DIČ:

CZ40763439

**Cena bez DPH**

**152 235,35**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	152 235,35	21,00%	31 969,42
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**184 204,77**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

**SO901.1\_část SO901.1 - SO901.1\_DIO**

Místo:

Katastrální obec Uhlířské Janovice

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: Pontex, spol. s r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**152 235,35**

HSV - Práce a dodávky HSV

152 235,35

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

152 235,18

998 - Přesun hmot

0,17

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

SO901.1\_část SO901.1 - SO901.1\_DIO

Místo:

Katastrální obec Uhlířské Janovice

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: Pontex, spol. s r.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>152 235,35</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				152 235,35	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				152 235,18	
1	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	48,000	56,25	2 700,00	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k položce:

A10

Světelné signály ks2

A15

Práce na silnici ks2

Z4b

Směrovací deska (se šikmými pruhy se sklonem vpravo) ks2,0

Z4a

Směrovací deska (se šikmými pruhy se sklonem vlevo) ks2,0

B1+E13+Z2

Zákaz vj. všech voz. (v obou směr.)+Text/symbol+Zábr.pro ozn.uzavírky ks4,0

IP10a+E3a

Slepá pozemní komunikace + Vzdálenostks2,0

IP22

Změna organizace dopravy ks10,0

IS11a

Návěst před objížďkou ks2,0

IS11b

Směrová tabule pro vyznačení objížďkyks13,0

IS11c

Směrová tabule pro vyznačení objížďkyks9,0

P

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
2	K	913121211	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111	kus	3 696,000	19,57	72 330,72	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: uvažováno 77 dní</i>					
	VV		48*77 Přepočtené koeficientem množství		3 696,000			
3	K	913221111	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran světelných včetně zásobníku na akumulátor, šířky 1,5 m, 3 světla	kus	2,000	137,23	274,46	CS ÚRS 2017 02
4	K	913221211	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran k ceně 22-1111	kus	154,000	165,76	25 527,04	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: uvažováno 150 dní</i>					
	VV		2*77 Přepočtené koeficientem množství		154,000			
5	K	913321116	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení soupravy směrových desek s výstražným světlem 5 desek	kus	1,000	240,49	240,49	CS ÚRS 2017 02
6	K	913321216	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodících zařízení k ceně 32-1116	kus	77,000	380,43	29 293,11	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: uvažováno 150 dní</i>					
	VV		1*77 Přepočtené koeficientem množství		77,000			
7	K	913411111	Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy 2 semafony	kus	1,000	273,10	273,10	CS ÚRS 2017 02
8	K	913911113	Montáž a demontáž akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení akumulátoru olověného 12V/180 Ah	kus	6,000	59,78	358,68	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Pro Z2 a 3 světla - 2 ks Pro semafor - 2 ks Pro směrové desky Z4 se světlem - 2 ks</i>					
9	K	913911213	Montáž a demontáž akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení Příplatek za první a každý další den použití akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení k ceně 91-1113	kus	462,000	44,84	20 716,08	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: uvažováno 77 dní</i>					
	VV		6*77 Přepočtené koeficientem množství		462,000			
10	K	913921131	Dočasně omezení platnosti základní dopravní značky zakrytí značky	kus	7,000	26,77	187,39	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Dočasně zrušení značky páskou</i>					
11	K	913921132	Dočasně omezení platnosti základní dopravní značky odkrytí značky	kus	7,000	21,33	149,31	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Dočasně zrušení značky páskou</i>					
12	K	915121112	Vodorovné dopravní značení	m	8,000	23,10	184,80	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Oranžové čáry - 2 ks</i>					
	VV		2*(3,5+0,5)		8,000			
	VV		Součet		8,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	998		Přesun hmot				0,17	
13	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	0,002	35,00	0,07	CS ÚRS 2017 02
14	K	998225195	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších 5000 m přes 5000 m	t	0,004	25,00	0,10	CS ÚRS 2017 02
	VV		0,002*2 'Přepočtené koeficientem množství		0,004			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

**000\_část 000 - 000\_VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY**

KSO:

Místo: Katastrální obec Uhlířské Janovice

Zadavatel:

Středočeský kraj

Uchazeč:

Projektant:

Pontex, spol. s r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3. 11. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

40763439

DIČ:

CZ40763439

**Cena bez DPH**

**1 011 005,63**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 011 005,63	21,00%	212 311,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 223 316,81**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

**000\_část 000 - 000\_VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY**

Místo:

Katastrální obec Uhlířské Janovice

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: Pontex, spol. s r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**1 011 005,63**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**1 011 005,63**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

578 260,96

VRN3 - Zařízení staveniště

199 048,96

VRN4 - Inženýrská činnost

197 010,92

VRN9 - Ostatní náklady

36 684,79

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/335 Uhlířské Janovice - Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady

Objekt:

000\_část 000 - 000\_VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Místo:

Katastrální obec Uhlířské Janovice

Datum: 3. 11. 2017

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant: Pontex, spol. s r.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1 011 005,63</b>	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				1 011 005,63	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				578 260,96	
1	K	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	33 967,40	33 967,40	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Vytýčení staveniště</i>					
2	K	012203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	101 902,20	101 902,20	CS ÚRS 2017 02
3	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	40 760,88	40 760,88	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Zaměření skutečného stavu</i>					
4	K	013244000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) pro provádění stavby	kpl	1,000	340 489,16	340 489,16	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: RDS</i>					
5	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kpl	1,000	61 141,32	61 141,32	CS ÚRS 2017 02
D	VRN3		Zařízení staveniště				199 048,96	
6	K	031203000	Zařízení staveniště související (přípravné) práce terénní úpravy pro zařízení staveniště	kpl	1,000	16 304,35	16 304,35	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Komplet pro SO104, 104A, 104B</i>					
7	K	032103000	Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na stavební buňky	kpl	1,000	14 266,31	14 266,31	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Komplet pro SO104, 104A, 104B</i>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	032503000	Zařízení staveniště vybavení staveniště skládky na staveništi	kpl	1,000	10 869,57	10 869,57	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Komplet pro SO104, 104A, 104B</i>					
9	K	032903000	Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	1,000	6 793,48	6 793,48	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Komplet pro SO104, 104A, 104B</i>					
10	K	033103000	Zařízení staveniště připojení a spotřeba energií pro zařízení staveniště připojení energií	kpl	1,000	33 967,40	33 967,40	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Komplet pro SO104, 104A, 104B</i>					
11	K	033203000	Zařízení staveniště připojení a spotřeba energií pro zařízení staveniště energie pro zařízení staveniště	kpl	1,000	6 793,48	6 793,48	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Komplet pro SO104, 104A, 104B</i>					
12	K	034303000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	40 760,88	40 760,88	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Komplet pro SO104, 104A, 104B</i>					
13	K	034503000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště informační tabule	kpl	3,000	16 304,35	48 913,05	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Komplet pro SO104, 104A, 104B</i>					
14	K	039103000	Zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště rozebrání, bourání a odvoz	kpl	1,000	13 586,96	13 586,96	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Komplet pro SO104, 104A, 104B</i>					
15	K	039203000	Zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště úprava terénu	kpl	1,000	6 793,48	6 793,48	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Komplet pro SO104, 104A, 104B</i>					
	D	VRN4	Inženýrská činnost				197 010,92	
16	K	041903000	Inženýrská činnost dozory dozor jiné osoby	...	1,000	33 967,40	33 967,40	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Inženýrská činnost pro DIO</i>					
17	K	041903000	Inženýrská činnost dozory dozor jiné osoby	...	1,000	101 902,20	101 902,20	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Inženýrská činnost GP</i>					
18	K	049103000	Inženýrská činnost inženýrská činnost ostatní náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	...	1,000	61 141,32	61 141,32	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Vedlejší náklady</i>					
	D	VRN9	Ostatní náklady				36 684,79	
19	K	091003000	Ostatní náklady související s objektem bez rozlišení	...	1,000	16 304,35	16 304,35	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Komplet pro SO104, 104A, 104B</i>					
20	K	091304000	Ostatní náklady související s objektem umělecká díla nepřenosná	...	1,000	20 380,44	20 380,44	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Pamětní kámen</i>					

**Obchodní firma:** SILMEX s.r.o.

se sídlem: České Budějovice, Pražská tř. 495/58, PSČ 370 04  
IČO: 489 51 081  
DIČ: CZ48951081  
Registrovaná: obchodním rejstříkem Krajského soudu v Č. Budějovicích, oddíl C, vložka 18337  
Zastoupená: Ing. Františkem Fryšem, jednatelem  
nar. 16. 4. 1963, bytem Jindřichův Hradec III, Pod Vrchy 142  
a Ing. Walterem Spitalerem, jednatelem  
nar. 14.2.1958, bytem A-3910 Zwettl, Karl Werner Strasse 7

uděluje tímto

panu Ing. Milanovi Štěrbovi, nar. 24.7.1974, bytem Prokopa Velikého 365, 280 02 Kolín III.

a

paní Janě Balšánkové, nar. 6.8.1967, bytem Na Výsluní 140, 280 02 Štítary u Kolína

### **plnou moc**

ke společnému zastupování a podepisování za společnost při podávání nabídky pro obchodní veřejnou soutěž na zhotovitele stavby:

#### **„II/335 Uhlířské Janovice – Staňkovice, rekonstrukce vozovky a odstranění bodové závady (1. etapa)“**

Dále jsou zmocněni ke společnému zastupování a uzavírání smlouvy o dílo na tuto stavbu a s tím souvisejících dokumentů a činností (např. objednávek, zápisů, k podávání žádostí o uzavírky apod.).


Podepisování se děje tak, že k napsanému nebo natištěnému názvu společnosti připojí oba zmocněnci své podpisy.

Jednomu ze shora uvedených zmocněnců udělují zmocnitelé plnou moc k předání nabídky, účasti při otevírání obálek, případně k elektronickému podání nabídky včetně podpisu nabídky svým elektronickým podpisem nebo k úkonům spojeným s nahlédnutím do zprávy o posouzení a hodnocení nabídek a pořízení jejího opisu.

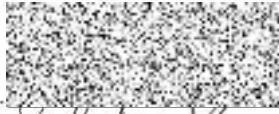
V Českých Budějovicích dne 23. května 2018

Zmocnitelé:

SILMEX s.r.o.




Ing. František Fryš  
jednatel




Ing. Walter Spitaler  
jednatel

Tuto plnou moc přijímáme:

Zmocněnci:



Ing. Milan Štěrba



Jana Balšánková

**OVĚŘOVACÍ DOLOŽKA PRO VIDIMACI**

Podle ověřovací knihy MěÚ Kolín

poř. č. vidimace 6138/IV/2018

tato úplná kopie obsahující 1 stran/y

souhlasí doslovně s předloženou listinou,

z níž byla pořízena a tato listina je

prvopisem,

obsahující/m 1 stran/y.

Listina, z níž je vidimovaná listina pořízena, neobsahuje viditelný zajišťovací

prvek, jenž je součástí obsahu právního významu této

listiny, např. hologram..

V Kolíně dne 29.08.2018

Kristýna Kučerová

(Jméno a příjmení ověřující osoby, která vidimaci provedla)

