

RÁMCOVÁ SMLOUVA NA STAVEBNÍ PRÁCE

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Sídlo: Doubravice 98, 533 53 Pardubice

Zastoupená: Ing. Miroslavem Němcem, ředitelem

IČ: 00085031

Zástupce pověřený jednáním ve věcech technických: Ing. Jiří Synek

Tel.: +420 724 203 477

E-mail.: jiri.synek@suspk.cz

a

ZHOTOVITEL č. 1

M-SILNICE a.s.

Sídlo: Husova 1697, 530 03 Pardubice

Zastoupený: Ing. Zdeňkem Babkou, výkonným ředitelem na základě plné moci

IČ/DIČ: 42196868 / CZ42196868

Zástupce pověřený jednáním ve věcech technických: Ing. Milan Orlík

Tel.: +420 602 408 287

E-mail: milan.orlik@msilnice.cz

ZHOTOVITEL č. 2

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby VÝCHOD

Sídlo: K Silu 1143, 393 01 Pelhřimov

Zastoupený: Ing. Martinem Lukešem, ředitelem oblasti Pardubice, Jarmilou

Fikejzlovou, vedoucí obchodního oddělení, na základě plné moci

IČ/DIČ: 48035599 / CZ48035599

Zástupce pověřený jednáním ve věcech technických: Jarmila Fikejzlová, vedoucí
obchodního oddělení

Tel.: +420 601 090 553

E-mail: j.fikejzlova@swietelsky.cz

ZHOTOVITEL č. 3

„Společnost CESTMISTROVSTVÍ – SOVIS + REKOM“

Sídlo: Pardubická 852/10a, 500 04 Hradec Králové

Zastoupený: Evou Šolínovou, obchodním manažerem SOVIS CZ, a.s., na základě
plné moci, a Ing. Janem Vítkem, Ph.D., prokuristou

IČ/DIČ: 27532208 / CZ27532208

Zástupce pověřený jednáním ve věcech technických: Eva Šolínová

Tel.: +420 606 780 786

E-mail: info@sovis.as

ZHOTOVITEL č. 4

HOLD s.r.o.

Sídlo: Orel 35, 538 21 Slatiňany

Zastoupený: p. Tomášem Dachovským, jednatelem společnosti

IČ/DIČ: 45538425 / CZ45538425

Zástupce pověřený jednáním ve věcech technických: Tomáš Dachovský

Tel.: +420 602 417 403

E-mail: hold@hold-cr.cz

ZHOTOVITEL č. 5

COLAS CZ, a.s.

Sídlo: Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

Zastoupený: Ing. Pavlem Kellerem, ředitelem oblasti Sever, divize Silniční
stavitelství, na základě plné moci

IČ/DIČ: 26177005 / CZ26177005

Zástupce pověřený jednáním ve věcech technických: Ing. Jan Neradílek

Tel.: +420 602 167 284

E-mail: jan.neradilek@colas.cz

jak následuje:

OBSAH

1.	PREAMBULE.....	4
2.	DEFINICE	5
3.	PŘEDMĚT A ÚČEL SMLOUVY.....	6
4.	CENA.....	6
5.	ZADÁVÁNÍ DÍLČÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY	7
6.	PROVÁDĚCÍ SMLOUVY.....	8
7.	POVINNOSTI ZHOTOVITELE.....	9
8.	POVINNOSTI ZADAVATELE	9
9.	DŮVĚRNOST INFORMACÍ	10
10.	DALŠÍ USTANOVENÍ	10
11.	SDĚLENÍ	12
12.	SALVÁTORSKÁ KLAUZULE	13
13.	TRVÁNÍ A UKONČENÍ SMLOUVY	14
14.	ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ.....	14

Tato Rámcová smlouva na stavební práce (dále jen "Rámcová smlouva") se uzavírá níže psaného dne, měsíce a roku, podle ust. § 89 a násl. zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "ZVZ"), mezi následujícími stranami:

- 1) **Správa a údržba silnic Pardubického kraje**, se sídlem Doubravice 98, 533 53 Pardubice3, IČ: 00085031 (dále také jen "Zadavatel");

a

- 2) **M-SILNICE a.s.**, IČ: 42196868, se sídlem/místem podnikání: Husova 1697, 530 03 Pardubice, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 430 (dále také jen "Zhotovitel")
- 3) **SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby VÝCHOD**, IČ: 48035599, se sídlem/místem podnikání: K Silu 1143, 393 01 Pelhřimov, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 8032 (dále také jen "Zhotovitel")
- 4) „**Společnost CESTMISTROVSTVÍ – SOVIS + REKOM**“, IČ: 27532208, se sídlem/místem podnikání: Pardubická 852/10a, 500 04 Hradec Králové, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 2720 (dále také jen "Zhotovitel")
- 5) **HOLD s.r.o.**, IČ: 45538425, se sídlem/místem podnikání: Orel 35, 538 21 Slatiňany, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 20155 (dále také jen "Zhotovitel")
- 6) **COLAS CZ, a.s.**, IČ: 26177005, se sídlem/místem podnikání: Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6556 (dále také jen "Zhotovitel")

Osoby uvedené výše pod body (1) až (6) budou dále označovány také jen jako "Smluvní strany".

1. PREAMBULE

Tato Rámcová smlouva je uzavírána podle příslušných ustanovení ZVZ a v návaznosti a v souladu s výsledky zadávacího řízení „**Rámcová smlouva na zhotovitele oprav silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji - část 7 – Rámcová smlouva na zhotovitele oprav silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji v oblasti působnosti cestmistrovství Hlinsko**“, ve kterém byly nabídky Zhotovitelů vybrány

jako nejvýhodnější. Při výkladu ustanovení této smlouvy se budou strany postupovat v souladu se zadávací dokumentací veřejné zakázky a nabídek Zhotovitelů.

2. DEFINICE

Pojmy použité v této smlouvě jsou definovány následovně:

- "Dílčí veřejná zakázka"** znamená jakoukoli veřejnou zakázku, jejímž předmětem plnění je provádění Předmětných prací v rámci Rozsahu této Rámcové smlouvy, zadávanou Zadavatelem podle této Rámcové smlouvy Zhotoviteli;
- „Prováděcí smlouva“** znamená Prováděcí smlouvu o dílo, uzavíranou mezi Zhotovitelem a Zadavatelem, jejímž předmětem plnění je provádění Předmětných prací Zhotovitelem Zadavateli, v rámci Dílčí veřejné zakázky. Uzavření jednotlivých Prováděcích smluv bude provedeno v souladu s ustanovením § 89 odst. 6 písm. a) zákona a postupem dle ustanovení § 92 odst. 3 zákona.
- "Předmětné práce"** znamenají stavební práce, přičemž specifikace je uvedena v Příloze č. 1 zadávací dokumentace – Položkový rozpočet.
- „Rozsah“** znamená maximální rozsah Předmětných prací poskytovaných v souhrnu podle této Rámcové smlouvy a podle navazujících Prováděcích smluv.
- "Zadávací řízení"** znamená veřejnou zakázku „Rámcová smlouva na zhotovitele oprav silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji – část 7 – Rámcová smlouva na zhotovitele oprav silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji v oblasti působnosti cestmistrovství Hlinsko“ zadanou v otevřeném řízení dle ZVZ.

3. PŘEDMĚT A ÚČEL SMLOUVY

- 3.1 Předmětem této Rámcové smlouvy je v souladu s § 11 odst. 1 ZVZ úprava podmínek ve vztahu k Dílčím veřejným zakázkám, zadávaným Zadavatelem na základě a v rozsahu této Rámcové smlouvy po dobu trvání této Rámcové smlouvy, a úprava vzájemných vztahů mezi Smluvními stranami.
- 3.2 Účelem této Rámcové smlouvy je zajištění včasného, řádného, kvalitního a maximálně efektivního provádění Předmětných prací Zadavatelem ze strany Zhotovitele, a to v souladu s podmínkami této Rámcové smlouvy.
- 3.3 Uzavřením rámcové smlouvy nevzniká zhotoviteli bez dalšího nárok na provádění díla. Zadavatel se při zadávání dílčích plnění bude řídit touto smlouvou a s ohledem na rozpočtové možnosti zadavatele.

4. CENA

- 4.1 Cena předmětu plnění Rámcové smlouvy (dále „jen cena“) podle této smlouvy je dohodnuta smluvními stranami formou jednotkových cen jednotlivých položek, které jsou jako ceny bez DPH uvedeny v příloze č. 1 této rámcové smlouvy oceněném Položkovém rozpočtu.

Jednotkové ceny jednotlivých položek jsou pro Dílčí veřejné zakázky nepřekročitelné.

DPH bude vypočteno vždy podle platného zákona o DPH a ostatních zákonných ustanovení.

- 4.2 Cena je stanovena jako nejvýše přípustná. Sjednáním této ceny nezískává žádná ze Smluvních stran nepřiměřený hospodářský prospěch. Cenu lze překročit jen za podmínek stanovených v této Rámcové smlouvě.

Sjednanou cenu lze překročit pouze, dojde-li ke změně sazeb DPH a zákonných poplatků.

- 4.3 Sjednaná cena v sobě zahrnuje veškeré náklady zhotovitele, tedy i clo, pojištění, dopravu na místo plnění a obchodní a kompletační přírážky.

- 4.4 Zhotovitel potvrzuje, že sjednaná cena obsahuje veškeré náklady (mimo vlastní dílo i náklady na zařízení staveniště a jeho provoz, vytýčení podzemních sítí, zhotovení staveništních přípojek, poplatky za energie a vodu po dobu výstavby, odvoz a likvidaci odpadů, poplatky za skládky, střežení staveniště, úklid staveniště a jeho nejbližšího okolí v případě jeho znečištění realizací stavby, případné poplatky za zábory veřejných ploch,

dopravní značení po dobu výstavby, cenu za zhotovení prováděcí dokumentace, geometrické zaměření nově překládaných a budovaných inženýrských sítí, geometrické zaměření celé stavby, cenu za vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby) a zisk Zhotovitele, nutné k řádné realizaci díla v rozsahu dle této Rámcové smlouvy.

5. ZADÁVÁNÍ DÍLČÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

5.1 Vzájemná práva a povinnosti ve vztahu k Dílčí veřejné zakázce mezi Zadavatelem a Zhotovitelem vznikají uzavřením Prováděcí smlouvy.

5.2 Zadání výzvou k podání nabídky

5.2.1 Dílčí veřejnou zakázku zadá Zadavatel Zhotoviteli na základě písemné výzvy k podání nabídky, (dále jen „Výzva k podání nabídky“), a písemné nabídky Zhotovitele. Způsob hodnocení nabídek bude součástí Výzvy k podání nabídek.

5.2.2 Písemná výzva k podání nabídek bude Zadavatelem Zhotovitelům zasílána způsobem uvedeným v čl. 11 této Rámcové smlouvy, a to poštou, kurýrní službou či osobně do podatelny nebo elektronicky, a bude obsahovat minimálně:

- a) označení a identifikační údaje Zadavatele a Zhotovitelů;
- b) odkaz na tuto Rámcovou smlouvu;
- c) podrobnou specifikaci požadovaných Předmětných prací;
- d) zvláštní požadavky Zadavatele na smluvní podmínky odlišné od podmínek sjednaných v této Rámcové smlouvě nebo nad rámec této Rámcové smlouvy;
- e) lhůtu pro podání nabídky, přičemž lhůta nesmí být kratší než deset kalendářních dnů ode dne odeslání výzvy Zhotoviteli;
- f) místo pro podání nabídky, je-li odlišné od poštovní adresy Zadavatele uvedené v čl. 10 této Rámcové smlouvy. Není-li ve výzvě uvedeno místo pro podání nabídky, je tímto místem sídlo Zadavatele – podatelna;
- g) hodnotící kritéria a způsob hodnocení nabídek;
- h) soupis prací pro výpočet nabídkové ceny požadovaných Předmětných prací, případně projektovou dokumentaci;
- i) vzorový text Prováděcí smlouvy;
- j) Vzorový text dokumentu Prohlášení a záruka integrity.

5.2.3 Nabídky Zhotovitele na uzavření Prováděcí smlouvy budou ze strany Zhotovitelů podávány písemně, a to na místě uvedeném ve výzvě podle čl. 5.2.2 této Rámcové smlouvy, osobně nebo poštou a případně elektronicky

způsobem uvedeným v čl. 111 této Rámcové smlouvy, ve lhůtě uvedené ve výzvě podle bodu 5.2.2.

- 5.2.4 Prováděcí smlouva bude uzavřena se Zhotovitelem, jehož nabídka bude nejlépe hodnocena dle hodnotících kritérií podle bodu 5.2.2 písm. g), podanou podle bodu 5.2.3 v návaznosti na výzvu dle bodu 5.2.2 této Rámcové smlouvy.
- 5.2.5 Jednotlivé Dílčí veřejné zakázky budou realizovány a zadávány na základě disponibilních finančních prostředků.
- 5.2.6 Zhotovitel je povinen předložit objednateli písemný seznam všech předpokládaných subdodavatelů ještě před uzavřením svých smluvních vztahů s nimi. Objednatel si vyhrazuje právo vyloučit z tohoto seznamu ty subdodavatele, se kterými má z předchozích staveb nebo jednání špatné zkušenosti, případně ty, u kterých nemá jistotu kvalitního provedení díla nebo u kterých zjistí negativní reference. Zhotovitel je pak povinen zajistit jiného subdodavatele.
- 5.2.7 Zhotovitel při předání staveniště zapíše do Zápisu o předání staveniště seznam svých subdodavatelů v souladu s nabídkou. Pokud zhotovitel bude chtít provádět stavbu pomocí subdodavatelů, které neuvedl v nabídce, musí požádat zadavatele o schválení těchto subdodavatelů. V případě, že změna nebude předem odsouhlasena zadavatelem a zhotovitel bude provádět stavbu pomocí subdodavatelů, které neuvedl v nabídce, bude zadavatel požadovat po zhotoviteli sankci 300.000,- Kč. Předložený seznam subdodavatelů je konečný a subdodavatel nesmí bez souhlasu objednatele část zakázky provádět pomocí dalšího subdodavatele. Existuje pouze smluvní vztah generálního dodavatele a subdodavatele.
- 5.2.8 Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní kapacitou, tj. nikoli prostřednictvím subdodavatelů, strojní pokládku hutněných asfaltových směsí.

6. PROVÁDĚCÍ SMLOUVY

- 6.1 Vzor Prováděcí smlouvy je uveden v příloze č. 2 této rámcové smlouvy Prováděcí smlouva (vzor).
- 6.2 Zhotovitel může, pokud nebude v Prováděcí smlouvě stanoveno jinak, k plnění svých závazků plynoucích mu z Prováděcích smluv, používat jako poddodavatele třetí osoby. Plní-li Zhotovitel Předmětné práce prostřednictvím subdodavatele, Zhotovitel odpovídá za plnění příslušných závazků, jako by je plnil sám.

- 6.3 Pokud Zhotovitel v Zadávacím řízení prokazoval splnění kvalifikačních předpokladů prostřednictvím subdodavatele, musí činnosti odpovídající takto prokázané kvalifikaci provádět tento subdodavatel. Změna takového subdodavatele je možná pouze z vážných důvodů a s předchozím písemným souhlasem Zadavatele.
- 6.4 Práva a povinnosti Smluvních stran při plnění Dílčích veřejných zakázek výslovně neupravené v příslušné Prováděcí smlouvě se řídí touto Rámcovou smlouvou a dále zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, a dalšími závaznými právními předpisy.

7. POVINNOSTI ZHOTOVITELE

- 7.1 Zhotovitelé se touto Rámcovou smlouvou mimo jiné jednotlivě zavazují:
- a) provádět na základě Prováděcích smluv k příslušným Dílčím veřejným zakázkám vždy Předmětné práce řádně, včas a s odbornou péčí;
 - b) provádět Předmětné práce v souladu s pokyny Zadavatele a v souladu s jeho zájmy. Zhotovitel je dále povinen upozornit Zadavatele na případnou nevhodnost jeho pokynů;
 - c) průběžně informovat Zadavatele o zásadních skutečnostech průběhu plnění Dílčí veřejné zakázky;
 - d) na žádost Zadavatele poskytnout Zadavateli nebo osobě, kterou určí Zadavatel, kompletní spisovou dokumentaci ve vztahu k plnění příslušné Dílčí veřejné zakázky nebo, není-li to možné, její kopii.

8. POVINNOSTI ZADAVATELE

- 8.1 Zadavatel se touto Rámcovou smlouvou mimo jiné zavazuje poskytnout Zhotoviteli veškerou potřebnou součinnost nutnou pro řádné provádění Předmětných prací, zejména poskytnout Zhotoviteli veškeré potřebné informace, podklady a dokumenty nutné pro provádění Předmětných prací a udělit Zhotoviteli plnou moc v rozsahu potřebném pro jeho činnost na základě Prováděcích smluv.
- 8.2 Uhradit Zhotoviteli řádně a včas v souladu s touto Rámcovou a s Prováděcími smlouvami cenu za provedení Předmětných prací a náhradu hotových výdajů.

9. DŮVĚRNOST INFORMACÍ

- 9.1 Zhotovitel bere na vědomí, že veškeré informace získané ze strany Zhotovitele o Zadavateli, jeho činnosti, zaměstnancích, obchodních partnerech, v rámci nebo v souvislosti s touto Rámcovou smlouvou nebo s Prováděcími smlouvami nebo při jejich plnění, jsou považovány za informace důvěrné. To neplatí, jde-li o informace veřejně přístupné nebo o informace, které je nutno poskytnout třetí osobě v rámci řádného plnění Prováděcí smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že takové informace uchová v tajnosti a nezpřístupní je bez souhlasu Zadavatele třetím osobám, ani je nepoužije ve prospěch svůj nebo třetích osob jiným způsobem, nežli stanoví tato Rámcová smlouva.
- 9.2 Ujednání tohoto článku smlouvy jsou platná i v případě ukončení platnosti nebo účinnosti této smlouvy, a to po dobu 10 let od ukončení vzájemné spolupráce související s touto Rámcovou smlouvou nebo do okamžiku, kdy se důvěrné informace či jiné údaje stanou obecně známými z jiného zdroje nežli od Zhotovitele, který získal informace v souvislosti s touto Rámcovou smlouvou nebo příslušnou Prováděcí smlouvou. Tím není dotčena povinnost mlčenlivosti podle zvláštních právních předpisů.

10. DALŠÍ USTANOVENÍ

10.1 Odstoupení od smlouvy

- 10.1.1 Kterákoliv ze Smluvních stran je oprávněna od této Rámcové smlouvy nebo od Prováděcí smlouvy odstoupit, jestliže tak stanoví právní předpis nebo tato Rámcová smlouva nebo příslušná Prováděcí smlouva.
- 10.1.2 Zadavatel je oprávněn od této Rámcové smlouvy odstoupit zejména v případech, pokud:
- Jednání Zhotovitele povede opakovaně (minimálně dvakrát) k odstoupení Zadavatele od Prováděcí smlouvy uzavřené na plnění Dílčí veřejné zakázky.
 - Zhotovitel poruší tuto Rámcovou smlouvu nebo některou z Prováděcích smluv podstatným způsobem.
- 10.1.3 Zhotovitel je oprávněn od této Rámcové smlouvy odstoupit, zejména v případech, pokud:
- Zadavatel bude v prodlení s úhradou peněžitého plnění Zhotoviteli na základě Prováděcí smlouvy po dobu delší nežli 1 měsíc, a toto peněžité plnění neuhradí ani v dodatečně lhůtě v trvání nejméně 10 dnů stanovené mu písemně Zhotovitelem.

- Zadavatel poruší tuto Rámcovou smlouvu nebo některou z Prováděcích smluv podstatným způsobem, tj. takovým způsobem, který může způsobit zmaření účelu této smlouvy.

10.1.4 Odstoupením od této Rámcové smlouvy nebo od Prováděcí smlouvy nejsou nikterak dotčena práva Smluvních stran na smluvní pokuty, náhradu škody či jiné peněžité nároky, splatné přede dnem odstoupení od Rámcové smlouvy nebo od Prováděcí smlouvy.

10.2 Cenová ujednání

10.2.1 Veškeré ceny dohodnuté a uvedené v této Rámcové smlouvě a v Prováděcích smlouvách jsou, není-li v konkrétním případě uvedeno jinak, ceny stanovené v korunách českých, tj. v zákonné měně České republiky. Přestane-li být v době účinnosti této Rámcové smlouvy a/nebo Prováděcích smluv koruna česká zákonnou měnou České republiky, budou ceny sjednané v korunách českých přepočteny do příslušné zákonné měny v souladu s platnými právními předpisy. Nedohodnou-li se strany výslovně písemnou formou jinak, žádné ujednání o ceně obsažené v této Rámcové smlouvě a Prováděcích smlouvách nezahrnuje daň z přidané hodnoty, či jiné zákonné odvody z plnění a z ceny podle této Rámcové smlouvy nebo Prováděcí smlouvy.

10.2.2 Zadavatel nebude poskytovat zálohy.

10.2.3 Není-li v této Rámcové smlouvě stanoveno jinak, cena za Poskytnuté plnění/jeho část bude účtována na základě rozpisu provedených a vyúčtovaných Předmětných prací za příslušný kalendářní měsíc.

10.2.4 Faktury musí obsahovat údaje účetního dokladu, jakož i všechny náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty.

10.3 Termíny plnění

Termíny plnění pro provádění Předmětných prací mohou být určeny v příslušné Prováděcí smlouvě. Ze zákona, úředních rozhodnutí nebo pokynů Zadavatele mohou pro Zhotovitele vyplynout další dílčí termíny pro jednotlivé úkony Předmětných prací. Termíny stanovené Zadavatelem nebudou bez vážných důvodů kratší, nežli 10 pracovních dnů ode dne podpisu příslušné Prováděcí smlouvy a předání veškerých potřebných podkladů pro provádění Předmětných prací.

10.4 Smluvní pokuty

10.4.1 Smluvní pokuty jsou podrobně specifikovány ve Vzorovém textu Prováděcí smlouvy, která je přílohou č. 2 této smlouvy.

11. SDĚLENÍ

- 11.1 Není li v této Rámcové smlouvě uvedeno jinak, veškerá korespondence sdělení, výzvy, oznámení apod., podle této Rámcové smlouvy a podle Prováděcích smluv, musí být vyhotoveny písemně prostřednictvím oprávněného zástupce dané Smluvní strany a musí být zaslána příjemci poštou doporučeným dopisem nebo kurýrní službou s potvrzením o přijetí, případně elektronicky prostřednictvím e-mailových zpráv. Pokud si při elektronické komunikaci strana, která zprávu zasílá, vyžádá potvrzení přijetí zprávy, je druhá strana povinna přijetí potvrdit nejpozději následující pracovní den. Sdělení musí být zasílána na níže uvedené poštovní adresy nebo e-mailové adresy příjemců:

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje – cestmistrovství Hlinsko
poštovní adresa: Srnská 817/0, 539 01 Hlinsko
e-mailová adresa: miroslav.krivsky@suspk.cz
k rukám: Bc. Miroslava Křivského, vedoucího cestmistra

Zhotovitelé:

M-SILNICE a.s.
poštovní adresa: Za Pivovarem 611, Chrudim 537 01
e-mailová adresa: stred@msilnice.cz
k rukám: Josefa Řezníčka nebo osoby, kterou sdělí v konkrétním případě Zhotovitel

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby VÝCHOD
poštovní adresa: oblast Pardubice, Tovární 209, 537 01 Chrudim
e-mailová adresa: j.fikejzlova@swietelsky.cz
k rukám: Jarmile Fikejzlové nebo osoby, kterou sdělí v konkrétním případě Zhotovitel

„Společnost CESTMISTROVSTVÍ – SOVIS + REKOM“
poštovní adresa: Pardubická 852/10a, 500 04 Hradec Králové
e-mailová adresa: info@sovis.as
k rukám: Evy Šolínové nebo osoby, kterou sdělí v konkrétním případě Zhotovitel

HOLD s.r.o.
poštovní adresa: Orel 35, 538 21 Slatiňany
e-mailová adresa: hold@hold-cr.cz
k rukám: Tomáše Dachovského nebo osoby, kterou sdělí v konkrétním případě Zhotovitel

COLAS CZ, a.s.
poštovní adresa: Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9
e-mailová adresa: colas@colas.cz
k rukám: Ing. Jiřího Tučka nebo osoby, kterou sdělí v konkrétním případě Zhotovitel

- 11.2 Pokud se některé ze Smluvních stran nepodaří písemnost shora uvedeným způsobem na doručovací adresu doručit, je písemnost pro účely této Rámcové smlouvy považována za doručenou pátým dnem po jejím podání k poštovní přepravě.
- 11.3 Svoji doručovací poštovní adresu a e-mailovou adresu podle bodu 11.1 je kterákoli Smluvní strana oprávněna kdykoli jednostranně změnit písemným oznámením ostatním Smluvním stranám zasláným způsobem upraveným v bodě 11.1 této Rámcové smlouvy. Změna poštovní adresy/e-mailové adresy nabývá účinnost 3. dnem po doručení zbývajícím Smluvním stranám.

12. SALVÁTORSKÁ KLAUZULE

- 12.1 Pokud by jednotlivá ustanovení této Rámcové smlouvy byla zcela či částečně neplatná nebo neproveditelná, nebude tím dotčena platnost či proveditelnost zbývajících ustanovení. Namísto neplatného ustanovení bude platit za dohodnuté takové platné ustanovení, které nejbližší odpovídá smyslu a účelu neplatného ustanovení. Pokud by se v důsledku změny právních předpisů nebo z jiných důvodů stala některá ujednání této Rámcové smlouvy v budoucnosti neplatnými nebo neúčinnými, budou tato ustanovení uvedena do souladu s právními normami a účastníci prohlašují, že Rámcová smlouva je ve zbývajících ustanoveních platná, neodporuje-li to jejímu účelu nebo nejedná-li se o ustanovení, která oddělit nelze.
- 12.2 V případě záležitostí v této Rámcové smlouvě neupravených se použije příslušného zákonného ustanovení.

13. TRVÁNÍ A UKONČENÍ SMLOUVY

- 13.1 Tato Rámcová smlouva se uzavírá na dobu určitou do 31.12.2018, ode dne podpisu Rámcové smlouvy. Tato Rámcová smlouva nabývá účinnosti dnem jejího podpisu. Smluvní strany nejsou oprávněny tuto Rámcovou smlouvu vypovědět nebo od ní odstoupit, nestanoví-li tato Rámcová smlouva nebo zákon jinak.
- 13.2 Tato Rámcová smlouva zaniká:
- uplynutím doby, na kterou byla uzavřena, podle bodu 13.1 této Rámcové smlouvy;
 - odstoupením od této Rámcové smlouvy.
- 13.3 Zánikem této Rámcové smlouvy podle bodu 13.2 nebo některé z Prováděcích smluv nejsou nikterak dotčena práva Smluvních stran na smluvní pokuty, náhradu škody či jiné peněžité nároky, splatné přede dnem zániku Rámcové smlouvy nebo příslušné Prováděcí smlouvy.

14. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 14.1 Tato Rámcová smlouva a všechny přílohy, na které je v této Rámcové smlouvě odkazováno, tvoří nedílný celek.
- 14.2 Smluvní strany se dohodly, že práva a povinnosti vzniklé na základě a v souvislosti s touto Rámcovou smlouvou zavazují rovněž právní nástupce Smluvních stran.
- 14.3 Nadpisy použité v této Rámcové smlouvě slouží jen pro účelnost a nebudou při výkladu příslušných ustanovení této Rámcové smlouvy zohledněny. Veškeré odkazy na ustanovení (tj. zejména články, odstavce, body nebo věty) a na přílohy znamenají odkazy na příslušná ustanovení a přílohy této Rámcové smlouvy, pokud z příslušné formulace neplyne něco jiného. Veškeré odkazy na zákonné předpisy zahrnují aktuální znění těchto předpisů k datu uzavření této Rámcové smlouvy.
- 14.4 Změny nebo doplňky této Rámcové smlouvy vyžadují ke své platnosti písemnou dohodu, která musí být podepsána všemi smluvními Stranami nebo jejich právními nástupci a to po dohodě na celém jejím obsahu.
- 14.5 Tato smlouva je sepsána v sedmi vyhotoveních v českém jazyce, z nichž každé má platnost originálu, a z nichž každému Zhotoviteli náleží jedno vyhotovení a Zadavateli náleží dvě vyhotovení.

14.6 Právní vztahy založené touto smlouvou se řídí právními předpisy České republiky, zejména ZVZ a Občanský zákoník. Tuto Rámcovou smlouvu je možné změnit pouze písemnou formou Dodatku ke smlouvě, přičemž podpisy zástupců Smluvních stran musí být na téže listině.

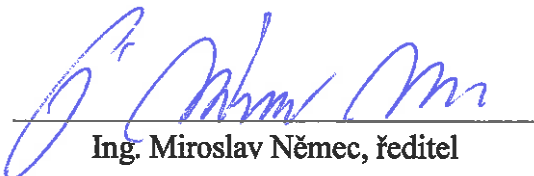
Přílohy:

Příloha č. 1 Rámcové smlouvy – Oceněné položkové rozpočty zhotovitelů

Příloha č. 2 Rámcové smlouvy – Vzorový text Prováděcí smlouvy

V Pardubicích, dne

21 -04- 2017


Ing. Miroslav Němec, ředitel

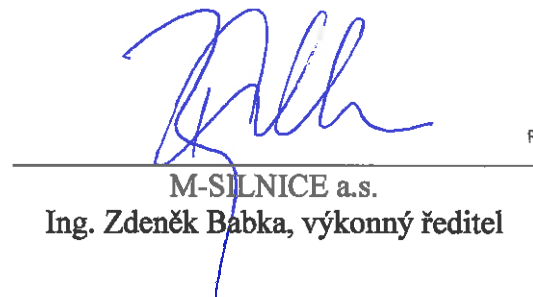


**Správa a údržba silnic
Pardubického kraje**
Doubravice 98
533 53 Pardubice
IČ: 00035031
DIČ: CZ00035031

③

V Pardubicích, dne

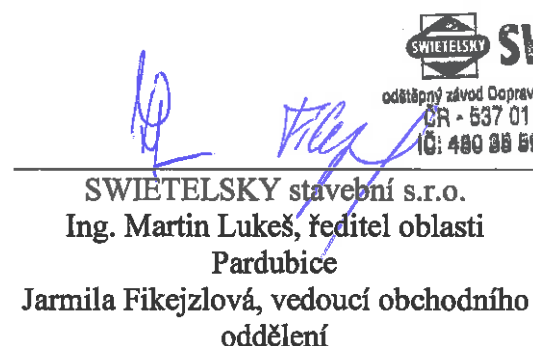
12 -04- 2017


M-SILNICE a.s.
Ing. Zdeněk Babka, výkonný ředitel

M - SILNICE a.s.
Pardubice, Husova 1697
IČ: 421 96 868 - DIČ: CZ421.96.868
ředitelství
Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové /1

V Pardubicích, dne

12 -04- 2017


SWIETELSKY stavební s.r.o.
Ing. Martin Lukeš, ředitel oblasti
Pardubice
Jarmila Fikejzlová, vedoucí obchodního
oddělení

 **SWIETELSKY**[®]
stavební s.r.o.
odštěpný závod Opravní stavby VÝCHOD, oblast Pardubice
CR - 537 01 Chrudim, Tovární 209
IČ: 480 98 899, DIČ: CZ480 98 899

V Pardubicích, dne

12 -04- 2017




SOVIS CZ, a.s.
Přemyslova 219, 500 08 Hradec Králové
IČ: 27532208 DIČ: CZ27532208

„Společnost CESTMISTROVSTVÍ –
SOVIS + REKOM“

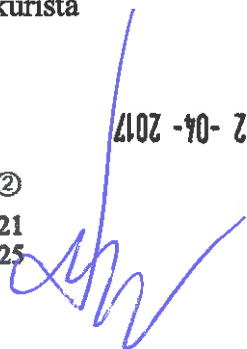
Eva Šolínová, obchodní manažer SOVIS
CZ, a.s.

Ing. Jan Vitek, Ph.D., prokurista

V Pardubicích, dne

12 -04- 2017

HOLD s.r.o. 
Slatiňany, Orel 35, PSČ 538 21
IČ: 45538425 DIČ: CZ45538425

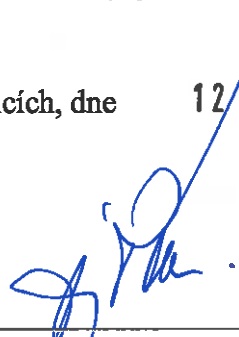


HOLD s.r.o.

Tomáš Dachovský, jednatel společnosti

V Pardubicích, dne

12 -04- 2017



COLAS CZ, a.s.
Ke Klíčovu 9
190 00 Praha 9
DIČ: CZ26177005 (14)
Tel.: 286003511, Fax: 286003500

COLAS CZ, a.s.

Ing. Pavel Keller, ředitel oblasti Sever,
divize Silniční stavitelství

Příloha č. 1

Položkový rozpočet - M-SILNICE a.s.

Stavba :
číslo a název SO:
číslo a název rozpočtu:

Opravy silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji
Pozemní komunikace
SO 101
Pozemní komunikace

SO 101
SO 101

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek předpoklad 2017-2018 k jedné části zakázky	CENA		Počet jednotek v roce 2015 za všechny části
						jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		0	Všeobecné konstrukce a práce					
1	101411		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	1 400,000	54,00	75 600,00	19 657,75
2	101412		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	M3	720,000	6,00	4 320,00	10 944,21
3	101413		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	M3	86,666	125,00	10 833,25	694,07
4	025 20		ZKOUŠENÍ MATERIÁLU NEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU	KPL	1,000	30 000,00	30 000,00	8,00
5	026 20		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCE PRÁCI NEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU	KPL	3,000	14 000,00	42 000,00	23,00
6	027 121		PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ	M2	16,666	1 179,00	19 649,21	71,43
7	027 123		PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZRUŠENÍ	M2	16,666	174,00	2 899,98	71,43
8	027 20		POMOC PRÁCE ZŘÍZENÍ NEBO ZAJIŠTĚNÍ REGULACE A OCHRANU DOPRAVY	SOUBOR	4,000	2 500,00	10 000,00	23,00
9	027 411		PROVIZORNÍ MOSTY - MONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	10 090,00	10 090,00	6,00
10	027 412		PROVIZORNÍ MOSTY - NAJEVNĚ - DL. DO 15 M	MES	4,000	5 000,00	20 000,00	20,00
11	027 413		PROVIZORNÍ MOSTY - DEMONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	10 090,00	10 090,00	6,00
12	029 10		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚRICKÁ A GEODETICKÁ MĚŘENÍ	HOD	60,000	159,00	9 540,00	852,72
13	029 30		OSTATNÍ POŽADAVKY - UMELECKÁ DÍLA	KUS	1,000	10 000,00	10 000,00	6,00
14	029 40		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KPL	2,000	10 000,00	20 000,00	8,00
15	029 43		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	2,000	50 000,00	100 000,00	12,00
16	029 44		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVODENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	3,000	15 000,00	45 000,00	23,00
17	029 45		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	2,000	35 000,00	70 000,00	12,00
18	029 46		OSTATNÍ POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	3,000	2 240,00	6 720,00	23,00
19	029 50		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL	3,000	5 000,00	15 000,00	18,00
20	029 91		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	6,000	2 150,00	12 900,00	46,00
21	031 00		ZÁŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	SOUBOR	3,000	3 333,00	9 999,00	23,00
22	033 20		SLUŽBY ZAJIŠTJÍCÍ DOPRAVU PRACOVNÍKŮ	HOD	10,666	250,00	2 666,50	
23	036 10		DOPRAVNÍ ZÁŘÍZENÍ - AUTOMOBILY	KM	400,000	14,00	5 600,00	
24	037 30		POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚNÍ NEBO ZŘÍZENÍ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	3,000	4 367,00	13 101,00	23,00
		0	Všeobecné konstrukce a práce				556 600,84	
		1	Zemní práce					
25	111 20		ODSTRANĚNÍ KROVIN	M2	86,666	55,00	4 766,63	677,50
26	111 30		SEJMUTÍ DRNŮ	M2	6,666	25,00	166,65	
27	112 01		KÁCENÍ STROMŮ D. KMĚNE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEŽŮ	KUS	3,000	1 488,00	4 464,00	28,00
28	112 02		KÁCENÍ STROMŮ D. KMĚNE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEŽŮ	KUS	2,000	3 596,00	7 192,00	17,00
29	113 13		ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S AFALTOVÝM POJIVEM	M3	186,666	117,00	21 839,92	2 021,65
30	113 17		ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z DLAŽEB KOSTEK	M3	18,666	365,00	6 813,09	113,99
31	113 18		ODSTRAN KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC Vč. ZAMKOVÉ	M3	2,666	400,00	1 066,40	13,12
32	113 32		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMĚLENEHO	M3	446,666	315,00	140 699,79	6 469,30
33	113 14		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S CEMENT POJIVEM	M3	13,333	103,00	1 373,30	127,75

34	11337		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK Z DLÁŽEBNÍCH KOSTEK	M3	1,333	315,00	419,90	
35	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	106,666	58,00	6 186,63	1 477,08
36	11353		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M	50,000	82,00	4 100,00	828,96
37	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY	M2	5,333	20,00	106,66	
38	11372		FREZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3	833,333	761,00	634 166,41	12 046,23
39	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	53,333	320,00	17 066,56	794,14
40	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	328,000	69,00	22 632,00	2 355,67
41	12383		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. II	M3	64,333	302,00	19 428,57	1 845,49
42	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMINIKŮ A SKLADEK TR. I	M3	283,333	67,00	19 653,31	2 143,10
43	12920		ČISTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU	M3	366,666	103,00	37 766,60	3 463,13
44	12930		ČISTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU	M3	566,666	449,00	254 433,03	10 848,77
45	12940		ČISTĚNÍ RAMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ	M3	3,333	636,00	1 783,16	42,41
46	12960		ČISTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	M3	7,666	139,00	1 065,57	74,06
47	12980		ČISTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTŮ	KUS	6,000	528,00	3 168,00	46,00
48	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	336,666	88,00	29 626,61	2 920,43
49	13183		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	40,000	382,00	15 280,00	957,40
50	13273		HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	366,666	80,00	29 333,28	2 863,98
51	13283		HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	23,333	373,00	8 703,21	539,47
52	13373		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	102,000	102,00	1 020,00	87,62
53	13383		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	2,066	469,00	968,95	29,49
54	171103		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSTYPU SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS	M3	173,333	453,00	78 519,85	2 227,44
55	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSTYPU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	500,000	176,00	88 000,00	6 218,17
56	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	153,333	521,00	79 886,49	2 078,56
57	17411		ZÁSYP JAM A RYH SE ZHUTNĚNÍM	M3	273,333	470,00	128 466,51	1 898,14
58	17481		ZÁSYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	56,666	691,00	39 156,21	370,71
59	17511		OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTU SE ZHUTNĚNÍM	M3	47,000	589,00	27 636,00	586,28
60	17581		OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	243,333	222,00	54 019,93	2 097,66
61	18120		ÚPRAVA PLANE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. II	M2	4 666,666	12,00	55 999,99	51 486,07
62	18210		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ	M3	213,333	50,00	10 866,65	2 941,09
63	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	56,666	224,00	12 693,18	724,03
64	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	21,333	207,00	4 415,93	362,74
65	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VÝSEVEM	M2	1 000,000	17,00	17 000,00	24 582,49
66	184722		ZDRAVOTNÍ REZ VĚTVY STROMU D DO 80CM	KUS	2,000	2 906,00	5 812,00	56,00
67	184B14		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMĚNE DO 14cm, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,2M	KUS	1,000	1 132,00	1 132,00	10,00
68	184D15		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ JEHLIČNATÝCH S BALEM VÝŠKY KMĚNE DO 1,75M	KUS	1,000	769,00	769,00	
1 Zemní práce 1 899 462,57								
2 Základy								
69	212646		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TR. II	M	93,333	267,00	24 919,91	1 773,73
70	21361		DRENAŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	300,000	42,00	12 600,00	6 965,80
2 Základy 37 819,91								
3 Svazité a kompletní konstrukce								
71	317325		RIMS Z ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	18,666	1 889,00	35 280,07	141,27
72	317365		VÝZTUŽ RIMS Z OCELI 10505	T	2,476	15 590,00	38 600,84	18,73
3 Svazité a kompletní konstrukce 73 880,91								
4 Vodorovné konstrukce								
73	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	10,000	2 283,00	22 830,00	185,01
74	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	76,666	1 330,00	101 865,78	668,79
75	451325		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37)	M3	1,333	2 939,00	3 917,69	7,34
76	451366		VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SÍTI	T	0,060	23 471,00	1 408,26	0,35

69	212646		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TR. II	M	93,333	267,00	24 919,91	1 773,73
70	21361		DRENAŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	300,000	42,00	12 600,00	6 965,80
37 819,91								

71	317325		RIMS Z ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	18,666	1 889,00	35 280,07	141,27
72	317365		VÝZTUŽ RIMS Z OCELI 10505	T	2,476	15 590,00	38 600,84	18,73
73 880,91								

73	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	10,000	2 283,00	22 830,00	185,01
74	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	76,666	1 330,00	101 865,78	668,79
75	451325		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37)	M3	1,333	2 939,00	3 917,69	7,34
76	451366		VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SÍTI	T	0,060	23 471,00	1 408,26	0,35

77	451523	VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENEHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	2,333	918,00	2 141,69	12,22	
78	45152	PODKL. A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENEHO	M3	6,666	918,00	6 119,39	34,47	
79	46251	ZALOŽ. Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	22,000	856,00	18 832,00	174,74	
80	46321	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	17,333	1 151,00	19 950,28	191,87	
81	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	70,000	1 369,00	95 830,00	526,35	
4 Vodotorné konstrukce							272 966,00	

5							
Komunikace							
82	561401	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I	M3	20,000	1 579,00	31 580,00	205,50
83	56310	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA	M3	80,000	271,00	21 680,00	
84	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI	M3	368,666	1 148,00	420 932,57	10 283,12
85	56340	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKOPISKU	M3	210,000	168,00	35 280,00	1 313,53
86	56363	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	4 666,666	15,00	69 989,99	40 190,75
87	56364	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 200MM	M2	666,666	80,00	53 333,28	9 228,48
88	56365	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM	M2	3 000,000	25,00	75 000,00	26 908,19
89	56366	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 300MM	M2	54,000	120,00	6 480,00	1 450,00
90	56930	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTERKODRTI	M3	23,333	776,00	18 106,41	169,22
91	56960	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	180,000	630,00	113 400,00	2 588,35
92	572121	INFILTRAČNÍ POSTRIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	5 333,333	23,00	122 666,66	77 083,29
93	572213	SPOJOVACÍ POSTRIK Z MODIFIK. EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	17 666,666	4,00	70 666,66	175 310,40
94	572214	SPOJOVACÍ POSTRIK Z MODIFIK. EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	6 000,000	9,00	54 000,00	192 303,74
95	57475	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMRIZOVINY	M2	453,333	45,00	20 399,99	3 088,54
96	574A01	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8	M3	33,333	4 610,00	153 665,13	1 115,04
97	574A03	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11	M3	60,000	4 577,00	274 620,00	1 432,10
98	574A04	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S	M3	268,000	1 738,00	465 784,00	2 183,26
99	574A06	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+, 16S	M3	1,000	4 664,00	4 664,00	
100	574B06	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK. ACO 16+, 16S	M3	1,400	5 181,00	7 253,40	13,70
101	574C06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S	M3	813,333	2 301,00	1 871 479,23	7 530,11
102	574C06.1	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S CRMB	M3	240,000	8 466,00	2 031 840,00	3 552,16
103	574C08	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S	M3	3,666	4 280,00	15 690,48	
104	574E06	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M3	188,000	1 554,00	292 152,00	2 035,88
105	574E07	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S	M3	73,333	4 614,00	338 356,46	884,86
106	574G00	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 5A CRMB	M3	100,000	2 863,00	286 300,00	906,56
107	574G02	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 8+, 8S	M3	1,800	6 978,00	12 560,40	
108	58221	DLAŽDENÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	8,000	791,00	6 328,00	41,35
109	58222	DLAŽDENÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	11,333	919,00	10 415,03	88,30
110	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM SĚDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	50,000	289,00	14 950,00	424,00
111	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM SĚDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	9,333	375,00	3 498,88	67,20
112	582614	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	3,666	415,00	1 521,39	20,03
113	582615	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	2,000	465,00	930,00	9,30
114	587202	PREDLAŽDENÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK	M2	14,666	396,00	5 807,74	70,84
115	587205	PREDLAŽDENÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC VĚZÁMKOVĚ	M2	62,000	233,00	14 446,00	369,43
116	58252	DLAŽDENÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z MC	M2	110,000	494,00	54 340,00	927,30
5 Komunikace							6 960 136,70

6							
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							
117	626211	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST. TL 10MM	M2	2,000	538,00	1 076,00	
118	626213	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST. TL 30MM	M2	3,666	1 968,00	5 246,69	10,50
119	62631	SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARYM A NOVÝM BETONEM	M2	3,866	308,00	1 129,13	17,00
120	62641	SJEDNOUJÍCÍ ŠTĚRKA JEMNOU MALTOU TL. CCA 2MM	M2	3,666	165,00	604,89	17,00
121	62651	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI DOSTATEČNĚM KRYTÍ	M2	2,333	20,00	46,68	
122	62652	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNĚM KRYTÍ	M2	3,000	34,00	102,00	

123 62662	INJEKTÁŽ TRHLIN TĚSNIČÍ	M	5,000	491,00	2 455,00
124 62663	INJEKTÁŽ TRHLIN SILOVÉ SPOJUJICÍ	M	3,000	1 164,00	3 492,00
125 62747	SPAROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA ZVLÁŠT MALTOU	M2	2,333	25,00	58,33
128 62945	SPAROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DLAŽEB CEMENT MALTOU	M2	21,000	133,00	3 591,00
127 62947	VYROVŇAVACÍ VRSTVA ZE ZVLÁŠT MALTU	M2	3,666	208,00	762,53
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				18 564,23

711	711	IZOLACE PROTÍ VODĚ, VĚHKOSTI A PLYNŮM			
128 71111	IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VĚHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	M2	17,666	135,00	2 384,91
129 71112	IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VĚHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	163,333	11,00	1 796,66
130 71142	IZOLACE MOSTŮVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	6,800	39,00	265,20
131 711442	IZOLACE MOSTŮVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍČÍ VRSTVOU	M2	10,666	45,00	479,97
132 711509	OCHRANA IZOLACE NA PŮVRCHU TEXTILÍ	M2	217,333	3,00	652,00
133 711519	OCHRANA IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ TEXTILÍ	M2	2,333	61,00	142,31
711	IZOLACE PROTÍ VODĚ, VĚHKOSTI A PLYNŮM				5 721,05

783	783	DOKONČOVACÍ PRÁCE - NÁTĚRY			
134 78381	NÁTĚRY BETON KONSTR. TYP S1 (OS-A)	M2	90,000	10,00	900,00
135 78382	NÁTĚRY BETON KONSTR. TYP S2 (OS-B)	M2	9,666	21,00	202,99
136 78383	NÁTĚRY BETON KONSTR. TYP S4 (OS-C)	M2	3,333	40,00	133,32
137 78384	NÁTĚRY BETON KONSTR. TYP S5 (OS-D)	M2	7,000	35,00	245,00
783	DOKONČOVACÍ PRÁCE - NÁTĚRY				1 481,31

8	8	POTRUBÍ			
138 87434	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	53,333	438,00	23 359,85
139 87445	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM	M	13,333	984,00	13 119,67
140 87446	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM	M	8,666	1 601,00	13 874,27
141 87457	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 500MM	M	12,666	2 466,00	31 234,36
142 87458	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 600MM	M	1,333	3 046,00	4 060,32
143 89413	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM	KUS	5,000	5 284,00	26 420,00
144 894145	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	2,000	24 215,00	48 430,00
145 894146	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM	KUS	1,000	29 641,00	29 641,00
146 894157	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM	KUS	1,000	70 176,00	70 176,00
147 894158	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS	1,000	74 980,00	74 980,00
148 89712	VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	9,000	5 611,00	50 499,00
149 899112	POKLOPY LITINOVÉ SAMOSTATNĚ	KUS	2,000	2 525,00	5 050,00
150 89921	VYSKOVÁ ÚPRAVA MRŤÍ	KUS	13,000	1 520,00	19 760,00
151 89922	VYSKOVÁ ÚPRAVA MRŤÍ	KUS	18,000	1 209,00	21 762,00
152 89923	VYSKOVÁ ÚPRAVA KRYČÍCH HRNCŮ	KUS	6,000	537,00	3 222,00
153 89923	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C16/20 (B20)	M3	7,000	2 449,00	17 143,00
8	POTRUBÍ				452 761,47

9	9	Ostatní konstrukce a práce			
154 9111A1	ZABRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	3,00	5 500,00	16 500,00
155 9111A3	ZABRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	3,00	250,00	750,00
156 9111B1	ZABRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	2,00	5 500,00	11 000,00
157 9111B3	ZABRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	2,00	250,00	500,00
158 9112A1	ZABRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	1,000	6 500,00	6 500,00
159 9112A3	ZABRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	1,000	300,00	300,00
160 9112B1	ZABRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	54,000	1 625,00	87 750,00
161 9112B3	ZABRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	25,000	300,00	7 500,00
162 9113C1	SVODIDLO OCEL SILNIČNÍ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	66,666	1 850,00	123 332,10
					1 040,00

163	9113C3	SVODIDLO OCEL SILNICI JEDNOSTR. UROVEN ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	4,000	250,00	1 000,00	20,00
164	9122B	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PASKU	KUS	100,000	185,00	18 500,00	712,00
165	9122B3	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ	KUS	2,000	150,00	100,00	24,00
166	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	800,000	24,00	19 200,00	5 024,58
167	915112	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	2,000	175,00	350,00	10,50
168	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	953,333	275,00	262 166,58	20 856,91
169	915212	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	5,333	175,00	933,28	
170	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	9,000	25,00	225,00	123,00
171	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	9,000	25,00	225,00	123,00
172	916129	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNĚ	KSDEN	915,000	8,00	7 320,00	12 054,00
173	916152	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000	600,00	600,00	10,00
174	916153	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	300,00	300,00	10,00
175	916159	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNĚ	KSDEN	71,000	155,00	11 005,00	2 022,00
176	916322	DOPRAVNÍ ZABRANY Z2 S FOLIÍ TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KSDEN	3 976,000	1,00	3 976,00	55 238,00
177	916322	DOPRAVNÍ ZABRANY Z2 S FOLIÍ TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	28,000	25,00	700,00	389,00
178	916323	DOPRAVNÍ ZABRANY Z2 S FOLIÍ TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	28,000	13,00	364,00	389,00
179	916362	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLIÍ TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	137,000	13,00	1 781,00	1 905,00
180	916363	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLIÍ TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	137,000	6,00	822,00	1 905,00
181	916369	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLIÍ TR 2 - NÁJEMNĚ	KSDEN	28 973,000	2,00	57 946,00	403 860,00
182	916712	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	109,000	5,00	545,00	1 362,00
183	916713	UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - NÁJEMNĚ	KUS	109,000	5,00	545,00	1 362,00
184	916719	UPEVŇOVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KSDEN	13 187,000	2,00	26 374,00	142 092,00
185	916732	UPEVŇOVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	109,000	5,00	545,00	1 362,00
186	916733	UPEVŇOVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - NÁJEMNĚ	KSDEN	109,000	5,00	545,00	1 362,00
187	916739	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KSDEN	13 187,000	2,00	26 374,00	142 092,00
188	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	107,000	100,00	10 700,00	1 495,00
189	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	47,000	13,00	611,00	476,00
190	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - NÁJEMNĚ	KUS	119,000	50,00	5 950,00	1 538,00
191	914139	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - NÁJEMNĚ	KSDEN	9 387,000	8,00	75 096,00	131 560,00
192	914924	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD.MONT. DEMON	KUS	47,000	188,00	8 836,00	232,00
193	914923	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	7,000	150,00	1 050,00	45,00
194	917211	ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM	M	3,333	219,00	729,83	41,00
195	917212	ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM	M	1,666	246,00	409,84	10,00
196	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	23,333	321,00	7 489,89	883,40
197	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	166,666	338,00	56 333,11	4 088,43
198	917424	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	5,333	1 146,00	6 111,62	77,83
199	917425	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 200MM	M	6,333	1 340,00	8 486,22	88,73
200	917426	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 250MM	M	2,000	1 684,00	3 368,00	
201	917427	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 300MM	M	2,000	1 855,00	3 710,00	
202	91743	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ	M	0,666	675,00	449,55	5,00
203	91771	OBŘUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÝCH	M	5,333	395,00	2 106,54	55,00
204	91772	OBŘUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH	M	3,000	267,00	801,00	
205	91781	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	2,000	306,00	612,00	
206	91782	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH	M	3,333	429,00	1 429,86	
207	91783	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z KRAJNÍKŮ	M	1,333	379,00	505,21	
208	91784	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK VELKÝCH	M	1,000	277,00	277,00	
209	91785	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK DROBNÝCH	M	2,000	219,00	438,00	
210	918145	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	2,000	2 009,00	4 018,00	14,00
211	918146	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	5,000	2 225,00	11 125,00	32,00
212	918157	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	2 466,00	2 466,00	15,00
213	918158	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	4 275,00	4 275,00	
214	91816	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	4 460,00	4 460,00	2,00

215	918171	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	6 295,00	6 295,00	2,00
216	918245	VTOK JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	7 092,00	7 092,00	2,00
217	918246	VTOK JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	1,000	7 870,00	7 870,00	3,00
218	918257	VTOK JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	10 765,00	10 765,00	3,00
219	918258	VTOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	12 965,00	12 965,00	3,00
220	918266	VTOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	17 425,00	17 425,00	3,00
221	918271	VTOK JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	20 150,00	20 150,00	3,00
222	918345	PROPUSTY Z TRUB DN 300MM	M	2,000	1 648,00	3 296,00	20,00
223	918346	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM	M	41,333	1 462,00	60 428,85	273,50
224	918357	PROPUSTY Z TRUB DN 500MM	M	1,733	2 469,00	4 313,44	28,60
225	918358	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM	M	1,333	3 208,00	4 276,26	18,00
226	918366	PROPUSTY Z TRUB DN 800MM	M	1,133	5 305,00	6 010,57	34,40
227	918371	PROPUSTY Z TRUB DN 1000MM	M	0,533	7 836,00	4 176,59	3,00
228	918545	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	9 091,00	9 091,00	3,00
229	918546	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	2,000	2 509,00	5 018,00	12,00
230	918557	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	2 979,00	2 979,00	6,00
231	918558	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	5 548,00	5 548,00	10,00
232	918566	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	6 074,00	6 074,00	2,00
233	918571	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	7 432,00	7 432,00	2,00
234	919111	ŘEZANÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	233,333	39,00	9 099,99	4 865,03
235	919112	ŘEZANÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	900,000	12,00	10 800,00	11 357,65
236	919113	ŘEZANÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	17,333	75,00	1 299,98	317,00
237	919121	ŘEZANÍ BETON KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	1,666	71,00	118,29	1,00
238	919122	ŘEZANÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	1,000	142,00	142,00	1,00
239	919123	ŘEZANÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	0,666	170,00	113,22	20,00
240	93131	TESNĚNÍ DILTAČ SPAR ASF ZÁLVKOU	M3	1,066	8 750,00	9 327,50	9,89
241	93132	TESNĚNÍ DILTAČ SPAR ASF ZÁLVKOU MODIFIK	M3	0,133	42 000,00	5 586,00	4,24
242	935211	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO ŠTERKOPISKU TL 100MM	M	2,000	440,00	880,00	3,00
243	935222	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 800MM DO BETONU TL 100MM	M	13,333	769,00	10 253,08	357,00
244	935812	ŽLABY A RIGOLY DLAŽDENÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM	M2	8,000	927,00	7 416,00	188,88
245	93641	LAPAČ SPLAVENIN	KUS	1,000	705,00	705,00	2,00
246	93808	OCÍŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	8 666,666	6,00	52 000,00	117 826,34
247	93811	OCÍŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK JIMYTIM VODOU	M2	566,666	3,00	1 700,00	15 801,76
248	96611	BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	M3	0,666	1 753,00	1 167,50	3,97
249	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z KAMENE NA MC	M3	4,333	919,00	3 982,03	52,39
250	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCI ZE ŽELEZOBETONU	M3	2,000	2 587,00	5 174,00	22,80
251	966345	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	M	18,333	144,00	2 639,95	127,50
252	966346	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	M	14,666	172,00	2 522,55	91,00
253	966357	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	M	8,000	783,00	6 264,00	175,70
254	966358	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	M	2,000	918,00	1 836,00	49,00
255	966366	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	M	0,933	1 266,00	1 181,18	22,00
256	966371	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	M	0,533	2 211,00	1 178,46	1,00
257	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTI KOMPLETNÍCH	KUS	2,000	1 015,00	2 030,00	16,00
258	96688	VYBOURÁNÍ KANALIZAC SACHETI KOMPLETNÍCH	KUS	1,000	5 075,00	5 075,00	1,00
259	96713	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI KAMENNÝCH NA MC	M3	3,333	780,00	2 589,74	94,06
260	96715	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI BETON	M3	4,333	1 614,00	6 993,46	58,92
261	96716	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI ŽELEZOBET	M3	3,533	2 448,00	8 648,78	21,90
262	96718	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI KOVOVÝCH	T	0,200	4 273,00	854,60	0,99
263	96922	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM KANALIZAC	M	1,666	775,00	1 281,15	1,00
264	96923	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM KANALIZAC	M	0,666	840,00	559,44	1,00
265	969234	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM KANALIZAC	M	2,333	863,00	2 013,38	1,00
266	969245	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAC	M	3,333	1 125,00	3 749,63	70,60

2671869246	9	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAČ	M	1,333	1 238,00	1 650,25
Ostatní konstrukce a práce						1 290,376,80
Celkem						1 388 853,06

M - SILNICE a.s.
 Pardubice, Husova 1697
 IČ: 421 96 868 - DIČ: CZ421 96 868
 ředitelství
 Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové 71



Příloha č. 1

Položkový rozpočet - SWIETELSKY stavební s.r.o.

Stavba :
 číslo a název SO: SO 101
 číslo a název rozpočtu: SO 101
 Rámcová smlouva na zhotovitele oprav silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji 7. část -
 Rámcová smlouva na zhotovitele oprav silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji v oblasti
 působnosti cestní správy Hilnsko
 Pozemní komunikace
 Pozemní komunikace

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek předpoklad 2017-2018 k jedné části zakázky	CENA		Počet jednotek v roce 2015 za všechny části
						jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		0	Všeobecné konstrukce a práce					
1014111			POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	1 400,000	50,00	70 000,00	19 667,75
2014121			POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	M3	720,000	60,00	43 200,00	10 944,21
3014131			POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	M3	86,666	90,00	7 799,94	694,07
4025 20			ZKOUŠENÍ MATERIÁLU NEZÁVISLOU ZKŮŠEBNOU	KPL	1,000	2 800,00	2 800,00	8,00
502620			ZKOUŠENÍ KONSTRUKČÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKŮŠEBNOU	KPL	3,000	4 700,00	14 100,00	23,00
6027121			PROVIZORNI PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ	M2	16,666	417,00	6 949,72	71,43
7027123			PROVIZORNI PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ	M2	16,666	188,30	3 138,21	71,43
802720			POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	SOUBOR	4,000	13 400,00	53 600,00	23,00
9027411			PROVIZORNI MOSTY - MONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	15 000,00	15 000,00	6,00
10027412			PROVIZORNI MOSTY - NÁJEMNÉ - DL. DO 15 M	MES	4,000	5 000,00	20 000,00	20,00
11027413			PROVIZORNI MOSTY - DEMONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	15 000,00	15 000,00	6,00
1202810			OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÁ A GEODETICKÁ MĚŘENÍ	HOD	60,000	600,00	36 000,00	852,72
1302930			OSTATNÍ POŽADAVKY - UMELECKÁ DÍLA	KUS	1,000	3 700,00	3 700,00	6,00
1402940			OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KPL	2,000	9 400,00	18 800,00	8,00
1502943			OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	2,000	33 600,00	67 200,00	12,00
1602944			OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	3,000	10 800,00	32 400,00	23,00
1702945			OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	2,000	45 700,00	91 400,00	12,00
1802946			OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	3,000	2 700,00	8 100,00	23,00
19029 50			OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL	3,000	2 500,00	7 500,00	18,00
2002991			OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	6,000	9 400,00	56 400,00	46,00
2103100			ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ DEMONTÁŽ	SOUBOR	3,000	26 900,00	80 700,00	23,00
2203320			SLUŽBY ZAJIŠTJÍCÍ DOPRAVU PRACOVNÍKŮ	HOD	10,666	400,00	4 266,40	
2303610			DOPRAVNÍ ZARÍZENÍ - AUTOMOBILY	KM	400,000	47,10	18 840,00	
2403730			POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚ NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	3,000	13 400,00	40 200,00	23,00
		0	Všeobecné konstrukce a práce				717 094,27	
		1	Zemní práce					
2511120			ODSTRANĚNÍ KROVIN	M2	86,666	33,60	2 911,98	677,50
2611130			SEJMUTÍ DRNU	M2	6,666	23,00	153,32	
2711201			KACENÍ STROMŮ D KMEŇE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PÁREZU	KUS	3,000	2 321,10	6 963,30	28,00
2811202			KACENÍ STROMŮ D KMEŇE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PÁREZU	KUS	2,000	5 399,10	10 798,20	17,00
2911313			ODSTRAN KRYTŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ S AFALTOVÝM POJIVEM	M3	186,666	206,00	38 453,20	2 021,66
3011317			ODSTRAN KRYTŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z DLAŽEB KOSTEK	M3	18,666	199,30	3 720,13	113,99

31	11318	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC vč. ZÁMKOVÉ	M3	2,666	633,70	1 689,44	13,12
32	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMĚLENÉHO	M3	448,666	190,90	85 268,54	6 469,30
33	11314	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ S CEMENT POJIVEM	M3	13,333	240,00	3 199,92	127,75
34	11337	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK	M3	1,333	291,30	388,30	
35	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	106,666	72,50	7 733,29	1 477,08
36	11353	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M	50,000	156,20	7 910,00	826,86
37	11360	ROZRYTÍ VOZOVKY	M2	5,333	29,80	158,92	
38	11172	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3	833,333	560,90	467 416,48	12 046,23
39	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	53,333	41,60	2 218,65	794,14
40	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	328,000	34,00	11 152,00	2 355,67
41	12383	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. II	M3	64,333	318,90	20 515,79	1 845,49
42	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLADEK TR. I	M3	293,333	36,00	10 569,99	2 143,10
43	12920	ČISTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU	M3	366,666	24,00	8 799,98	3 463,13
44	12930	ČISTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU	M3	566,666	256,60	144 953,16	10 948,77
45	12940	ČISTĚNÍ RAMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTÍ OD NÁNOSŮ	M3	3,333	272,50	908,24	42,41
46	12960	ČISTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANALŮ OD NÁNOSŮ	M3	7,666	512,00	3 924,99	74,06
47	12980	ČISTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ	KUS	6,000	366,20	2 209,20	46,00
48	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	336,666	66,20	22 287,29	2 920,43
49	13183	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	40,000	298,70	11 948,00	957,40
50	13273	HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	366,666	74,00	27 133,28	2 863,98
51	13283	HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	23,333	764,40	17 835,75	539,47
52	13373	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	10,000	188,00	1 880,00	87,82
53	13383	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	2,066	892,50	1 843,91	29,49
54	171103	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPY SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS	M3	173,333	98,40	17 229,30	2 227,44
55	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	500,000	132,00	66 000,00	6 218,17
56	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	163,333	165,70	25 407,28	2 078,56
57	17411	ZÁSYP JAM A RYH SE ZHUTNĚNÍM	M3	273,333	88,40	24 162,64	1 898,14
58	17481	ZÁSYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	56,666	742,50	42 074,51	370,71
59	17611	OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTU SE ZHUTNĚNÍM	M3	47,000	166,10	7 806,70	586,28
60	17581	OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	249,333	145,00	35 283,29	2 097,66
61	18120	UPRAVA PLÁNE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. II	M2	4 666,666	22,50	104 999,99	51 485,07
62	18210	UPRAVA PŮVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ	M3	213,333	18,60	3 967,98	2 941,09
63	18220	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	56,666	178,50	10 114,89	724,03
64	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	21,333	137,00	2 922,82	362,74
65	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VÝSEVEM	M2	1 000,000	20,30	20 300,00	24 582,49
66	184722	ZDRAVOTNÍ REZ VĚTVÍ STROMU D DO 90CM	KUS	2,000	4 374,10	8 748,20	56,00
67	184B14	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 14cm, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,2M	KUS	1,000	5 596,50	5 596,50	10,00
68	184D15	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ JEHLIČNATÝCH S BALEM VÝŠKY KMENE DO 1,75M	KUS	1,000	5 154,60	5 154,60	
1 Zemní práce 1 304 703,75							
2 Základy							
69	212646	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM.DN DO 200MM, RYHA TR II	M	93,333	649,80	60 647,78	1 773,73
70	21361	DRENAŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	300,000	53,00	15 900,00	6 965,80
2 Základy 76 547,78							
3 Svislé a kompletní konstrukce							
71	317325	RÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	18,666	3 250,00	60 664,50	141,27
72	317365	VÝTUŽ RÍMS Z OCELÍ 10505	T	2,476	12 500,00	30 950,00	18,73
3 Svislé a kompletní konstrukce 91 614,50							
4 Vodorovné konstrukce							
73	451312	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C12/15	M3	10,000	3 290,10	32 901,00	185,01

74	451314	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	76,666	1 650,00	128 495,90	668,79
75	451325	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37)	M3	1,333	4 670,10	6 225,24	7,34
76	451366	VÝTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SÍTI	T	0,060	32 400,70	1 944,04	0,35
77	451523	VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	2,333	883,70	2 061,67	12,22
78	45152	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	6,666	883,70	5 890,74	34,47
79	46251	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	22,000	1 219,80	26 835,60	174,74
80	46321	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	17,333	1 514,40	26 249,10	191,87
81	465612	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	70,000	1 050,00	73 500,00	526,35
							302 106,29

4							
Vodorovné konstrukce							
5							
Kominikace							
82	561401	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I	M3	20,000	2 762,90	55 258,00	205,50
83	56310	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA	M3	80,000	455,00	36 400,00	
84	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI	M3	366,666	883,70	324 022,74	10 253,12
85	56340	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKOPISKU	M3	210,000	289,00	60 690,00	1 313,53
86	56363	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	4 666,666	36,80	171 733,31	40 190,75
87	56364	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 200MM	M2	666,666	139,40	92 933,24	9 228,48
88	56365	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM	M2	3 000,000	95,00	285 000,00	26 908,19
89	56366	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 300MM	M2	54,000	227,60	12 290,40	1 450,00
90	56930	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTERKODRTI	M3	23,333	883,70	20 619,37	169,22
91	56960	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	180,000	545,80	98 244,00	2 598,35
92	572121	INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVY DO 1,0KG/M2	M2	5 333,333	13,30	70 933,33	77 083,29
93	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	17 666,666	6,50	114 833,33	175 310,40
94	572214	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	6 000,000	14,00	84 000,00	192 303,74
95	57476	VOZOVKOVÉ VÝTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMRIZOVINY	M2	453,333	65,00	29 466,65	3 088,54
96	574A01	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8	M3	33,333	5 519,50	183 981,48	1 115,04
97	574A03	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11	M3	60,000	5 397,60	323 856,00	1 432,10
98	574A04	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S	M3	288,000	2 534,20	679 165,60	2 183,26
99	574A06	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+, 16S	M3	1,000	5 571,30	5 571,30	
100	574B06	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 16+, 16S	M3	1,400	6 329,30	8 861,02	13,70
101	574C06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S	M3	813,333	2 080,40	1 700 191,30	7 530,11
102	574C06.1	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S CRmB	M3	240,000	5 743,50	1 378 440,00	3 552,16
103	574C08	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S	M3	3,666	4 929,50	18 071,55	
104	574E06	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M3	188,000	2 116,60	397 920,80	2 035,88
105	574E07	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S	M3	73,333	4 974,80	364 817,01	884,66
106	574G00	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 5A CRmB	M3	100,000	3 114,30	311 430,00	906,56
107	574G02	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 8+, 8S	M3	1,800	6 584,70	11 852,46	
108	58221	DLAŽDENÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	8,000	1 301,00	10 408,00	41,35
109	58222	DLAŽDENÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	11,333	1 478,40	16 754,71	88,30
110	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM SEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	50,000	475,00	23 750,00	424,00
111	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM SEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	9,333	577,30	5 387,94	67,20
112	582614	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	3,666	625,20	2 291,98	20,03
113	582615	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	2,000	677,50	1 355,00	9,30
114	587202	PŘEDLAŽDNÍ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK	M2	2,000	581,10	8 522,41	70,84
115	587205	PŘEDLAŽDNÍ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC vč. ZÁMKOVÉ	M2	62,000	317,10	19 660,20	389,43
116	58252	DLAŽDENÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z MC	M2	110,000	561,50	61 765,00	927,30
							6 980 476,14

5							
Kominikace							
6							
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							
117	626211	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM	M2	2,000	950,40	1 900,80	10,50
118	626213	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM	M2	2,666	2 637,70	7 032,11	17,00
119	62631	SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM	M2	3,666	206,80	758,13	17,00

120 62841	SJEDNOUJÍCÍ STĚRKA JEMNOU MALTOU TL.CCA 2MM	M2	3,666	307,50	1 127,30	17,00
121 62851	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI DOSTATEČNĚM KRYTÍ	M2	2,333	603,10	1 407,03	
122 62852	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNĚM KRYTÍ	M2	3,000	992,80	2 978,40	
123 62862	INJEKTÁŽ TRHLIN TESNICÍ	M	5,000	2 041,20	10 206,00	
124 62863	INJEKTÁŽ TRHLIN SILOVÉ SPOJUJÍCÍ	M	3,000	3 380,00	10 140,00	
125 62747	SPÁROVÁNÍ STAREHO ZDIVA ZVLÁŠT MALTOU	M2	2,333	1 617,10	3 772,69	
126 62845	SPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DLAŽEB CEMENT MALTOU	M2	27,000	249,20	6 728,40	182,00
127 62847	VYROVNÁVACÍ VRSTVA ZE ZVLÁŠT MALTY	M2	3,666	2 664,20	9 766,96	17,00
6	Úpravy povrchů, podlahy a cezazování výplní				55 817,82	

711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					
128 711111	IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	M2	17,666	135,90	2 365,48	125,10
129 711112	IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	163,333	180,00	29 389,94	1 881,20
130 711412	IZOLACE MOSTŮVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	6,800	646,80	4 398,24	48,22
131 711442	IZOLACE MOSTŮVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCI VRSTVOU	M2	10,666	846,30	9 047,97	78,17
132 711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILII	M2	217,333	42,00	9 127,98	2 224,12
133 711519	OCHRANA IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ TEXTILII	M2	2,333	263,30	614,28	
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				54 853,90	

783	Dokončovací práce - nářeťy					
134 78381	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A)	M2	90,000	150,00	13 500,00	646,81
135 78382	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	9,666	362,30	3 501,99	105,16
136 78383	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	3,333	425,60	1 418,52	17,51
137 78384	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S5 (OS-DI)	M2	7,000	1 047,10	7 329,70	126,80
783	Dokončovací práce - nářeťy				25 750,21	

8	Potrubi					
138 87434	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	53,333	413,00	22 026,63	707,44
139 87445	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM	M	13,333	758,80	10 117,08	87,80
140 87446	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM	M	8,666	1 317,00	11 413,12	74,00
141 87457	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 500MM	M	12,666	3 032,20	38 405,85	184,00
142 87458	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 600MM	M	1,333	4 030,60	5 372,79	
143 89413	SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM	KUS	5,000	7 560,00	37 800,00	31,00
144 894145	SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	2,000	28 403,60	56 807,20	2,00
145 894146	SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM	KUS	1,000	29 606,30	29 606,30	
146 894157	SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM	KUS	1,000	30 499,10	30 499,10	
147 894158	SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS	1,000	31 147,50	31 147,50	4,00
148 89712	VPUST KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 800MM	KUS	9,000	12 299,50	110 695,50	117,00
149 899112	POKLOPY LITINOVÉ SAMOSTATNĚ	KUS	2,000	8 153,20	16 306,40	12,00
150 89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPU	KUS	13,000	1 539,90	20 018,70	84,00
151 89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MRIZI	KUS	18,000	1 646,70	29 640,60	125,00
152 89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	6,000	931,60	5 589,80	56,00
153 899523	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C16/20 (B20)	M3	7,000	3 503,80	24 526,80	38,70
8	Potrubi				479 972,87	

9	Ostatní konstrukce a práce					
154 9111A1	ZABRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	3,00	1 310,80	3 932,40	
155 9111A3	ZABRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	3,00	162,00	486,00	
156 9111B1	ZABRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	2,00	2 577,30	5 154,60	3,00
157 9111B3	ZABRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	2,00	162,00	324,00	
158 9112A1	ZABRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	1,000	3 461,00	3 461,00	6,00
159 9112A3	ZABRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	1,000	176,70	176,70	13,00

160 9112B1	ZABRADLI MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	54,000	1 650,00	89 100,00	536,00
161 9112B3	ZABRADLI MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	25,000	176,70	4 417,50	
162 9113C1	SVODIDLO OCELI SILNÍČ-JEDNOSTR. ÚROVEN ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	66,666	2 135,50	142 365,24	1 040,00
163 9113C3	SVODIDLO OCELI SILNÍČ-JEDNOSTR. ÚROVEN ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	4,000	250,40	1 001,60	20,00
164 9122B	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNĚHO PÁSKU	KUS	100,000	272,50	27 250,00	712,00
165 9122B3	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ	KUS	2,000	73,60	147,20	24,00
166 915111	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKĚ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	800,000	55,00	44 000,00	5 024,58
167 915112	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKĚ - ODSTRANĚNÍ	M2	2,000	257,70	515,40	10,50
168 915211	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PĚŠTĚM HLADKĚ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	953,333	405,00	386 099,87	20 856,91
169 915212	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PĚŠTĚM HLADKĚ - ODSTRANĚNÍ	M2	5,333	257,70	1 374,31	
170 916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ. SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	9,000	100,00	900,00	123,00
172 916129	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ. SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	915,000	15,00	13 725,00	12 054,00
173 916152	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KSDEN	1,000	883,70	883,70	10,00
174 916153	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NAJEMNĚ	KUS	1,000	441,80	441,80	10,00
175 916159	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLII TR 2 - NAJEMNĚ	KSDEN	71,000	228,30	16 209,30	2 022,00
176 916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLII TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KSDEN	3 976,000	5,00	19 880,00	55 238,00
177 916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLII TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	28,000	100,00	2 800,00	389,00
178 916323	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLII TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	28,000	50,00	1 400,00	389,00
179 916382	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLII TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	137,000	50,00	6 850,00	1 905,00
180 916383	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLII TR 2 - NAJEMNĚ	KUS	137,000	25,00	3 425,00	1 905,00
181 916389	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLII TR 2 - NAJEMNĚ	KSDEN	28 973,000	2,00	57 946,00	403 860,00
182 916712	UPEVNOVACÍ KONSTR. - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	109,000	7,40	806,60	1 362,00
183 916713	UPEVNOVACÍ KONSTR. - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - NAJEMNĚ	KUS	109,000	7,40	806,60	1 362,00
184 916719	UPEVNOVACÍ KONSTR. - OCELI STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KSDEN	13 187,000	3,00	39 561,00	142 092,00
185 916732	UPEVNOVACÍ KONSTR. - OCELI STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	109,000	7,40	806,60	1 362,00
186 916733	UPEVNOVACÍ KONSTR. - OCELI STOJAN - NAJEMNĚ	KUS	109,000	7,40	806,60	1 362,00
187 916739	UPEVNOVACÍ KONSTR. - OCELI STOJAN - DEMONTÁŽ	KSDEN	13 187,000	3,00	39 561,00	142 092,00
188 914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	107,000	147,30	15 761,10	142 095,00
189 914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	47,000	690,00	32 430,00	475,00
190 914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	119,000	73,60	8 759,40	1 538,00
191 914139	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - NAJEMNĚ	KSDEN	9 987,000	11,80	110 766,60	131 560,00
192 914924	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCELI TRUBEK DO PATKY DOD.MONT. DEMON	KUS	47,000	350,00	16 450,00	232,00
193 914923	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCELI TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	7,000	220,90	1 546,30	45,00
194 917211	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 50MM	M	3,333	270,00	899,91	41,00
195 917212	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 80MM	M	1,666	331,20	551,78	10,00
196 917223	SILNÍČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 100MM	M	23,333	408,90	9 540,86	883,40
197 917224	SILNÍČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 150MM	M	166,666	514,10	85 682,99	4 088,43
198 917424	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 150MM	M	5,333	1 514,40	8 076,30	77,83
199 917425	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 200MM	M	6,333	1 720,60	10 896,56	88,73
200 917426	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 250MM	M	2,000	1 720,60	3 441,20	
201 917427	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 300MM	M	2,000	2 088,80	4 177,60	
202 91743	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ	M	0,666	792,30	527,67	5,00
203 91771	OBUBA Z DIAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÝCH	M	5,333	412,10	2 197,73	55,00
204 91772	OBUBA Z DIAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH	M	3,000	412,10	1 236,30	101,59
205 91781	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNIKŮ BETONOVÝCH	M	2,000	315,00	630,00	
206 91782	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNIKŮ KAMENNÝCH	M	3,333	348,10	1 160,22	
208 91784	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z KRAJNÍKŮ	M	1,333	219,20	292,19	
209 91785	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DIAŽEB KOSTEK VELKÝCH	M	1,000	208,20	208,20	
210 918145	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DIAŽEB KOSTEK DROBNÝCH	M	2,000	204,50	409,00	
211 918146	ČELA BETONOVÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 300MM	KUS	2,000	4 546,00	9 092,00	14,00
	ČELA BETONOVÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 400MM	KUS	5,000	4 698,00	23 490,00	32,00

212	918157		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	7 256,00	7 256,00	15,00
213	918158		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	14 069,00	14 069,00	2,00
214	91816		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	21 058,00	21 058,00	2,00
215	918171		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	30 582,00	30 582,00	2,00
216	918245		VTOK JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	9 247,00	9 247,00	3,00
217	918246		VTOK JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	1,000	10 789,00	10 789,00	3,00
218	918257		VTOK JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	14 745,00	14 745,00	3,00
219	918258		VTOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	10 584,00	10 584,00	3,00
220	91826		VTOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	19 099,00	19 099,00	3,00
221	918271		VTOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	24 654,00	24 654,00	3,00
222	918345		PROPUSTY Z TRUB DN 300MM	M	2,000	2 280,90	4 561,80	20,00
223	918346		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM	M	41,333	1 620,00	66 959,46	273,50
224	918357		PROPUSTY Z TRUB DN 500MM	M	1,733	3 644,30	6 315,57	28,60
225	918358		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM	M	1,333	4 345,00	5 781,89	18,00
226	91836		PROPUSTY Z TRUB DN 800MM	M	1,133	6 249,90	7 081,14	34,40
227	918371		PROPUSTY Z TRUB DN 1000MM	M	0,533	9 959,60	5 308,47	3,00
228	918545		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	12 453,60	12 453,60	12,00
229	918546		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	2,000	8 547,00	17 094,00	6,00
230	918557		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	9 458,00	9 458,00	10,00
231	918558		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	12 656,00	12 656,00	2,00
232	91856		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	14 256,00	14 256,00	18 998,00
233	918571		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	M	1,000	18 998,00	18 998,00	17 313,31
234	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	233,333	74,20	17 313,31	4 865,03
235	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	900,000	52,00	46 800,00	11 357,85
236	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	17,333	150,20	2 603,42	317,00
237	919121		ŘEZÁNÍ BETON KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	1,666	137,00	228,24	229,80
238	919122		ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	1,000	229,80	229,80	208,92
239	919123		ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	0,666	313,70	208,92	63 960,00
240	93131		TESNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLVKOU	M3	1,066	60 000,00	63 960,00	9,89
241	93132		TESNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLVKOU MODIFIK	M3	0,133	213 549,30	28 402,06	4,24
242	935211		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVARNIC ŠÍŘ DO 600MM DO ŠTERKOPISKU TL 100MM	M	2,000	541,50	1 083,00	357,00
243	935222		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVARNIC ŠÍŘ DO 900MM DO BETONU TL 100MM	M	13,333	1 278,90	17 051,57	188,88
244	935812		ŽLABY A RIGOLY DLAŽDENÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM	M2	8,000	1 810,40	14 483,20	2,00
245	93641		LAPAČ SPLAVENIN	KUS	1,000	720,00	720,00	38 133,33
246	93808		OCISTĚNÍ VOZOVEK ZAMĚTENÍM	M2	8 666,666	4,40	38 133,33	117 826,34
247	93811		OCISTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMÝTÍM VODOU	M2	566,666	2,20	1 246,67	15 801,76
248	96611		BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	M3	0,666	2 969,10	1 977,42	3,97
249	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z KAMENE NA MC	M3	4,333	1 528,70	6 623,66	52,39
250	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCI ZE ŽELEZOBETONU	M3	2,000	4 020,60	8 041,20	22,80
251	966345		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	M	18,333	215,00	3 941,60	127,50
252	966346		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	M	14,666	305,00	4 473,13	91,00
253	966357		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	M	8,000	1 080,30	8 642,40	175,70
254	966358		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	M	2,000	1 752,60	3 505,20	49,00
255	96636		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	M	0,933	2 154,60	2 010,24	22,00
256	966371		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	M	0,533	2 908,70	1 550,34	16,00
257	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	2,000	1 360,80	2 721,60	1,00
258	96688		VYBOURÁNÍ KANALIZAČNÍCH SACHET KOMPLETNÍCH	KUS	1,000	2 165,00	2 165,00	94,06
259	96713		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI KAMENNÝCH NA MC	M3	3,333	1 528,70	5 095,16	58,92
260	96715		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI BETON	M3	4,333	3 110,50	13 477,80	21,90
261	96716		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI ŽELEZOBET	M3	3,533	4 020,60	14 204,78	0,89
262	96718		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI KOVOVÝCH	T	0,200	2 704,00	540,80	228,24
263	96822		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM KANALIZAČ	M	1,666	137,00	228,24	

264	969233	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM KANALIZAC	M	0,666	229,80	159,05
265	969234	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM KANALIZAC	M	2,333	313,70	731,86
266	969245	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAC	M	3,333	357,00	1 189,88
267	969246	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAC	M	1,333	449,80	599,58
9		Ošetření konstrukce a práce				1 923,09,52
Celkem						12 022 131,05

Handwritten signature in blue ink.



SWIETELSKY
stavební s.r.o.

odštěpný závod Dopravní stavby VYCHOD, oblasť Pardubice
ČR - 567 01 Chrudim, Tovární 209
IG: 460 65 599, DIČ: 02460 35 599

Příloha č. 1 Položkový rozpočet - "Společnost CESTMISTROVSTVÍ - SOVIS + REKOM"

Stavba :
číslo a název SO: SO 101
číslo a název rozpočtu: SO 101

Opravy silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji
Pozemní komunikace
Pozemní komunikace

1	2	3	4	5	6	7		8	9
						Jednotková	celkem		
1	2	3	Název položky	Jednotka	Počet jednotek předpoklad 2017-2018 k jedné části zakázky	Jednotková	celkem	Počet jednotek v roce 2015 za všechny části	
0									
Všeobecné konstrukce a práce									
1014111			POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	1 400,000	150,00	210 000,00	19 657,75	
2014121			POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	M3	720,000	200,00	144 000,00	10 944,21	
3014131			POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	M3	86,666	650,00	56 332,90	694,07	
402520			ZKOUŠENÍ MATERIÁLU NEZÁVISLOU ZKUSEBNOU	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00	8,00	
502620			ZKOUŠENÍ KONSTRUKCE A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUSEBNOU	KPL	3,000	20 000,00	60 000,00	23,00	
6027121			PROVIZORNI PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ	M2	16,666	650,00	10 832,90	71,43	
7027123			PROVIZORNI PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZRUŠENÍ	M2	16,666	420,00	6 999,72	71,43	
802720			POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT REGULACIA OCHRANU DOPRAVY	SOUBOR	4,000	30 000,00	120 000,00	23,00	
9027411			PROVIZORNI MOSTY - MONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	60 000,00	60 000,00	6,00	
10027412			PROVIZORNI MOSTY - NÁJEMNÉ - DL. DO 15 M	MES	4,000	20 000,00	80 000,00	20,00	
11027413			PROVIZORNI MOSTY - DEMONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	35 000,00	35 000,00	6,00	
1202910			OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ A GEODETICKÁ MĚŘENÍ	HOD	6,000	320,00	19 200,00	852,72	
1302930			OSTATNÍ POŽADAVKY - UMĚLECKÁ DÍLA	KLUS	1,000	20 000,00	20 000,00	6,00	
1402940			OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KPL	2,000	20 000,00	40 000,00	8,00	
1502943			OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	2,000	20 000,00	40 000,00	12,00	
1602944			OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	3,000	18 000,00	54 000,00	23,00	
1702945			OSTATNÍ POŽADAVKY - FOTOMETRICKÝ PLÁN	KPL	2,000	20 000,00	40 000,00	12,00	
1802946			OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL	3,000	5 000,00	15 000,00	23,00	
1902950			OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMACNÍ TABULE	KPL	3,000	20 000,00	60 000,00	18,00	
2002991			ZÁŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KUS	6,000	6 000,00	36 000,00	46,00	
2103100			SLUŽBY ZAJIŠTJÍCÍ DOPRAVU PRACOVNIKŮ	SOUBOR	3,000	12 000,00	36 000,00	23,00	
2203320			DOPRAVNÍ ZÁŘÍZENÍ - AUTOMOBILY	HOD	10,666	120,00	1 279,92		
2303610			POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KM	400,000	35,00	14 000,00		
2403730			POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	3,000	12 000,00	36 000,00	23,00	
0									
Všeobecné konstrukce a práce									
1									
Zemní práce									
2511120			ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	86,666	34,00	2 946,64	677,50	
2811130			SEJMUTÍ DRNU	M2	6,666	24,00	159,96		
2711201			KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEZŮ	KUS	3,000	1 500,00	4 500,00	28,00	
2811202			KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEZŮ	KUS	2,000	3 863,00	7 726,00	17,00	
2911313			ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHODNIKŮ S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	186,666	525,00	97 996,65	2 021,65	
3011317			ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHODNIKŮ Z DLAŽEB KOSTEK	M3	18,666	205,00	3 826,53	113,99	
3111318			ODSTRAN KRYTU CHODNIKŮ Z DLAŽDIC Vč. ZÁMKOVÉ	M3	2,666	637,00	1 698,24	13,12	
3211332			ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNIKŮ Z KAMENIVA NESTMĚLENÉHO	M3	446,666	156,00	68 679,90	6 489,30	
3311314			ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNIKŮ S CEMENT POJIVEM	M3	13,333	856,00	11 413,05	127,75	
							1 214 645,44		

34	11337		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK	M3	1,333	292,00	389,24	
35	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNIKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	106,666	74,00	7 893,28	1 477,08
36	11353		ODSTRANĚNÍ CHODNIKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M	50,000	174,00	8 700,00	826,86
37	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY	M2	5,333	30,00	159,99	
38	11372		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3	833,333	821,00	684 166,39	12 046,23
39	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	53,333	42,00	2 239,99	794,14
40	12373		ODKOP PRO SPOD. STAVBU SILNICE A ŽELEZNIC TR. I	M3	328,000	75,00	24 600,00	2 355,67
41	12383		ODKOP PRO SPOD. STAVBU SILNICE A ŽELEZNIC TR. II	M3	64,333	162,00	10 421,95	1 845,49
42	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLADEK TR. I	M3	293,333	65,00	19 066,66	2 143,10
43	12920		ČISTĚNÍ KRAJNIC OD NANOSŮ	M3	366,666	145,00	53 166,57	3 463,13
44	12940		ČISTĚNÍ PŘIKOPŮ OD NANOSŮ	M3	566,666	205,00	116 166,53	10 948,77
45	12960		ČISTĚNÍ RAMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NANOSŮ	M3	3,333	273,00	909,91	42,41
46	12980		ČISTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČNÍCH KANALŮ OD NANOSŮ	M3	7,666	1 985,00	15 217,01	74,06
47	12980		ČISTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ	KUS	6,000	395,00	2 370,00	46,00
48	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAZÍ I NEPAŽÍ TR. I	M3	336,666	165,00	55 548,89	2 920,43
49	13183		HLOUBENÍ JAM ZAPAZÍ I NEPAŽÍ TR. II	M3	40,000	295,00	11 800,00	957,40
50	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ I NEPAŽÍ TR. I	M3	366,666	95,00	34 833,27	2 883,38
51	13283		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ I NEPAŽÍ TR. II	M3	23,333	725,00	16 916,43	539,47
52	13373		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAZÍ I NEPAŽÍ TR. I	M3	10,000	515,00	5 150,00	87,62
53	13383		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAZÍ I NEPAŽÍ TR. II	M3	2,066	902,00	1 863,53	29,49
54	171103		ULOŽENÍ STĚPANINY DO NÁSTYPU SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS	M3	173,333	68,00	11 786,64	2 227,44
55	17180		ULOŽENÍ STĚPANINY DO NÁSTYPU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	500,000	368,00	179 000,00	6 218,17
56	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	153,333	165,00	25 299,95	2 078,56
57	17411		ZÁSTĚP JAM A RÝH SE ZHUTNĚNÍM	M3	273,333	75,00	20 499,98	1 898,14
58	17481		ZÁSTĚP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	56,666	512,00	29 012,99	370,71
59	17511		OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTU SE ZHUTNĚNÍM	M3	47,000	182,00	8 554,00	586,28
60	17581		OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	243,333	625,00	152 083,13	2 097,66
61	18120		ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. II	M2	4 666,666	14,00	65 333,32	51 485,07
62	18210		ÚPRAVA POVrchU SROVNANÍM ÚZEMLÍ	M3	213,333	16,00	3 413,33	2 941,09
63	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	56,666	182,00	10 313,21	724,03
64	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V SVAHU	M3	21,333	132,00	2 815,96	362,74
65	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKŮ RUČNÍM VÝSEVEM	M2	1 000,000	11,00	11 000,00	24 592,49
66	184722		ZDRAVOTNÍ ŘEZ VĚTVÍ STROMŮ D DO 90CM	KUS	2,000	3 201,00	6 402,00	56,00
67	184B14		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMIENE DO 14cm, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,2M	KUS	1,000	1 210,00	1 210,00	10,00
68	184D15		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ JEHLIČNATÝCH S BALEM VÝŠKY KMIENE DO 1,75M	KUS	1,000	1 120,00	1 120,00	
Zemní práce								
1 1799 375,13								
2 Základy								
69	212646		TRATIVODY KOMPL. Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TR II	M	93,333	429,00	40 039,96	1 773,73
70	21361		DRENAŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	300,000	42,00	12 600,00	6 965,80
Základy								
2 52 639,86								
3 Svislé a kompletní konstrukce								
71	317325		RÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	18,666	5 123,00	95 625,92	141,27
72	317365		VÝTUŽ RÍMS Z OCELI 10505	T	2,476	14 780,00	36 595,28	18,73
Svislé a kompletní konstrukce								
3 132 221,20								
4 Vodorovné konstrukce								
73	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C12/15	M3	10,000	2 195,00	21 950,00	185,01
74	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C25/30	M3	76,666	1 325,00	101 592,45	696,79
75	451325		PODKL. A VÝPLN. VRSTVY ZE ŽELEZOBET. DO C30/37 (B37)	M3	1,333	2 825,00	3 785,73	7,34
76	451366		VÝTUŽ PODKL. VRSTEV Z KARL-SÍTI	T	0,060	25 500,00	1 530,00	0,35

69	212646		TRATIVODY KOMPL. Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TR II	M	93,333	429,00	40 039,96	1 773,73
70	21361		DRENAŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	300,000	42,00	12 600,00	6 965,80
Základy								
2 52 639,86								

71	317325		RÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	18,666	5 123,00	95 625,92	141,27
72	317365		VÝTUŽ RÍMS Z OCELI 10505	T	2,476	14 780,00	36 595,28	18,73
Svislé a kompletní konstrukce								
3 132 221,20								

73	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C12/15	M3	10,000	2 195,00	21 950,00	185,01
74	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C25/30	M3	76,666	1 325,00	101 592,45	696,79
75	451325		PODKL. A VÝPLN. VRSTVY ZE ŽELEZOBET. DO C30/37 (B37)	M3	1,333	2 825,00	3 785,73	7,34
76	451366		VÝTUŽ PODKL. VRSTEV Z KARL-SÍTI	T	0,060	25 500,00	1 530,00	0,35

77 451523	VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO, INDEX ZHUŤNĚNÍ ID DO 0,9	M3	2,333	821,00	1 915,39	12,22
78 45152	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO	M3	6,666	720,00	4 799,52	34,47
79 46251	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	22,000	820,00	18 040,00	174,74
80 46321	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	17,333	1 166,00	20 036,95	191,87
81 465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	70,000	3 216,00	225 120,00	526,35
4	Vodorovné konstrukce				398 740,04	

82 561401	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I	M3	20,000	1 560,00	31 200,00	205,50
83 56310	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA	M3	80,000	545,00	43 600,00	
84 56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	366,666	565,00	207 166,29	10 253,12
85 56340	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPISKU	M3	210,000	319,00	66 990,00	1 313,53
86 56363	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	4 666,666	99,00	461 999,93	40 190,75
87 56364	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 200MM	M2	666,666	135,00	89 999,91	9 228,48
88 56365	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM	M2	3 000,000	156,00	474 000,00	26 908,19
89 56366	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 300MM	M2	54,000	201,00	10 854,00	1 450,00
90 56930	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI	M3	23,333	603,00	14 069,80	169,22
91 56960	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	180,000	692,00	124 560,00	2 598,35
92 572121	INFILTRACNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	5 333,333	12,00	64 000,00	77 083,29
93 572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	17 666,666	6,00	106 000,00	175 310,40
94 572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	6 000,000	12,00	72 000,00	192 303,74
95 57475	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY	M2	453,333	105,00	47 599,97	3 086,54
96 574A01	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8	M3	33,333	5 250,00	174 998,25	1 115,04
97 574A03	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11	M3	60,000	5 002,00	300 120,00	1 432,10
98 574A04	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S	M3	268,000	5 250,00	1 407 000,00	2 183,26
99 574B06	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+, 16S	M3	1,000	4 680,00	4 680,00	
100 574B06	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 16+, 16S	M3	1,400	5 290,00	7 406,00	13,70
101 574C06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY AGL 16+, 16S	M3	813,333	2 650,00	2 317 999,05	7 530,11
102 574C06.1	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY AGL 16+, 16S CRmB	M3	240,000	4 550,00	1 092 000,00	3 552,16
103 574C06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY AGL 22+, 22S	M3	3 666	4 290,00	15 727,14	
104 574E06	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M3	188,000	2 150,00	404 200,00	2 035,88
105 574E07	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S	M3	73,333	4 150,00	304 331,95	884,86
106 574G00	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 5A CRmB	M3	100,000	2 280,00	228 000,00	906,56
107 574G02	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 8+, 8S	M3	1,800	4 450,00	8 010,00	
108 58221	DLAŽDENÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	8,000	887,00	7 096,00	41,35
109 58222	DLAŽDENÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	11,333	969,00	10 981,68	88,30
110 582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM SEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	50,000	396,00	19 800,00	424,00
111 582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM SEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	9,333	484,00	4 517,17	67,20
112 582614	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	3,666	501,00	1 836,67	20,03
113 582615	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	2,000	526,00	1 052,00	9,30
114 587202	PŘEDLAŽENÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK	M2	14,666	724,00	10 618,18	70,84
115 587205	PŘEDLAŽENÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC V ZÁMKOVÉ	M2	62,000	315,00	19 530,00	369,43
116 58252	DLAŽDENÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z MC	M2	110,000	495,00	54 450,00	927,30
5	Komunikace				8 208 393,99	

117 626211	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	M2	2,000	701,00	1 402,00	
118 626213	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRSTĚ TL 10MM	M2	2,666	1 985,00	5 292,01	10,50
119 62631	SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM	M2	3,666	145,00	531,57	17,00
120 62641	SJEDNOCUJÍCÍ ŠTĚRKA JEMNOU MALTOU TLcca 2MM	M2	3,666	215,00	788,18	17,00
121 62651	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI DOSTATEČNĚM KRYTÍ	M2	2,333	432,00	1 007,86	
122 62652	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNĚM KRYTÍ	M2	3,000	735,00	2 205,00	

123 62862	INJEKTÁŽ TRHLIN TĚSNÍCÍ	M	5,000	1 520,00	7 600,00	
124 62863	INJEKTÁŽ TRHLIN SILOVÉ SPOJUJÍCÍ	M	3,000	2 515,00	7 545,00	
125 62747	SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA ZVLÁŠTĚ MALTOU	M2	2,333	1 140,00	2 659,62	
126 62845	SPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DLAŽEB CEMENT MALTOU	M2	27,000	182,00	4 914,00	182,00
127 62947	VÝROVNÁVACÍ VRSTVA ZE ZVLÁŠTĚ MALTY	M2	3,666	2 020,00	7 405,32	17,00
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				41 350,57	

711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					
128 71111	IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	M2	17,666	95,00	1 678,27	125,10
129 71112	IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	163,333	95,00	15 516,64	1 681,20
130 71142	IZOLACE MOSTŮVĚK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	6,800	456,00	3 100,80	48,22
131 71142	IZOLACE MOSTŮVĚK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCI VRSTVOU	M2	10,666	626,00	6 698,25	78,17
132 711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILII	M2	217,333	45,00	9 779,99	2 224,12
133 711519	OCHRANA IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ TEXTILII	M2	2,333	198,00	461,93	
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				37 235,88	

783	Dokončovací práce - nátěry					
134 78381	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A)	M2	90,000	150,00	13 500,00	646,61
135 78382	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	9,666	295,00	2 851,47	105,16
136 78383	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	3,333	360,00	1 199,86	17,51
137 78384	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S6 (OS-D)	M2	7,000	396,00	2 786,00	126,60
783	Dokončovací práce - nátěry				17 551,36	

8	Potrubi					
138 87434	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	53,333	380,00	20 266,54	707,44
139 87445	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM	M	13,333	1 000,00	13 333,00	87,50
140 87446	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM	M	8,666	1 710,00	14 818,86	74,00
141 87457	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 500MM	M	12,666	2 650,00	33 564,90	184,00
142 87458	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 600MM	M	1,333	4 020,00	5 358,66	
143 89413	SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM	KUS	5,000	9 150,00	45 750,00	31,00
144 894145	SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	2,000	20 550,00	41 100,00	2,00
145 894146	SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM	KUS	1,000	22 000,00	22 000,00	
146 894157	SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM	KUS	1,000	22 850,00	22 850,00	
147 894158	SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS	1,000	23 550,00	23 550,00	4,00
148 89712	VPUŠTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DILCŮ	KUS	9,000	7 750,00	69 750,00	117,00
149 899112	POKLOPY LITINOVÉ SAMOSTATNĚ	KUS	2,000	5 280,00	10 520,00	12,00
150 89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	13,000	1 250,00	16 250,00	84,00
151 89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	18,000	1 250,00	22 500,00	125,00
152 89923	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C16/20 (B20)	M3	6,000	1 250,00	7 500,00	56,00
153 899523	Potrubi		7,000	2 250,00	15 750,00	38,70
8	Potrubi				384 861,96	

9	Ostatní konstrukce a práce					
154 9111A1	ZABRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	3,00	973,00	2 919,00	
155 9111A3	ZABRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PRESUNEM	M	3,00	142,00	426,00	
156 9111B1	ZABRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	2,00	2 120,00	4 240,00	3,00
157 9111B3	ZABRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PRESUNEM	M	2,00	141,00	282,00	
158 9112A1	ZABRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	1,000	1 520,00	1 520,00	6,00
159 9112A3	ZABRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PRESUNEM	M	1,000	148,00	148,00	13,00
160 9112B1	ZABRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	54,000	2 656,00	143 424,00	536,00
161 9112B3	ZABRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PRESUNEM	M	25,000	148,00	3 700,00	
162 9113C1	SVODIDLO OCEL SILNIČ. JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	66,666	1 562,00	104 132,29	1 040,00

163	9113C3	SVDIDLO OCEĽ SILNÍČ	JEDNOSTR. ÚROVEN ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	4,000	195,00	780,00	20,00
164	911228	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST	HMOT VĚTŠNĚ ODRAZNEHO PÁSKU	KUS	100,000	324,00	32 400,00	712,00
165	912283	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST	HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ	KUS	2,000	122,00	244,00	24,00
166	915111	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ	BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLADKA	M2	800,000	55,00	44 000,00	5 024,58
167	915112	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ	BARVOU HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	2,000	82,00	164,00	10,50
168	915211	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ	PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLADKA	M2	953,333	332,00	316 506,56	20 856,91
169	915212	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ	PLASTEM HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	5,333	134,00	714,62	
170	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ	SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	9,000	1 010,00	9 090,00	123,00
171	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ	SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNĚ	KUS	9,000	502,00	4 518,00	123,00
172	916129	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ	SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNĚ	KS DEN	915,000	95,00	86 925,00	12 054,00
173	916152	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ	SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000	3 610,00	3 610,00	10,00
174	916153	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ	SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	1 010,00	1 010,00	10,00
175	916159	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ	SOUPRAVA - NÁJEMNĚ	KS DEN	71,000	456,00	32 376,00	2 022,00
176	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLII	TR 2 - NÁJEMNĚ	KS DEN	3 976,000	11,00	43 736,00	55 238,00
177	916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLII	TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	28,000	195,00	5 460,00	389,00
178	916323	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLII	TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	28,000	95,00	2 660,00	389,00
179	916362	SMĚROVACÍ DESKY Z4	OBOUSTR S FOLII TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	137,000	148,00	20 276,00	1 905,00
180	916363	SMĚROVACÍ DESKY Z4	OBOUSTR S FOLII TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	137,000	50,00	6 850,00	1 905,00
181	916369	SMĚROVACÍ DESKY Z4	OBOUSTR S FOLII TR 2 - NÁJEMNĚ	KS DEN	28 973,000	2,00	57 946,00	403 860,00
182	916712	UPEVNOVACÍ KONSTR -	PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	95,000	10 355,00	9 860,00	1 362,00
183	916713	UPEVNOVACÍ KONSTR -	PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	109,000	48,00	5 232,00	1 362,00
184	916719	UPEVNOVACÍ KONSTR -	PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - NÁJEMNĚ	KS DEN	13 187,000	3,00	39 561,00	142 092,00
185	916732	UPEVNOVACÍ KONSTR -	OCEĽ STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	109,000	95,00	10 355,00	1 362,00
186	916733	UPEVNOVACÍ KONSTR -	OCEĽ STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	109,000	95,00	10 355,00	1 362,00
187	916739	UPEVNOVACÍ KONSTR -	OCEĽ STOJAN - NÁJEMNĚ	KS DEN	13 187,000	3,00	39 561,00	142 092,00
188	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY	ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	107,000	245,00	26 215,00	1 495,00
189	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY	ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - MONTÁŽ	KUS	47,000	1 290,00	58 750,00	475,00
190	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY	ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	119,000	148,00	17 612,00	1 536,00
191	914139	DOPRAVNÍ ZNAČKY	ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - NÁJEMNĚ	KS DEN	9 387,000	6,00	56 322,00	131 536,00
192	914924	SLOUPKY A STOJKY DZ Z	OCEĽ TRUBEK DO PATKY DOD.MONT. DEMON	KUS	47,000	1 452,00	68 244,00	232,00
193	914923	SLOUPKY A STOJKY DZ Z	OCEĽ TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	7,000	148,00	1 036,00	45,00
194	917211	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z	BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM	M	3,333	203,00	676,60	41,00
195	917212	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z	BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM	M	1,666	223,00	371,52	10,00
196	917223	SILNÍČNÍ A CHODNÍKOVÉ	OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	23,333	310,00	7 233,23	883,40
197	917224	SILNÍČNÍ A CHODNÍKOVÉ	OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	166,666	265,00	44 166,49	4 088,43
198	917424	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z	KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	5,333	1 290,00	6 966,25	77,83
199	917425	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z	KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 200MM	M	6,333	502,00	3 179,17	88,73
200	917426	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z	KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 250MM	M	2,000	1 695,00	3 390,00	
201	917427	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z	KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 300MM	M	2,000	1 820,00	3 640,00	
202	91743	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z	KAMENNÝCH KRAJINÍKŮ	M	0,666	502,00	334,33	5,00
203	91771	OBURBA Z	DLAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÝCH	M	5,333	303,00	1 615,90	55,00
204	91772	OBURBA Z	DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH	M	3,000	215,00	645,00	101,59
205	91781	VÝSKOVÁ ÚPRAVA	OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	2,000	305,00	610,00	
206	91782	VÝSKOVÁ ÚPRAVA	OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH	M	3,333	365,00	1 216,55	
207	91783	VÝSKOVÁ ÚPRAVA	OBRUB Z KRAJINÍKŮ	M	1,333	195,00	259,94	
208	91784	VÝSKOVÁ ÚPRAVA	OBRUB Z KRAJINÍKŮ	M	1,000	213,00	213,00	
209	91785	VÝSKOVÁ ÚPRAVA	OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK VELKÝCH	M	2,000	176,00	352,00	
210	918145	VÝSKOVÁ ÚPRAVA	OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK DROBNÝCH	M	2,000	176,00	352,00	
211	918146	ČELA BETONOVÁ	PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	2,000	9 810,00	19 820,00	14,00
212	918157	ČELA BETONOVÁ	PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	5,000	11 400,00	57 000,00	32,00
213	918158	ČELA BETONOVÁ	PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	12 900,00	12 900,00	15,00
214	91816	ČELA BETONOVÁ	PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	26 750,00	26 750,00	
215	91816	ČELA BETONOVÁ	PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	34 900,00	34 900,00	2,00

215	918171		CELA BETONOVÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	21 600,00	21 600,00		
216	918245		VTOK JIMKY BETONOVÉ VČETI DLAŽBY PROPUSTI Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	15 750,00	15 750,00		2,00
217	918246		VTOK JIMKY BETONOVÉ VČETI DLAŽBY PROPUSTI Z TRUB DN DO 400MM	KUS	1,000	17 200,00	17 200,00		
218	918267		VTOK JIMKY BETONOVÉ VČETI DLAŽBY PROPUSTI Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	19 600,00	19 600,00		3,00
219	918268		VTOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTI Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	11 800,00	11 800,00		
220	91826		VTOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTI Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	15 000,00	15 000,00		
221	918271		VTOK JIMKY BETONOVÉ VČETI DLAŽBY PROPUSTI Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	18 200,00	18 200,00		
222	918345		PROPUSTI Z TRUB DN 300MM	M	2,000	1 650,00	3 300,00		20,00
223	918346		PROPUSTI Z TRUB DN 400MM	M	41,333	1 356,00	56 047,55		273,50
224	918357		PROPUSTI Z TRUB DN 500MM	M	1,733	2 810,00	4 869,73		28,60
225	918358		PROPUSTI Z TRUB DN 600MM	M	1,333	3 650,00	4 865,45		18,00
226	91836		PROPUSTI Z TRUB DN 800MM	M	1,133	5 840,00	6 616,72		34,40
227	918371		PROPUSTI Z TRUB DN 1000MM	M	0,533	7 930,00	4 226,69		
228	918545		CELA KAMENNÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	9 820,00	9 820,00		3,00
229	918546		CELA KAMENNÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 400MM	KUS	2,000	11 450,00	22 900,00		12,00
230	918557		CELA KAMENNÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	12 800,00	12 800,00		6,00
231	918558		CELA KAMENNÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	20 200,00	20 200,00		10,00
232	91856		CELA KAMENNÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	13 120,00	13 120,00		2,00
233	918571		CELA KAMENNÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	19 170,00	19 170,00		
234	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	233,333	82,00	19 133,31		4 865,03
235	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	900,000	62,00	55 800,00		11 357,85
236	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	17,333	162,00	2 807,95		317,00
237	919121		ŘEZÁNÍ BETON KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	1,666	145,00	241,57		
238	919122		ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	1,000	256,00	256,00		
239	919123		ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	0,666	345,00	229,77		20,00
240	93131		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLVKOU	M3	1,066	77 875,00	82 801,55		9,89
241	93132		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLVKOU MODIFIK	M3	0,133	128 500,00	17 090,50		4,24
242	935211		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO ŠTERKOPISKU TL 100MM	M	2,000	345,00	690,00		
243	935222		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 900MM DO BETONU TL 100MM	M	13,333	705,00	9 395,77		357,00
244	935812		ŽLABY A RIGOLY DLAŽDENÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM	M2	8,000	1 145,00	9 160,00		198,88
245	93641		LAPAC SPLAVENIN	KUS	1,000	11 115,00	11 115,00		
246	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMĚTENÍM	M2	8 666,666	2,00	17 333,33		117 826,34
247	93811		OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMÝTÍM VODOU	M2	566,666	3,00	1 700,00		15 801,76
248	96611		BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	M3	0,666	3 310,00	2 204,46		3,97
249	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z KAMENE NA MC	M3	4,333	1 740,00	7 539,42		52,39
250	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCI ZE ŽELEZOBETONU	M3	2,000	4 560,00	9 120,00		22,80
251	966345		BOURÁNÍ PROPUSTI Z TRUB DN DO 300MM	M	18,333	451,00	8 268,18		127,50
252	966346		BOURÁNÍ PROPUSTI Z TRUB DN DO 400MM	M	14,666	598,00	8 770,27		91,00
253	966357		BOURÁNÍ PROPUSTI Z TRUB DN DO 500MM	M	8,000	1 220,00	9 760,00		175,70
254	966358		BOURÁNÍ PROPUSTI Z TRUB DN DO 600MM	M	2,000	1 995,00	3 990,00		49,00
255	96636		BOURÁNÍ PROPUSTI Z TRUB DN DO 800MM	M	0,933	2 320,00	2 164,56		22,00
256	966371		BOURÁNÍ PROPUSTI Z TRUB DN DO 1000MM	M	0,533	3 320,00	1 769,56		
257	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTI KOMPLETNÍCH	KUS	2,000	1 495,00	2 890,00		16,00
258	96688		VYBOURÁNÍ KAMALIZÁČ ŠACHET KOMPLETNÍCH	KUS	1,000	2 258,00	2 258,00		1,00
259	96713		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI KAMENNÝCH NA MC	M3	3,333	1 740,00	5 799,42		94,06
260	96715		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI BETON	M3	4,333	3 520,00	15 252,16		56,92
261	96716		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI ŽELEZOBET	M3	3,533	4 560,00	16 110,48		21,90
262	96718		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI KOVOVÝCH	T	0,200	3 050,00	610,00		0,99
263	96922		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM KANALIZÁČ	M	1,666	145,00	241,57		
264	969233		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM KANALIZÁČ	M	0,666	264,00	175,82		
265	969234		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM KANALIZÁČ	M	2,333	350,00	816,55		
266	969245		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZÁČ	M	3,333	405,00	1 349,87		70,60

2671989246	9	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAČ	M	1,333	502,00	669,17
Ostatní konstrukce a práce						2 124 289,83

Celkem

14 411 315,25

Em Salma



SOVIS
 SOVIS CZ, s.r.o.
 Přemyslova 219, 500 08 Hradec Králové
 IČ: 27632208 DIČ: CZ27632208

Stavba :

číslo a název SO:

číslo a název rozpočtu:

Opravy silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji

Pozemní komunikace

Pozemní komunikace

SO 101

SO 101

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek předpoklad 2017-2018 k jedné části zakázky	CENA		Počet jednotek v roce 2015 za všechny části
						jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		0	Všeobecné konstrukce a práce					
1	101411		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	1 400,000	398,00	557 200,00	19 657,75
2	101412		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-OO (NESTATNÍ ODPAD)	M3	720,000	299,00	215 280,00	10 944,21
3	101413		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	M3	86,666	747,00	64 739,50	694,07
4	025 20		ZKOUŠENÍ MATERIÁLU NEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU	KPL	1,000	2 490,00	2 490,00	8,00
5	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKČIA PRÁCI NEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU	KPL	3,000	4 300,00	12 900,00	23,00
6	027121		PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ	M2	16,666	349,00	5 816,43	71,43
7	027123		PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZRÚŠENÍ	M2	16,666	149,00	2 483,23	71,43
8	02720		POMOC PRÁCE ZŘIZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ REGULÁCI A OCHRANU DOPRAVY	SOUBOR	4,000	9 460,00	37 840,00	23,00
9	027411		PROVIZORNÍ MOSTY - MONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	113 000,00	113 000,00	6,00
10	027412		PROVIZORNÍ MOSTY - NAJEMNÉ - DL. DO 15 M	MES	4,000	13 400,00	53 600,00	20,00
11	027413		PROVIZORNÍ MOSTY - DEMONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	65 500,00	65 500,00	6,00
12	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÁ A GEODETICKÁ MĚŘENÍ	HOD	60,000	861,00	51 660,00	852,72
13	02930		OSTATNÍ POŽADAVKY - JIMELECKÁ DíLA	KUS	1,000	2 490,00	2 490,00	6,00
14	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KPL	2,000	4 980,00	9 960,00	8,00
15	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	2,000	18 400,00	36 800,00	12,00
16	02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVĚDĚNÍ V DIGIT FORME	KPL	3,000	9 960,00	29 880,00	23,00
17	02945		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	2,000	14 900,00	29 800,00	12,00
18	02946		OSTATNÍ POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	3,000	1 590,00	4 770,00	23,00
19	029 50		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL	3,000	2 190,00	6 570,00	18,00
20	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	6,000	2 190,00	13 140,00	46,00
21	03100		ZARÍZENÍ STAVENISŤE - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	SOUBOR	3,000	8 470,00	25 410,00	23,00
22	03320		SLUŽBY ZAJIŠTJÍCÍ DOPRAVU PRACOVNÍKŮ	HOD	10,666	349,00	3 722,43	
23	03610		DOPRAVNÍ ZARÍZENÍ - AUTOMOBILY	KM	400,000	44,80	17 920,00	
24	03730		POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚNÍ NEBO ZŘIZ OCHRANU INŽENYRSKÝCH SÍTÍ	KPL	3,000	3 490,00	10 470,00	23,00
		0	Všeobecné konstrukce a práce				1 373 441,59	
		1	Zemní práce					
25	11120		ODSTRANĚNÍ KROVIN	M2	86,666	37,90	3 284,64	677,50
26	11130		SEJMUTÍ DRNU	M2	6,666	25,90	172,65	
27	11201		KÁČENÍ STROMŮ D KIMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAREZŮ	KUS	3,000	1 530,00	4 590,00	28,00
28	11202		KÁČENÍ STROMŮ D KIMENE DO 0,8M S ODSTRANĚNÍM PAREZŮ	KUS	2,000	4 310,00	8 620,00	17,00
29	11313		ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S AFALTOVÝM POJIVEM	M3	186,666	373,00	69 826,42	2 021,65
30	11317		ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z DLAŽEB KOSTEK	M3	18,666	224,00	4 181,18	113,99
31	11318		ODSTRAN KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC Vč. ZAMKOVÉ	M3	2,666	711,00	1 895,53	13,12
32	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMĚLENÉHO	M3	446,666	215,00	96 033,19	6 469,30
33	11314		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ S CEMENT POJIVEM	M3	13,333	996,00	13 279,67	127,75
34	11337		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK	M3	1,333	326,00	434,56	
35	11362		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	106,666	81,70	8 714,61	1 477,08
36	11353		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	50,000	178,00	8 900,00	826,86
37	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY	M2	5,333	33,90	180,78	
38	11372		PŘEZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3	833,333	1 030,00	858 332,99	12 046,23
39	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	59,333	46,80	2 495,98	794,14
40	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	328,000	159,00	52 152,00	2 355,67
41	12383		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. II	M3	64,333	356,00	22 902,55	1 845,49

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek předpoklad 2017-2018 k jedné části zakázky	CENA		Počet jednotek v roce 2015 za všechny části
						jednotková	celkem	
42	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMINÍKŮ A SKLÁDEK TR. I	M3	283,333	135,00	39 599,96	2 143,10
43	12920		ČISTĚNÍ KRAJNIC OD NANOSŮ	M3	366,666	379,00	138 966,41	3 463,13
44	12930		ČISTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NANOSŮ	M3	566,666	286,00	162 066,48	10 948,77
45	12940		ČISTĚNÍ RAMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NANOSŮ	M3	3,333	1 860,00	6 199,38	42,41
46	12960		ČISTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČNÍCH KANALŮ OD NANOSŮ	M3	7,666	2 030,00	15 561,98	74,06
47	12980		ČISTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSŤÍ	KUS	6,000	402,00	2 412,00	46,00
48	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAZ I NEPAŽ TR. I	M3	336,666	118,00	39 726,59	2 920,43
49	13183		HLOUBENÍ JAM ZAPAZ I NEPAŽ TR. II	M3	40,000	337,00	13 480,00	957,40
50	13273		HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	366,666	115,00	42 166,59	2 863,38
51	13283		HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	23,333	862,00	20 113,05	539,47
52	13373		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAZ I NEPAŽ TR. I	M3	10,000	343,00	3 430,00	87,62
53	13383		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAZ I NEPAŽ TR. II	M3	2,066	1 010,00	2 088,66	29,49
54	171103		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSTYPU SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS	M3	173,333	66,70	11 561,31	2 227,44
55	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSTYPU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	500,000	504,00	252 000,00	6 218,17
56	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	153,333	182,00	27 906,61	2 078,66
57	17411		ZÁSTYP JAM A RYH SE ZHUTNĚNÍM	M3	273,333	103,00	28 153,30	1 898,14
58	17481		ZÁSTYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	56,666	583,00	33 036,28	370,71
59	17511		OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	47,000	187,00	8 789,00	586,28
60	17581		OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	243,333	335,00	81 516,56	2 097,86
61	18120		UPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. II	M2	4 666,666	19,90	92 866,65	51 485,07
62	18210		UPRAVA POKRCHŮ SROVNANÍM ÚZEMÍ	M3	213,333	19,90	4 245,33	2 941,09
63	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	56,666	201,00	11 389,87	724,03
64	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	21,333	154,00	3 285,28	362,74
65	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VÝSEVEM	M2	1 000,000	13,90	13 900,00	24 582,49
66	184722		ZDRAVOTNÍ REZ VĚTVÍ STROMU D DO 90CM	KUS	2,000	3 280,00	6 580,00	56,00
67	184B14		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 14cm, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,2M	KUS	1,000	1 200,00	1 200,00	10,00
68	184D15		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ JEHLIČNATÝCH S BALEM VÝŠKY KMENE DO 1,75M	KUS	1,000	1 110,00	1 110,00	10,00
			Zemní práce				2 218 146,05	
			1					
			2					
69	212646		Základy					
			TRATVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TR. II	M	93,333	516,00	48 159,83	1 773,73
70	21361		DRENAŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	300,000	50,80	15 240,00	6 965,80
			Základy				63 399,83	
			3					
			Svislé a kompletní konstrukce					
71	317325		Svislé a kompletní konstrukce					
			ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	18,666	4 720,00	88 103,52	141,27
72	317365		VÝTUŽ RÍMS Z OCELI 10505	T	2,476	11 900,00	29 464,40	18,73
			Svislé a kompletní konstrukce				117 567,92	
			4					
			Vodorovné konstrukce					
73	451312		PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	10,000	2 660,00	26 600,00	185,01
74	451314		PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	76,666	1 410,00	108 099,06	668,79
75	451325		PODKL A VÝPLN VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37)	M3	1,333	3 210,00	4 278,93	7,34
76	451366		VÝTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SITÍ	T	0,060	25 500,00	1 530,00	0,35
77	451523		VÝPLN VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	2,333	1 180,00	2 752,94	12,22
78	45152		PODKL A VÝPLN VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	6,666	756,00	5 039,50	34,47
79	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	22,000	927,00	20 394,00	174,74
80	46321		ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	17,333	1 430,00	24 786,19	191,87
81	465512		DÍLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	70,000	3 000,00	210 000,00	526,35
			Vodorovné konstrukce				403 480,82	
			5					
			Komunikace					
82	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I	M3	20,000	1 670,00	33 400,00	205,50

Poř. č.poi.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek předpoklad 2017-2018 k jedné části zakázky	CENA		Počet jednotek v roce 2015 za všechny části
						jednotková	celkem	
83	56310		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA	M3	80,000	974,00	77 920,00	
84	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI	M3	366,666	659,00	241 632,89	10 253,12
85	56340		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKOPISKU	M3	210,000	174,00	36 540,00	1 313,53
86	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	4 666,666	114,00	531 999,92	40 190,75
87	56384		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 200MM	M2	666,666	149,00	99 333,23	9 228,48
88	56365		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM	M2	3 000,000	184,00	552 000,00	26 908,19
89	56366		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 300MM	M2	54,000	219,00	11 826,00	1 450,00
90	56930		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTERKODRTI	M3	23,333	674,00	15 726,44	169,22
91	56960		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	180,000	744,00	133 920,00	2 598,35
92	57212		INFILTRAČNÍ POSTRIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	5 333,333	12,00	64 000,00	77 083,29
93	57213		SPOJOVACÍ POSTRIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	17 666,666	6,97	123 136,86	175 310,40
94	57214		SPOJOVACÍ POSTRIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	6 000,000	12,00	72 000,00	192 303,74
95	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMIRŽOVINY	M2	453,333	129,00	58 479,96	3 088,54
96	574A01		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8	M3	33,333	4 960,00	165 331,68	1 115,04
97	574A03		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11	M3	60,000	4 730,00	283 800,00	1 432,10
98	574A04		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S	M3	268,000	2 360,00	632 480,00	2 183,26
99	574A06		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+, 16S	M3	1,000	4 600,00	4 600,00	
100	574B06		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFK ACO 16+, 16S	M3	1,400	5 200,00	7 280,00	
101	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACO 16+, 16S	M3	813,333	1 830,00	1 488 399,39	7 530,11
102	574C06.1		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACO 16+, 16S CRmB	M3	240,000	4 570,00	1 096 800,00	3 552,16
103	574C08		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACP 22+, 22S	M3	3,666	4 210,00	15 433,86	
104	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M3	198,000	2 210,00	415 480,00	2 035,88
105	574E07		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S	M3	73,333	4 040,00	296 265,32	884,66
106	574G00		ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 5A CRmB	M3	100,000	2 620,00	262 000,00	906,56
107	574G02		ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 8+, 8S	M3	1,800	4 550,00	8 190,00	
108	58221		DLAŽDENÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	8,000	918,00	7 344,00	41,35
109	58222		DLAŽDENÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	11,333	1 010,00	11 446,33	88,30
110	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	50,000	390,00	19 500,00	424,00
111	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	9,333	475,00	4 433,18	67,20
112	582614		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	3,666	492,00	1 803,67	20,03
113	582615		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	2,000	544,00	1 088,00	9,30
114	587202		PŘEDLAŽENÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK	M2	14,666	750,00	10 999,50	70,84
115	587205		PŘEDLAŽENÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC VČ.ZÁMKOVÉ	M2	62,000	328,00	20 336,00	369,43
116	58252		DLAŽDENÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z MC	M2	110,000	508,00	55 880,00	927,30
							6 666 806,03	
							6 666 806,03	
							6 666 806,03	

5 Komunikace

6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

117	626211		REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM	M2	2,000	714,00	1 428,00	
118	626213		REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM	M2	2,666	1 980,00	5 278,68	10,50
119	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STÁRYM A NOVÝM BETONEM	M2	3,666	155,00	568,23	17,00
120	62641		SJEDNOCUJÍCÍ ŠTERKA JEJNOU MALTOU TL CCA 2MM	M2	3,666	231,00	848,85	17,00
121	62651		OCHRANA VÝZTUŽE PŘI DOSTATEČNĚM KRYTÍ	M2	2,333	453,00	1 058,95	
122	62652		OCHRANA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNĚM KRYTÍ	M2	3,000	746,00	2 238,00	
123	62662		INJEKTÁŽ TRHLIN TESNICÍ	M	5,000	1 580,00	7 650,00	
124	62663		INJEKTÁŽ TRHLIN SILOVÉ SPOJUJÍCÍ	M	3,000	2 540,00	7 620,00	
125	62747		SPAROVÁNÍ STÁŘAJÍCÍCH DLAŽEB CEMENT MALTOU	M2	2,333	1 220,00	2 846,26	
126	62845		VYROVNÁVACÍ VRSTVA ZE ZVLÁŠT MALTY	M2	27,000	187,00	5 049,00	182,00
127	62947		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	M2	3,666	2 000,00	7 332,00	17,00
							81 919,87	

711

izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

128	711111		IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCI PROTI ZEMNÍ VLNKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	M2	17,666	101,00	1 784,27	125,10
129	711112		IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCI PROTI ZEMNÍ VLNKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	163,333	202,00	32 993,27	1 881,20

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	Jednotka	Počet jednotek předpoklad 2017-2018 k jedné části zakázky	CENA		Počet jednotek v roce 2015 za všechny části
						jednotková	celkem	
130	711412		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	6,800	486,00	3 304,60	48,22
131	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETIČÍ VRSTVOU	M2	10,666	636,00	6 783,58	78,17
132	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILII	M2	217,333	59,80	12 996,51	2 224,12
133	711519		OCHRANA IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ TEXTILII	M2	2,333	210,00	489,93	
	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				58 352,68	
134	78381		Dokončovací práce - nátery	M2	90,000	259,00	23 310,00	646,61
135	78382		NATĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A)	M2	9,666	306,00	2 957,80	105,16
136	78383		NATĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	3,333	354,00	1 179,88	17,51
137	78384		NATĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	7,000	402,00	2 814,00	126,60
	783		Dokončovací práce - nátery				30 261,68	
138	87434		Potrubi	M	53,333	374,00	19 946,54	707,44
139	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	13,333	986,00	13 279,67	87,90
140	87446		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM	M	8,666	1 690,00	14 645,54	74,00
141	87457		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM	M	12,666	2 610,00	33 058,26	184,00
142	87458		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 500MM	M	1,333	3 980,00	5 305,34	
143	89413		SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM	KUS	5,000	9 030,00	45 150,00	31,00
144	894145		SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	2,000	20 200,00	40 400,00	2,00
145	894146		SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM	KUS	1,000	21 600,00	21 600,00	
146	894157		SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM	KUS	1,000	22 500,00	22 500,00	
147	894158		SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS	1,000	23 200,00	23 200,00	4,00
148	89712		VPUST KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DILCŮ	KUS	9,000	5 820,00	52 380,00	117,00
149	899112		POKLOPY LITINOVÉ SAMOSTATNĚ	KUS	2,000	5 190,00	10 380,00	12,00
150	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPU	KUS	13,000	1 250,00	16 250,00	84,00
151	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MRŽÍ	KUS	18,000	1 150,00	20 700,00	125,00
152	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	6,000	777,00	4 662,00	56,00
153	899523		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PŘESTĚHO BETONU DO C16/20 (B20)	M3	7,000	2 450,00	17 150,00	38,70
	8		Potrubi				360 607,38	
154	9111A1		Ostatní konstrukce a práce	M	3,00	956,00	2 868,00	
155	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	3,00	139,00	417,00	
156	9111B1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	2,00	2 090,00	4 180,00	3,00
157	9111B3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	2,00	138,00	278,00	
158	9112A1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	1,000	2 950,00	2 950,00	6,00
159	9112A3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	1,000	149,00	149,00	13,00
160	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	54,000	3 450,00	186 300,00	536,00
161	9112B3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	25,000	149,00	3 725,00	
162	9113C1		SVODIDLO OCEĽ SILNIČNÍ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	66,666	1 760,00	117 332,16	1 040,00
163	9113C3		SVODIDLO OCEĽ SILNIČNÍ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	4,000	199,00	796,00	20,00
164	911228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNĚHO PÁSKU	KUS	100,000	319,00	31 900,00	712,00
165	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ	KUS	2,000	120,00	240,00	24,00
166	915111		VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	800,000	109,00	87 200,00	5 024,58
167	915112		VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	2,000	83,70	167,40	10,50
168	915211		VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	953,333	357,00	340 339,88	20 856,91
169	915212		VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	5,333	140,00	746,62	
170	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	9,000	1 010,00	9 090,00	123,00
171	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	9,000	507,00	4 563,00	123,00
172	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NAJEMNĚ	KSDEN	915,000	146,00	133 590,00	12 054,00
173	916152		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000	3 560,00	3 560,00	10,00

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek předpoklad 2017-2018 k jedné části zakázky	CENA		Počet jednotek v roce 2015 za všechny části
						jednotková	celkem	
174	916153		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	1 010,00	1 010,00	10,00
175	916159		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NAJEMNÉ	KSDEN	71,000	475,00	33 725,00	2 022,00
176	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z S FOLIE TR 2 - NAJEMNÉ	KSDEN	3 976,000	7,97	31 688,72	55 238,00
177	916322		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z S FOLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	28,000	121,00	3 388,00	389,00
178	916323		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z S FOLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	28,000	63,80	1 786,40	389,00
179	916362		SMĚROVACÍ DESKY ZA OBOUSTR. S FOLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	137,000	154,00	21 098,00	1 905,00
180	916363		SMĚROVACÍ DESKY ZA OBOUSTR. S FOLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	137,000	106,00	14 522,00	1 905,00
181	916369		SMĚROVACÍ DESKY ZA OBOUSTR. S FOLIE TR 2 - NAJEMNÉ	KSDEN	28 973,000	12,00	347 676,00	403 860,00
182	916712		UPEVNOVACÍ KONSTR. - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	109,000	106,00	11 554,00	1 362,00
183	916713		UPEVNOVACÍ KONSTR. - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	109,000	51,80	5 646,20	1 362,00
184	916719		UPEVNOVACÍ KONSTR. - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - NAJEMNÉ	KSDEN	13 187,000	6,97	91 913,39	142 092,00
185	916732		UPEVNOVACÍ KONSTR. - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	109,000	201,00	21 908,00	1 362,00
186	916733		UPEVNOVACÍ KONSTR. - OCEL STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	109,000	106,00	11 554,00	1 362,00
187	916739		UPEVNOVACÍ KONSTR. - OCEL STOJAN - NAJEMNÉ	KSDEN	13 187,000	19,90	262 421,30	142 092,00
188	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	107,000	253,00	27 071,00	1 495,00
189	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - DODAVKA A MONTÁŽ	KUS	47,000	1 470,00	69 090,00	475,00
190	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	119,000	148,00	17 612,00	1 538,00
191	914139		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOST FOLIE TR 2 - NAJEMNÉ	KSDEN	9 387,000	13,90	130 479,30	131 560,00
192	914924		SLOUPKY A STOLKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD.MONT. DEMON	KUS	47,000	932,00	43 804,00	232,00
193	914923		SLOUPKY A STOLKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	7,000	148,00	1 036,00	45,00
194	917211		ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM	M	3,333	199,00	663,27	41,00
195	917212		ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM	M	1,666	229,00	381,51	10,00
196	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	23,333	307,00	7 163,23	883,40
197	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	166,666	319,00	53 166,45	4 088,43
198	917424		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	5,333	1 450,00	7 732,85	77,83
199	917425		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 200MM	M	6,333	1 550,00	9 816,15	88,73
200	917426		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 250MM	M	2,000	1 710,00	3 420,00	
201	917427		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 300MM	M	2,000	1 820,00	3 640,00	
202	91743		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ	M	0,666	508,00	336,33	5,00
203	91771		OBUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÝCH	M	5,333	327,00	1 743,89	55,00
204	91772		OBUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH	M	3,000	221,00	663,00	101,59
205	91781		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	2,000	314,00	628,00	
206	91782		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH	M	3,333	365,00	1 216,55	
207	91783		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ	M	1,333	201,00	267,93	
208	91784		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ	M	1,000	211,00	211,00	
209	91785		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ	M	2,000	182,00	364,00	
210	918145		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ	M	2,000	9 740,00	19 480,00	14,00
211	918146		ČELA BETONOVÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 300MM	KUS	5,000	11 300,00	56 500,00	32,00
212	918157		ČELA BETONOVÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 400MM	KUS	1,000	12 700,00	12 700,00	15,00
213	918158		ČELA BETONOVÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	25 100,00	25 100,00	
214	91816		ČELA BETONOVÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	33 500,00	33 500,00	2,00
215	918171		ČELA BETONOVÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	38 100,00	38 100,00	
216	918245		ČELA BETONOVÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	7 460,00	7 460,00	2,00
217	918246		VTOK JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTI Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	8 220,00	8 220,00	
218	918257		VTOK JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTI Z TRUB DN DO 400MM	KUS	1,000	19 400,00	19 400,00	3,00
219	918258		VTOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTI Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	23 200,00	23 200,00	
220	91826		VTOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTI Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	29 100,00	29 100,00	
221	918271		VTOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTI Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	16 800,00	16 800,00	
222	918345		PROPUSTI Z TRUB DN 300MM	M	2,000	1 740,00	3 480,00	20,00
223	918346		PROPUSTI Z TRUB DN 400MM	M	41,333	2 230,00	92 172,59	273,50
224	918357		PROPUSTI Z TRUB DN 500MM	M	1,733	2 770,00	4 800,41	28,60
225	918358		PROPUSTI Z TRUB DN 600MM	M	1,333	3 600,00	4 798,80	18,00
226	91836		PROPUSTI Z TRUB DN 800MM	M	1,133	5 850,00	6 628,05	34,40

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek předpoklad 2017-2018 k jedné části zakázky	CENA		Počet jednotek v roce 2015 za všechny části
						jednotková	celkem	
227	918371		PROPUSTY Z TRUB DN 100MM	M	0,533	7 800,00	4 157,40	
228	918545		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,000	9 740,00	9 740,00	3,00
229	918546		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	2,000	6 080,00	12 160,00	12,00
230	918557		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	6 830,00	6 830,00	6,00
231	918558		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	10 700,00	10 700,00	10,00
232	91856		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	13 200,00	13 200,00	2,00
233	918571		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1,000	17 100,00	17 100,00	
234	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 50MM	M	233,333	83,70	19 529,97	4 865,03
235	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM	M	900,000	75,70	68 130,00	11 357,65
236	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 150MM	M	17,333	169,00	2 929,28	
237	919121		ŘEZÁNÍ BETON KRYTÍ VOZOVEK TL DO 50MM	M	1,666	154,00	256,56	
238	919122		ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM	M	1,000	259,00	259,00	
239	919123		ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 150MM	M	0,666	354,00	235,76	20,00
240	93131		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU	M3	1,066	117 600,00	125 361,60	9,89
241	93132		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK	M3	0,133	127 500,00	16 957,50	4,24
242	935211		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO ŠTERKOPISKU TL 100MM	M	2,000	357,00	714,00	
243	935222		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 900MM DO BETONU TL 100MM	M	13,333	714,00	9 519,76	357,00
244	935912		ŽLABY A RIGOLY DLAŽENE Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM	M2	8,000	1 210,00	9 680,00	188,88
245	93641		LAPÁČ SPLAVENIN	KUS	1,000	16 900,00	16 900,00	2,00
246	93808		OCÍŠTENÍ VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	8 666,666	1,99	17 246,67	117 826,34
247	93811		OCÍŠTENÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMÝTÍM VODOU	M2	566,666	2,49	1 411,00	15 801,76
248	96611		BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z BETONOVÝCH DILČU	M3	0,666	3 350,00	2 231,10	3,97
249	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z KAMENE NA MC	M3	4,333	1 720,00	7 482,76	52,39
250	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCI ZE ŽELEZOBETONU	M3	2,000	4 530,00	9 060,00	22,80
251	966345		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	M	18,333	450,00	8 249,85	127,50
252	966346		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	M	14,666	604,00	8 856,26	91,00
253	966357		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	M	8,000	1 220,00	9 760,00	175,70
254	966358		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	M	2,000	1 970,00	3 940,00	49,00
255	96636		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	M	0,833	2 330,00	2 173,89	22,00
256	966371		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	M	0,533	3 280,00	1 748,24	
257	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTI KOMPLETNÍCH	KUS	2,000	1 530,00	3 060,00	16,00
258	96688		VYBOURÁNÍ KANALIZAČ SÁCHET KOMPLETNÍCH	KUS	1,000	2 440,00	2 440,00	1,00
259	96713		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI KAMENNÝCH NA MC	M3	3,333	1 720,00	5 732,76	94,06
260	96715		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI BETON	M3	4,333	3 510,00	15 208,83	58,92
261	96716		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI ŽELEZOBET	M3	3,533	4 530,00	16 004,49	21,90
262	96718		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI KOVOVÝCH	T	0,200	3 050,00	610,00	0,99
263	96922		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM KANALIZAČ	M	1,666	154,00	256,56	
264	96923		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM KANALIZAČ	M	0,666	259,00	172,49	
265	969234		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM KANALIZAČ	M	2,333	354,00	825,88	
266	969245		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ	M	3,333	402,00	1 339,87	70,60
267	969246		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAČ	M	1,333	507,00	675,83	

9 Ostatní konstrukce a práce

3 035 051,69

Celkem

14 564 028,99

MOHAD s.r.o.
Slatiňany, Orel 35, PSC 538 21
IČ: 45538425 DIČ: CZ45538425

2

Příloha č. 1

Položkový rozpočet - COLAS CZ, a.s.

Stavba :
číslo a název SO:
číslo a název rozpočtu:

Opravy silnic II. a III. třídy v Pardubickém kraji
Pozemní komunikace
SO 101
SO 101

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek předpoklad 2017-2018 k jedné části zakázky	CENA		Počet jednotek v roce 2015 za všechny části
						jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	0		Všeobecné konstrukce a práce					
1014111			POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	1 400,000	100,00	140 000,00	19 657,75
2014121			POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-O0 (OSTATNÍ ODPAD)	M3	720,000	80,00	57 600,00	10 944,21
3014131			POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	M3	86,666	600,00	51 999,60	694,07
4025 20			ZKOUŠENÍ MATERIÁLU NEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00	8,00
502620			ZKOUŠENÍ KONSTRUKCI A PRÁCI NEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU	KPL	3,000	5 000,00	15 000,00	23,00
6027121			PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ	M2	16,666	1 200,00	19 999,20	71,43
7027123			PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ	M2	16,666	500,00	8 333,00	71,43
802720			POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ REGULACE A OCHRANU DOPRAVY	SOUBOR	4,000	5 000,00	20 000,00	23,00
9027411			PROVIZORNÍ MOSTY - MONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	7 500,00	7 500,00	6,00
10027412			PROVIZORNÍ MOSTY - NAJEMNĚ - DL. DO 15 M	MĚS	4,000	5 866,00	23 464,00	20,00
11027413			PROVIZORNÍ MOSTY - DEMONTÁŽ - DL. DO 15 M	SOUBOR	1,000	5 000,00	5 000,00	6,00
1202910			OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICSKÁ A GEODETICKÁ MĚŘENÍ	HOD	60,000	500,00	30 000,00	852,72
1302930			OSTATNÍ POŽADAVKY - UMELECKÁ DÍLA	KUS	1,000	5 000,00	5 000,00	6,00
1402940			OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KPL	2,000	5 000,00	10 000,00	8,00
1502943			OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	2,000	7 500,00	15 000,00	12,00
1602944			OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	3,000	6 200,00	18 600,00	23,00
1702945			OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	2,000	5 800,00	11 600,00	12,00
1802946			OSTATNÍ POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	3,000	3 200,00	9 600,00	23,00
19029 50			OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL	3,000	5 000,00	15 000,00	18,00
2002991			OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	6,000	5 000,00	30 000,00	46,00
2103100			ZÁŘÍZENÍ STAŤOVNÍSTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	SOUBOR	3,000	5 000,00	15 000,00	23,00
2203320			SLUŽBY ZAJIŠTJÍCÍ DOPRAVU PRACOVNÍKŮ	HOD	10,666	800,00	8 532,80	
2303610			DOPRAVNÍ ZÁŘÍZENÍ - AUTOMOBILY	KM	400,000	40,00	16 000,00	
2403730			POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚNÍ NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	3,000	5 000,00	15 000,00	23,00
	0		Všeobecné konstrukce a práce				563 228,60	
	1		Zemní práce					
2511120			ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	86,666	39,00	3 379,97	677,50
2611130			SEJMUTÍ DRNU	M2	6,666	26,00	173,32	
2711201			KÁČENÍ STROMŮ D KMEŇE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEŽŮ	KUS	3,000	1 560,00	4 680,00	28,00
2811202			KÁČENÍ STROMŮ D KMEŇE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEŽŮ	KUS	2,000	4 390,00	8 780,00	17,00
2911313			ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S AFALTOVÝM POJIVEM	M3	196,666	460,00	85 866,38	2 021,65
3011317			ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z DLAŽEB KOSTEK	M3	18,666	228,00	4 255,85	113,99
3111318			ODSTRAN KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VĚ ZÁMKOVÉ	M3	2,666	360,00	959,76	13,12
3211332			ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NĚSTMĚLENÉHO	M3	446,666	199,00	88 886,53	6 469,30
3311314			ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S CEMENT POJIVEM	M3	13,333	420,00	5 599,86	127,75

34	11337					M3	1,333	332,00	442,56	
35	11352					M	106,666	83,00	8 853,28	1 477,08
36	11353					M	50,000	150,00	7 500,00	826,86
37	11360					M2	5,333	34,00	181,32	
38	11372					M3	833,333	590,00	491 666,47	12 046,23
39	12110					M3	53,333	150,00	7 998,95	794,14
40	12373					M3	328,000	160,00	52 480,00	2 355,67
41	12383					M3	64,333	376,00	24 189,21	1 845,49
42	12573					M3	293,333	112,00	32 853,30	2 143,10
43	12920					M3	366,666	250,00	91 666,50	3 463,13
44	12930					M3	566,666	227,00	128 633,18	10 948,77
45	12940					M3	3,333	311,00	1 036,56	42,41
46	12980					M3	7,666	470,00	3 603,02	74,06
47	12980					KUS	6,000	2 460,00	2 460,00	46,00
48	13173					M3	336,666	198,00	66 659,87	2 920,43
49	13183					M3	40,000	338,00	13 520,00	957,40
50	13273					M3	366,666	220,00	80 666,52	2 863,38
51	13283					M3	23,333	577,00	13 463,14	539,47
52	13373					M3	10,000	582,00	5 820,00	87,62
53	13383					M3	2,066	1 020,00	2 107,32	29,49
54	171103					M3	173,333	78,00	13 519,97	2 227,44
55	17180					M3	500,000	425,00	212 500,00	6 218,17
56	17310					M3	153,333	186,00	28 519,94	2 078,56
57	17411					M3	273,333	104,00	28 426,63	1 898,14
58	17481					M3	56,666	450,00	25 499,70	370,71
59	17511					M3	47,000	191,00	8 977,00	586,28
60	17581					M3	243,333	465,00	113 149,85	2 097,66
61	18120					M2	4 666,666	10,00	46 666,66	51 485,07
62	18210					M3	213,333	20,00	4 266,66	2 941,09
63	18220					M3	56,666	205,00	11 616,53	724,03
64	18230					M3	21,333	157,00	3 349,28	362,74
65	18241					M2	1 000,000	14,00	14 000,00	24 592,49
66	184722					KUS	2,000	3 350,00	6 700,00	56,00
67	184B14					KUS	1,000	1 220,00	1 220,00	10,00
68	184D15					KUS	1,000	1 130,00	1 130,00	
										1 757 926,07
1										
2										
69	212646					M	93,333	515,00	48 066,50	1 773,73
70	21361					M2	300,000	42,00	12 600,00	6 965,80
										60 666,50
2										
3										
71	317325					M3	18,666	6 960,00	129 915,36	141,27
72	317365					T	2,476	25 200,00	62 395,20	18,73
										192 310,56
3										
4										
73	451312					M3	10,000	2 310,00	23 100,00	185,01
74	451314					M3	76,666	2 390,00	183 231,74	668,79
75	451325					M3	1,333	2 920,00	3 892,36	7,34
76	451366					T	0,060	26 000,00	1 560,00	0,35

69	212646					M	93,333	515,00	48 066,50	1 773,73
70	21361					M2	300,000	42,00	12 600,00	6 965,80
										60 666,50

71	317325					M3	18,666	6 960,00	129 915,36	141,27
72	317365					T	2,476	25 200,00	62 395,20	18,73
										192 310,56

73	451312					M3	10,000	2 310,00	23 100,00	185,01
74	451314					M3	76,666	2 390,00	183 231,74	668,79
75	451325					M3	1,333	2 920,00	3 892,36	7,34
76	451366					T	0,060	26 000,00	1 560,00	0,35

77	451523			M3	2,333	854,00	1 992,38	12,22
78	45152	VYPLN VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9		M3	6,666	770,00	5 132,82	34,47
79	46251	PODKL A VÝPLN VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO		M3	22,000	944,00	20 788,00	174,74
80	46321	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE		M3	17,333	1 480,00	25 306,18	191,87
81	465512	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE		M3	70,000	3 200,00	224 000,00	526,35
		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC						
		Vodorovné konstrukce					488 967,46	

82	561401			M3	20,000	1 600,00	32 000,00	205,50
83	56310	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I		M3	80,000	972,00	77 760,00	
84	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA		M3	366,666	590,00	216 332,94	10 263,12
85	56340	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI		M3	210,000	531,00	111 510,00	1 313,53
86	56363	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU		M2	4 666,666	52,00	242 666,63	40 190,75
87	56384	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM		M2	70,000	46 666,62	9 228,48	
88	56365	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 200MM		M2	3 000,000	88,00	264 000,00	26 908,19
89	56366	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM		M2	110,000	110,00	12 100,00	1 450,00
90	56930	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 300MM		M2	23 333	786,00	18 339,74	189,22
91	56980	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI		M3	180,000	707,00	127 260,00	2 598,35
92	572121	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU		M3	5 333 333	12,00	64 000,00	77 083,29
93	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2		M2	17 666 666	10,00	176 666,66	175 310,40
94	572214	INFILTRACNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2		M2	6 000 000	12,00	72 000,00	192 303,74
95	57475	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2		M2	453 333	98,00	44 426,63	
96	574A01	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMRÍŽOVINY		M3	33 333	4 300,00	143 331,90	3 088,54
97	574A03	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8		M3	60,000	4 190,00	251 400,00	1 432,10
98	574A04	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S		M3	268 000	4 290,00	1 139 000,00	2 183,26
99	574A06	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 18+, 16S		M3	1 000	4 260,00	4 260,00	
100	574B06	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 16+, 16S		M3	1 400	4 740,00	6 636,00	13,70
101	574C06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACO 16+, 16S		M3	813 333	3 980,00	3 237 065,34	7 530,11
102	574C06.1	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACO 16+, 16S		M3	240 000	5 010,00	1 202 400,00	3 552,16
103	574C08	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACO 22+, 22S		M3	3 666	3 850,00	14 114,10	
104	574E06	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S		M3	188 000	3 930,00	738 840,00	2 035,88
105	574E07	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S		M3	73 333	3 880,00	284 532,04	884,86
106	574G00	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 5A CRmb		M3	100 000	4 990,00	499 000,00	906,56
107	574G02	ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 6+, 6S		M3	1 800	5 700,00	10 260,00	
108	58221	DLAŽDENÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA		M2	8 000	820,00	6 560,00	41,35
109	58222	DLAŽDENÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC		M2	11 333	1 020,00	11 559,66	88,30
110	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM SEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM		M2	50 000	396,00	19 800,00	424,00
111	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM SEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM		M2	9 333	484,00	4 517,17	67,20
112	582614	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM		M2	3 666	501,00	1 836,67	20,03
113	582615	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM		M2	2 000	554,00	1 108,00	9,30
114	587202	PŘEDLAŽDĚNÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK		M2	14 668	334,00	11 204,82	70,84
115	587205	PŘEDLAŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC VČ ZÁMKOVÉ		M2	62 000	334,00	20 708,00	369,43
116	58252	DLAŽDENÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z MC		M2	110 000	517,00	56 870,00	927,30
		Komunikace					9 164 573,32	

117	626211	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		M2	2 000	727,00	1 454,00	
118	626213	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRSTI TL 10MM		M2	2 666	2 020,00	5 385,32	10,50
119	62631	SPOJOVACÍ MŮSTKA MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM		M2	3 666	158,00	579,23	17,00
120	62641	SJEDNOCUJÍCÍ ŠTERKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM		M2	3 666	235,00	861,51	17,00
121	62651	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI DOSTATEČNĚM KRYTÍ		M2	2 333	461,00	1 075,51	
122	62652	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNĚM KRYTÍ		M2	3 000	759,00	2 277,00	

123 62662			M	5,000	1 560,00	7 800,00	
124 62663	INJEKTAŽ TRHLIN TĚSNICI		M	3,000	2 590,00	7 770,00	
125 62747	SPAROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA ZVLÁŠTĚ MALTOU		M2	2,333	1 240,00	2 892,92	
126 62845	SPAROVÁNÍ STAVAJÍCÍCH DLAŽEB CEMENT MALTOU		M2	27,000	191,00	5 157,00	182,00
127 62947	VYROVNAVACÍ VRSTVA ZE ZVLÁŠTĚ MALTY		M2	3,666	2 040,00	7 478,64	17,00
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					42 734,13	
711	izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						
128 71111	IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMLI VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY		M2	17,666	90,00	1 589,94	125,10
129 71112	IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMLI VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY		M2	163,333	160,00	26 133,28	1 881,20
130 71142	IZOLACE MOSTŮVEK CELOPLOŠNĚ ASFALTOVÝMI PÁSY		M2	6,800	495,00	3 366,00	48,22
131 71142	IZOLACE MOSTŮVEK CELOPLOŠNĚ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETIČÍ VRSTVOU		M2	10,666	647,00	6 900,90	78,17
132 71509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ		M2	217,333	62,00	13 474,65	2 224,12
133 71519	OCHRANA IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ TEXTILÍ		M2	2,333	214,00	499,26	
711	izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					51 964,03	
783	Dokončovací práce - nátěry						
134 78381	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A)		M2	90,000	264,00	23 760,00	646,61
135 78382	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)		M2	9,666	311,00	3 006,13	105,16
136 78383	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)		M2	3,333	360,00	1 199,88	17,51
137 78384	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S5 (OS-D)		M2	7,000	410,00	2 870,00	126,60
783	Dokončovací práce - nátěry					30 836,01	
8	Potrubi						
138 87434	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM		M	53,333	380,00	20 266,54	707,44
139 87445	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM		M	13,333	1 010,00	13 486,33	87,50
140 87446	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM		M	8,666	1 720,00	14 905,52	74,00
141 87457	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 500MM		M	12,666	2 660,00	33 691,56	184,00
142 87458	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 600MM		M	1,333	4 080,00	5 411,98	
143 89413	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM		KUS	5,000	15 300,00	76 500,00	31,00
144 89414	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM		KUS	2,000	20 600,00	41 200,00	2,00
145 894146	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM		KUS	1,000	22 000,00	22 000,00	
146 894157	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM		KUS	1,000	22 900,00	22 900,00	
147 894158	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 600MM		KUS	1,000	23 600,00	23 600,00	4,00
148 89712	VPUŠTĚ KANALIZAČNÍ LULIČNÍ KOMPLETNI Z BETONOVÝCH DILCŮ		KUS	9,000	7 750,00	69 750,00	117,00
149 899112	POKLOPY LITINOVÉ SAMOSTATNĚ		KUS	2,000	5 280,00	10 560,00	12,00
150 89921	VÝSKOVÁ ÚPRAVA POKLOPU		KUS	13,000	1 870,00	24 310,00	84,00
151 89922	VÝSKOVÁ ÚPRAVA MRŽÍ		KUS	18,000	1 870,00	33 660,00	125,00
152 89923	VÝSKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ		KUS	6,000	1 091,00	6 546,00	56,00
153 89923	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C16/20 (B20)		M3	7,000	2 490,00	17 430,00	38,70
8	Potrubi					436 187,93	
9	Ostatní konstrukce a práce						
154 9111A1	ZABRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ		M	3,00	973,00	2 919,00	
155 9111A3	ZABRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM		M	3,00	142,00	426,00	
156 9111B1	ZABRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ		M	2,00	1 973,00	3 946,00	3,00
157 9111B3	ZABRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM		M	2,00	152,00	304,00	
158 9112A1	ZABRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ		M	1,000	1 520,00	1 520,00	6,00
159 9112A3	ZABRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM		M	1,000	152,00	152,00	13,00
160 9112B1	ZABRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ		M	54,000	350,00	18 900,00	586,00
161 9112B3	ZABRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM		M	25,000	152,00	3 800,00	
162 9113C1	SVODIDLO OCEL SILNIČNÍ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ		M	66,666	1 690,00	112 685,54	1 040,00

163	9113C3	SVODIDLO OČEL SILNIC JEDNOTN. ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	4,000	203,00	812,00	20,00
164	91228	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOTI VČETNĚ ODRAZNEHO PÁSKU	KUS	100,000	324,00	32 400,00	712,00
165	912283	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ	KUS	2,000	100,00	200,00	24,00
166	915111	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	800,000	90,00	72 000,00	5 024,58
167	915112	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	2,000	85,00	170,00	10,50
168	915211	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	953,333	250,00	238 333,25	20 856,91
169	915212	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	5,333	98,00	522,63	
170	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	9,000	300,00	2 700,00	123,00
171	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	9,000	200,00	1 800,00	123,00
172	916129	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NAJEMNĚ	KSDEN	915,000	40,00	36 600,00	12 054,00
173	916152	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000	2 000,00	2 000,00	10,00
174	916153	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	500,00	500,00	10,00
175	916159	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NAJEMNĚ	KSDEN	71,000	250,00	17 750,00	2 022,00
176	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLIÍ TR 2 - NAJEMNĚ	KUS	3 976,000	3,00	11 928,00	55 238,00
177	916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLIÍ TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	28,000	100,00	2 800,00	389,00
178	916323	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLIÍ TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	28,000	50,00	1 400,00	389,00
179	916362	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLIÍ TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	137,000	100,00	13 700,00	1 905,00
180	916363	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FOLIÍ TR 2 - NAJEMNĚ	KUS	137,000	50,00	6 850,00	1 905,00
181	916369	SMĚROVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KSDEN	28 973,000	2,00	57 946,00	403 860,00
182	916712	SMĚROVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	109,000	50,00	5 450,00	1 362,00
183	916713	SMĚROVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - NAJEMNĚ	KUS	109,000	30,00	3 270,00	1 362,00
184	916719	UPEVŇOVACÍ KONSTR - OČEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KSDEN	13 187,000	3,00	39 561,00	142 092,00
185	916732	UPEVŇOVACÍ KONSTR - OČEL STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	109,000	100,00	10 900,00	1 362,00
186	916733	UPEVŇOVACÍ KONSTR - OČEL STOJAN - NAJEMNĚ	KUS	109,000	50,00	5 450,00	1 362,00
187	916739	UPEVŇOVACÍ KONSTR - OČEL STOJAN - DEMONTÁŽ	KSDEN	13 187,000	3,00	39 561,00	142 092,00
188	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FOLIIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	107,000	200,00	21 400,00	1 495,00
189	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FOLIIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	47,000	1 780,00	83 660,00	475,00
190	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FOLIIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	119,000	100,00	11 900,00	1 538,00
191	914139	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOST FOLIIE TR 2 - NAJEMNĚ	KSDEN	9 387,000	3,00	28 161,00	131 560,00
192	914924	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OČEL TRUBEK DO PATKY DOD.MONT. DEMON	KUS	47,000	1 380,00	64 860,00	232,00
193	914923	ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM	KUS	7,000	100,00	700,00	45,00
194	917211	ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM	M	3,333	203,00	676,60	41,00
195	917212	SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	1,666	233,00	388,18	10,00
196	917223	SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	23,333	285,00	6 649,91	883,40
197	917224	SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	166,666	311,00	51 833,13	4 088,43
198	917424	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 200MM	M	5,333	1 480,00	7 892,84	77,83
199	917425	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 250MM	M	6,333	1 580,00	10 006,14	88,73
200	917426	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 300MM	M	2,000	1 740,00	3 480,00	
201	917427	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 300MM	M	2,000	1 860,00	3 720,00	
202	91743	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 300MM	M	0,666	517,00	344,32	5,00
203	91771	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 300MM	M	5,333	333,00	1 775,89	55,00
204	91772	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 300MM	M	3,000	225,00	675,00	101,59
205	91781	OBUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÝCH	M	2,000	319,00	638,00	
206	91782	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	3,333	371,00	1 236,54	
207	91783	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z KRAJNÍKŮ	M	1,333	205,00	273,27	
208	91784	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK VELKÝCH	M	1,000	215,00	215,00	
209	91785	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK DROBNÝCH	M	2,000	186,00	372,00	
210	918145	ČELA BETONOVÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 300MM	KUS	2,000	6 420,00	12 840,00	14,00
211	918146	ČELA BETONOVÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 400MM	KUS	5,000	12 222,00	61 110,00	32,00
212	918157	ČELA BETONOVÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 500MM	KUS	1,000	12 900,00	12 900,00	15,00
213	918158	ČELA BETONOVÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000	26 800,00	26 800,00	
214	91816	ČELA BETONOVÁ PROPUSTI Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1,000	34 700,00	34 700,00	2,00

215	918171		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM		KUS	1,000	35 400,00	35 400,00	2,00
216	918245		VTOK JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM		KUS	1,000	15 800,00	15 800,00	
217	918246		VTOK JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM		KUS	1,000	17 400,00	17 400,00	
218	918257		VTOK JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM		KUS	1,000	19 800,00	19 800,00	3,00
219	918258		VTOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM		KUS	1,000	23 600,00	23 600,00	
220	91826		VTOKOVÉ JIMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM		KUS	1,000	29 600,00	29 600,00	
221	918271		VTOK JIMKY BETONOVÉ VČETĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM		KUS	1,000	35 700,00	35 700,00	
222	918345		PROPUSTU Z TRUB DN 300MM		M	2,000	1 770,00	3 540,00	20,00
223	918346		PROPUSTU Z TRUB DN 400MM		M	41,333	1 800,00	74 399,40	273,50
224	918357		PROPUSTU Z TRUB DN 500MM		M	1,733	2 820,00	4 887,06	28,60
225	918358		PROPUSTU Z TRUB DN 600MM		M	1,333	3 660,00	4 878,78	18,00
226	91836		PROPUSTU Z TRUB DN 800MM		M	1,133	5 990,00	6 741,35	34,40
227	918371		PROPUSTU Z TRUB DN 1000MM		M	0,533	7 940,00	4 232,02	
228	918545		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM		KUS	1,000	5 560,00	5 560,00	3,00
229	918546		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM		KUS	2,000	6 220,00	12 440,00	12,00
230	918557		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM		KUS	1,000	6 990,00	6 990,00	6,00
231	918558		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM		KUS	1,000	7 144,00	7 144,00	10,00
232	91856		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM		KUS	1,000	11 200,00	11 200,00	2,00
233	918571		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM		KUS	1,000	23 500,00	23 500,00	
234	91911		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM		M	233,333	50,00	11 666,65	4 865,03
235	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM		M	900,000	72,00	64 800,00	11 957,65
236	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM		M	17,333	120,00	2 079,96	317,00
237	919121		ŘEZÁNÍ BETON KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM		M	1,666	157,00	261,56	
238	919122		ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM		M	1,000	264,00	264,00	
239	919123		ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM		M	0,666	360,00	239,76	20,00
240	93131		TESNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU		M3	1,066	75 000,00	79 950,00	9,89
241	93132		TESNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK		M3	0,133	85 000,00	11 305,00	4,24
242	932211		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO ŠTERKOPISKU TL 100MM		M	2,000	363,00	726,00	
243	93222		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 900MM DO BETONU TL 100MM		M	13,333	727,00	9 693,09	357,00
244	935812		ŽLABY A RIGOLY DLAŽEENÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM		M2	8,000	1 230,00	9 840,00	188,88
245	93641		LAPAC SPLAVENIN		KUS	1,000	2 550,00	2 550,00	2,00
246	93808		OCÍŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM		M2	8,666,666	2,00	17 333,33	117 826,34
247	93811		OCÍŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMÝTÍM VODOU		M2	566,666	3,00	1 700,00	15 801,76
248	96611		BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z BETONOVÝCH DÍLCŮ		M3	0,666	1 210,00	805,86	3,97
249	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z KAMENE NA MC		M3	4,333	1 250,00	5 416,25	52,39
250	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCI ZE ŽELEZOBETONU		M3	2,000	2 610,00	5 220,00	22,80
251	966345		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM		M	19,333	324,00	5 939,89	127,50
252	966346		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM		M	14,666	446,00	6 541,04	91,00
253	966357		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM		M	8,000	950,00	7 600,00	175,70
254	966358		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM		M	2,000	1 440,00	2 880,00	49,00
255	96636		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM		M	0,933	1 890,00	1 763,37	22,00
256	966371		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM		M	0,533	3 340,00	1 780,22	
257	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSŤÍ KOMPLETNÍCH		KUS	2,000	990,00	1 980,00	16,00
258	96688		VYBOURÁNÍ KANALIZAČ SACHETI KOMPLETNÍCH		KUS	1,000	2 480,00	2 480,00	1,00
259	96713		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI KAMENNÝCH NA MC		M3	3,333	1 250,00	4 166,25	94,06
260	96715		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI BETON		M3	4,333	1 570,00	6 802,81	58,92
261	96716		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI ŽELEZOBET		M3	3,533	2 610,00	9 221,13	21,90
262	96718		VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI KOVOVÝCH		T	0,200	3 100,00	620,00	0,99
263	96922		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM KANALIZAČ		M	1,666	157,00	261,56	
264	969233		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM KANALIZAČ		M	0,666	264,00	175,82	
265	969234		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM KANALIZAČ		M	2,333	360,00	839,88	
266	969245		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ		M	3,333	410,00	1 366,53	70,60

2671969246	9	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZACE	M	1,333	516,00	687,83
						1 820 213,84
						14 599 631,67

Ostatní konstrukce a práce

Celkem



COLAS CZ, a.s.
 Ke Klíčovu 9
 190 00 Praha 9
 DIČ: CZ26177005 (14)
 Tel.: 286003511, Fax: 286003500

PROVÁDĚCÍ SMLOUVA O DÍLO č. SMLO-.....
na zhotovení díla

„Bude doplněno dle konkrétní zakázky v minitendru“

kteřou uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tyto smluvní strany:

I. Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zastoupená: Ing. Miroslavem Němcem – ředitelem

Se sídlem: Pardubice, Doubravice 98, PSČ 533 53

IČO: 00085031

DIČ: CZ00085031

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl Pr, vložka 162

Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.

Číslo účtu: 27-1206774399/0800

E-mail: info@suspk.cz

Osoby oprávněné jednat ve věcech smlouvy: *bude doplněno*

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických: *bude doplněno*

Osoby oprávněné k provádění zápisů a podepisování stavebního deníku a k předání staveniště a k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby: *bude doplněno*

(dále jen „Objednatel“)

II. Název / obchodní firma / jméno a příjmení: *bude doplněno*

Zastoupený: *bude doplněno*

Se sídlem: *bude doplněno*

IČO: *bude doplněno*

DIČ: *bude doplněno*

Právnícká / fyzická osoba zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským / Městským soudem v....., pod sp. zn. *nebo*

Právnícká / fyzická osoba zapsaná v *nebo*

Fyzická osoba zapsaná do živnostenského rejstříku evidovaná

u (jiné oprávnění fyzické osoby k podnikání s uvedením údajů o vydavateli oprávnění, datu vydání a příp. číselném označení tohoto oprávnění)

Bankovní spojení:

Číslo účtu: *bude doplněno*

E-mail: *bude doplněno*

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických: *bude doplněno*

Osoby oprávněné k vedení a podepisování stavebního deníku: *bude doplněno*

Osoby oprávněné k převzetí staveniště a podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:
bude doplněno

(dále jen „Zhotovitel“)

I. Základní ustanovení a účel smlouvy

- I.1. Tato smlouva je uzavřena dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „**Občanský zákoník**“); práva a povinnosti stran touto smlouvou neupravená se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.
- I.2. Smluvní strany prohlašují, že jejich identifikační údaje uvedené v této smlouvě jsou v souladu se skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení písemně druhé smluvní straně. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek. V případě změny účtu Zhotovitele je Zhotovitel povinen doložit vlastnictví k novému účtu, a to kopií příslušné smlouvy nebo potvrzením peněžního ústavu; stanoví-li tak zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o DPH**“), musí být nový účet bankovním účtem zveřejněným ve smyslu tohoto Zákona o DPH.

- I.3. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto jednání oprávněny.
- I.4. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.
- I.5. Zhotovitel potvrzuje, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou plnění, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci plnění a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci plnění za dohodnutou smluvní cenu uvedenou v čl. III. této smlouvy.
- I.6. Účelem smlouvy je *bude doplněno dle konkrétní zakázky v minitendru*.
- I.7. Předpokládá se, že předmět smlouvy bude spolufinancován ze Státního fondu dopravní infrastruktury.
- I.8. Tato smlouva je uzavřena v návaznosti na výsledek zadávacího řízení na veřejnou zakázku s názvem „**Rámcová smlouva na zhotovitele oprav silnic II. a III.třídy v Pardubickém kraji – 7. část - Rámcová smlouva na zhotovitele oprav silnic II. a III.třídy v Pardubickém kraji v oblasti působnosti cestmistrovství Hlinsko**“ (dále jen „**Veřejná zakázka**“), které bylo realizováno Objednatelem v pozici zadavatele veřejné zakázky podle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**ZVZ**“).
- I.9. Pojmy s velkými počátečními písmeny definované v této smlouvě mají význam, jenž je jim ve smlouvě připisován. Pro vyloučení jakýchkoliv pochybností se smluvní strany dále dohodly, že:
- a) v případě jakékoliv nejistoty ohledně výkladu ustanovení smlouvy budou tato ustanovení vykládána tak, aby v co nejširší míře zohledňovala účel Veřejné zakázky vyjádřený v zadávací dokumentaci a smlouvě;
 - b) Zhotovitel je vázán svou nabídkou předloženou Objednateli v rámci zadávacího řízení na Veřejnou zakázku, která se pro úpravu vzájemných vztahů vyplývajících ze smlouvy použije subsidiárně.

II. Předmět smlouvy

- II.1. Zhotovitel se zavazuje provést pro Objednatele na svůj náklad a nebezpečí stavbu „*bude doplněno dle konkrétní zakázky v minitendru*“ (dále jen „**Stavba**“) v rozsahu dle:
- Projektové dokumentace pro provedení stavby zpracované společností *bude doplněno dle konkrétní zakázky v minitendru*, která tvoří přílohu č. 1 této smlouvy;
 - předpisů upravujících provádění stavebních děl a ustanovení této smlouvy (dále jen „**Dílo**“).
- II.2. Součástí Díla je také:
- zajištění dopravně inženýrského rozhodnutí (dále také jen „**DIR**“);

- projekt a realizace dopravně inženýrských opatření (dále také jen „DIO“) - práce budou prováděny za částečné dopravní uzavírky;
- vyhotovení projektové dokumentace skutečného provedení stavby a geodetického zaměření stavby včetně geometrického plánu. Projektová dokumentace skutečného provedení Stavby a geodetické zaměření Stavby budou Objednateli dodány také v elektronické podobě, a to na CD ROM ve formátu pro texty *.doc (*.rtf), pro tabulky *.xls, pro skenované dokumenty *.pdf, pro výkresovou dokumentaci *.dwg a zároveň *.pdf. (geodetické zaměření bude vyhotoveno v digitální formě - referenční systém Bpv), ve třech vyhotoveních;
- zpracování podrobné pasportizace přilehlých objektů (domů, oplocení apod.) a následné repasportizace po skončení stavby ve třech vyhotoveních včetně elektronické podoby na CD;
- zajištění informování přímo dotčených fyzických a právnických osob o době trvání, místě a rozsahu prací prováděných na opravovaném úseku Stavby, a to nejpozději 7 pracovních dní před zahájením prací;
- zpracování zprávy o průběhu stavby včetně fotodokumentace ve 3 vyhotoveních včetně elektronické podoby na CD;
- Stavba bude označena dvěma informačními plechovými/plastovými tabulemi na podstavcích o rozměrech 2*1 m s textem – „*bude doplněno dle konkrétní zakázky v minitendru*“, tabule bude dále obsahovat označení Objednatele (Správa a údržba silnic Pardubického kraje) včetně jeho loga, označení Zhotovitele včetně jeho loga, označení stavbyvedoucího včetně telefonního kontaktu, označení projektanta včetně telefonního kontaktu a případného loga, termín realizace, označení koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen „**Koordinátor BOZP**“) včetně telefonního kontaktu, označení technického dozoru investora včetně telefonního kontaktu;
- povinnost Zhotovitele provést vytýčení prostorové polohy Stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami a ověření výsledku vytýčení úředně oprávněnými zeměměřickými inženýry;
- povinnost Zhotovitele vést stavební deník stavby;
- povinnost Zhotovitele provádět průběžné testy a komplexní zkoušky dle plánu řízení a kontroly jakosti;
- zabezpečení souhlasu (rozhodnutí) ke zvláštnímu užívání veřejného prostranství a komunikací dle platných předpisů, bude-li potřebné;
- zpracování dokumentace dočasného dopravního značení včetně projednání s příslušnými správními orgány, bude-li potřebné;
- osazení a údržba dopravního značení v průběhu provádění stavebních prací dle dokumentace dočasného dopravního značení, včetně uvedení do původního stavu a vrácení jejich správci, bude-li potřebné;
- vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz v souladu s potřebami Zhotovitele, dokumentací předanou Objednatel, požadavky Objednatele

a s platnými právními předpisy, včetně případného zajištění ohlášení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Stavební zákon**“);

- zajištění funkce odpovědného geodeta po dobu realizace Stavby;
- předání odpadu k odstranění na řízenou skládku nebo jiný způsob jeho odstranění nebo využití v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o odpadech**“); o způsobu nakládání s odpadem bude Objednateli předložen písemný doklad vystavený příslušnou oprávněnou osobou podle Zákona o odpadech;
- návrh provozních řádů a technických zařízení, dodávka všech dokladů o zkouškách, revizích, atestech a provozních návodech a předpisů v českém jazyce (všechny doklady ve 2 vyhotoveních) včetně zaškolení obsluhy, bude-li potřebné;
- předání všech dokladů a náležitostí umožňujících zahájení řízení, případně jiného postupu dle Stavebního zákona, na základě kterého bude možno započít s trvalým užíváním Stavby, tj. aby bylo možno vydat kolaudační souhlas nebo bylo možno Stavbu trvale užívat na základě oznámení stavebnímu úřadu se započítáním užívání dle Stavebního zákona;
- zřízení deponie materiálů tak, aby nevznikly žádné škody na sousedních pozemcích;
- provedení předepsaných zkoušek dle platných právních předpisů a technických norem, úspěšné provedení těchto zkoušek je podmínkou k převzetí Díla;
- zajištění bezpečných přechodů a přejezdů přes výkopy pro zabezpečení přístupu a příjezdu k objektům;
- udržování Stavbou dotčených povrchů, zpevněných ploch, veřejných komunikací a výjezdů ze staveniště v čistotě a jejich uvedení do původního stavu,
- zajištění ochrany proti šíření prašnosti a nadměrného hluku;
- provedení veškerých geodetických prací a případných doplňujících průzkumů souvisejících s provedením Díla;
- zajištění zpracování všech případných dalších dokumentací potřebných pro provedení Díla;
- hlášení archeologických nálezů v souladu se zákonem č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

II.3. Vyfrézovaný materiál ze stavby je majetkem Objednatele a bude bezplatně převezen a protokolárně uložen na skládku **cestmistrovství Hlinsko**.

II.4. Stavba bude realizována v jedné etapě výstavby a Objednateli bude Dílo předáno jako jeden celek.

- II.5. Projektová dokumentace pro výběr Zhotovitele a pro provádění Stavby nenahrazuje výrobní dokumentaci. Pokud vyvstane v průběhu realizace Díla nutnost zpracování výrobní dokumentace, zajistí ji Zhotovitel na své náklady.
- II.6. Zhotovitel se zavazuje provést Dílo v souladu s technickými a právními předpisy platnými v České republice v době provádění Díla. Pro provedení Díla jsou závazné všechny platné normy ČSN.
- II.7. Zhotovitel se zavazuje průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a atesty k prokázání kvalitativních parametrů předmětu Díla.
- II.8. Zhotovitel se zavazuje provést veškeré činnosti a úkony související s provedením Díla nutné pro vydání kolaudačního souhlasu pro Stavbu, zejména vyřizování veškerých povolení, překopů, záborů, souhlasů, oznámení apod.
- II.9. Objednatel se zavazuje dokončené Dílo bez vad a nedodělků bránících jeho řádnému užívání převzít a zaplatit za ně Zhotoviteli za dohodnutých podmínek cenu dle čl. III. této smlouvy. Vadami a nedodělkami nebránícími řádnému užívání Díla se rozumí pouze drobné ojedinělé vady a drobné ojedinělé nedodělky, které ani samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání předmětu Díla funkčně nebo esteticky, ani užívání předmětu Díla podstatným způsobem neomezují.
- II.10. Případné vícepráce či méněpráce budou smluvními stranami sjednány písemnými dodatky smlouvy. Vícepráce budou realizovány až po uzavření příslušného dodatku ke smlouvě. Nezbytným předpokladem uzavření dodatku na realizaci víceprací je zadání víceprací v souladu se ZVZ, případně jiným právním předpisem nahrazujícím ZVZ.
- II.11. Smluvní strany prohlašují, že předmět plnění podle smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků. Zhotovitel prohlašuje, že prozkoumal místní podmínky na staveništi a že práce mohou být dokončeny způsobem a v termínech stanovených touto smlouvou.

III. Cena díla a platební podmínky

- III.1. Cena, kterou je Objednatel povinen zaplatit Zhotoviteli za řádně provedené Dílo, byla sjednána na základě výsledku zadávacího řízení Veřejné zakázky a dohody smluvních stran a činí:

bude doplněno - Kč (Slovy: „*bude doplněno*“ korun českých) bez DPH (dále jen „Smluvní cena“).

DPH činí *bude doplněno* Kč (Slovy: *bude doplněno* korun českých).

Sazba DPH je *bude doplněno* %.

Cena včetně DPH činí *bude doplněno*, - Kč (Slovy: „*bude doplněno*“ korun českých).

Uvedená Smluvní cena za Dílo bez DPH je cenou nejvýše přípustnou, kterou nelze překročit, a která zahrnuje veškeré náklady Zhotovitele vzniklé v souvislosti s prováděním Díla. DPH bude fakturováno podle Zákona o DPH. Zhotovitel odpovídá

za to, že sazba daně z přidané hodnoty (DPH) bude stanovena v souladu s platnými právními předpisy. V případě, že Zhotovitel stanoví sazbu DPH či DPH v rozporu s platnými právními předpisy, je povinen uhradit Objednateli veškerou škodu, která mu v souvislosti s tím vznikla.

Uvedenou cenu za Dílo je možné měnit pouze:

- a) v případě změny výše DPH v důsledku změny právních předpisů. V případě, že dojde ke změně zákonné sazby DPH, je Zhotovitel k Smluvní ceně za Dílo bez DPH povinen účtovat DPH v platné výši. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny ceny Díla v důsledku změny sazby DPH není nutno ke smlouvě uzavírat dodatek;
- b) nebude-li některá část Díla v důsledku sjednaných méněprací provedena, bude cena za Dílo snížena, a to odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí Díla, které v rámci méněprací nebudou provedeny. Náklady na méněpráce budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dle položkového rozpočtu, který je součástí nabídky Zhotovitele podané na předmět plnění v rámci zadávacího řízení Veřejné zakázky (dále jen „**Položkový rozpočet**“),
- c) přičtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které Objednatel nařídil formou víceprací provádět nad rámec množství nebo kvality uvedené v projektové dokumentaci nebo Položkovém rozpočtu.

Rozsah případných méněprací nebo víceprací a cena za jejich realizaci, jakož i jakékoliv překročení ceny stanovené v tomto odstavci smlouvy budou vždy předem sjednány dodatkem k této smlouvě, není-li ve smlouvě stanoveno jinak.

- III.2. Zálohy na platby nejsou sjednány.
- III.3. Objednatel se zavazuje zaplatit Zhotoviteli výše uvedenou smluvní cenu na základě Zhotovitelem uplatněných dílčích daňových dokladů/faktur a konečného daňového dokladu/faktury, které budou mít stanovené náležitosti podle smlouvy a na základě podmínek dále v této smlouvě specifikovaných.
- III.4. Lhůta splatnosti daňových dokladů/faktur je 30 kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení daňového dokladu/faktury odsouhlaseného smluvními stranami Objednateli.
- III.5. Nebude-li na daňovém dokladu/faktuře uvedeno jinak, bude Objednatel hradit fakturovanou částku vždy na ten účet Zhotovitele, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup dle §109 odst. 2 písm. c) Zákona o DPH. Jestliže bude na daňovém dokladu/faktuře uveden jiný účet Zhotovitele, než takto zveřejněný, bere Zhotovitel na vědomí, že Objednatel je bez dalšího oprávněn zaplatit na uvedený účet pouze fakturovanou částku bez DPH; Objednatel v takovém případě zaplatí DPH přímo na účet správce daně. O takovémto postupu Objednatel dodatečně písemně informuje Zhotovitele.
- III.6. Pokud je v okamžiku fakturace o Zhotoviteli zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že je nespolehlivým plátcem a vzniká tak ručení dle §109 odst. 3 Zákona o DPH, bere Zhotovitel na vědomí, že Objednatel je bez dalšího oprávněn zaplatit na účet Zhotovitele pouze fakturovanou částku bez DPH;

Objednatel v takovém případě zaplatí DPH přímo na účet správce daně. O takovémto postupu Objednatel dodatečně písemně informuje Zhotovitele.

- III.7. Daňový doklad/faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného účetního a daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů, zejména Zákona o DPH, a dle požadavků Objednatele stanovených touto smlouvou. V případě, že daňový doklad/faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je Objednatel oprávněn ji vrátit ve lhůtě splatnosti zpět Zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněného či opraveného daňového dokladu/faktury Objednateli.
- III.8. V souladu se Zákonem o DPH sjednávají smluvní strany dílčí plnění v rozsahu skutečně provedeného plnění za kalendářní měsíc. Dílčí plnění odsouhlasené Objednatelem v soupisu skutečně provedených prací v rozsahu dílčího plnění dle harmonogramu realizace díla, který tvoří přílohu č. 3 této smlouvy, a zjišťovacího protokolu se považuje za samostatné zdanitelné plnění uskutečněné poslední pracovní den kalendářního měsíce. Zhotovitel vystaví na měsíční zdanitelné plnění dílčí daňový doklad/fakturu, včetně DPH, jejíž nedílnou součástí bude soupis provedených prací v rozsahu dílčího plnění dle harmonogramu realizace díla, který tvoří přílohu č. 3 této smlouvy, a zjišťovací protokol, tj. sepis provedených prací, poskytnutých služeb a dodávek, - obojí podepsané Zhotovitelem a odsouhlasené (tj. podepsané) osobou vykonávající technický dozor stavebníka. Výše dílčího daňového dokladu/faktury v Kč bude odpovídat součtu oceněných provedených dodávek, prací a služeb. Výše dílčích daňových dokladů/faktur nepřesáhne 90 % ceny Díla. Zbývající část ceny Díla uhradí Objednatel Zhotoviteli na základě konečného daňového dokladu/faktury.
- III.9. Zjišťovací protokol je Zhotovitel povinen zpracovat a Objednateli předat jak v písemné, tak v elektronické podobě v datovém formátu XC4. Podrobnosti týkající se struktury údajů a metodiky formátu XC4 jsou k dispozici na internetové adrese www.xc4.cz.
- III.10. Právo Zhotovitele na vystavení konečného daňového dokladu/faktury vzniká až po podpisu protokolu o předání a převzetí Díla oběma smluvními stranami a odstranění vad a nedodělků, s nimiž bylo Dílo převzato. Přílohou konečného daňového dokladu/faktury bude soupis všech uhrazených daňových dokladů/faktur.
- III.11. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že Zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo práce bude provádět v rozporu s projektovou dokumentací, smlouvou nebo pokyny Objednatele.
- III.12. Objednatel nenese odpovědnost za případné penále a jiné postihy vyměřené či stanovené správcem daně Zhotoviteli v souvislosti s potenciálně pozdní úhradou DPH, tj. po datu splatnosti této daně.
- III.13. Daňový doklad/faktura je považován za uhrazený okamžikem odepsání fakturované částky z účtu Objednatele.

IV. Termín plnění, místo plnění, podmínky plnění

- IV.1. Zhotovitel se zavazuje provést Dílo ve lhůtě do *bude doplněno dle konkrétní zakázky v minitendru* kalendářních dnů od předání staveniště Zhotoviteli a nejpozději poslední den lhůty dokončené Dílo předat Objednateli. Zhotovitel je povinen realizovat Dílo v souladu s časovým harmonogramem, jež tvoří přílohu č. 3 této smlouvy.
- IV.2. Zhotovitel není oprávněn Dílo předat před sjednanou dobou, pokud k tomu Objednatel neudělí písemný souhlas. Osobou oprávněnou k udělení souhlasu s předčasným plněním je osoba oprávněná jednat za Objednatele ve věcech technických.
- IV.3. Místem plnění je: *bude doplněno dle konkrétní zakázky v minitendru*.
- IV.4. V případě omezení postupu prací vlivem nepříznivých klimatických podmínek bude jednáno o možnosti přerušení běhu lhůt dle odst. IV.1 tohoto článku smlouvy. Omezení postupu prací dle tohoto odstavce bude posuzováno ve vztahu k možnosti provádění Díla dle předepsaných technologických postupů. Doba, na kterou se přeruší běh lhůt dle odst. IV.1 tohoto článku smlouvy, bude zahájena zápisem do stavebního deníku a ukončena výzvou Objednatele k opětovnému zahájení prací, uvedenou ve stavebním deníku. Oba tyto zápisy ve stavebním deníku musí být odsouhlaseny a podepsány smluvními stranami. Přerušení doby plnění sjednané výše uvedeným způsobem není nutno upravit dodatkem ke smlouvě.
- IV.5. Stejný postup platí i pro případné omezení postupu prací z důvodu realizace přeložek inženýrských sítí souvisejících se Stavbou a realizovaných jinými subjekty na základě samostatných smluv mezi Objednatelem a vlastníky (provozovateli) dotčených inženýrských sítí.
- IV.6. V případě, že Koordinátor BOZP, osoba vykonávající za objednatele inženýrsko – investorskou činnost na stavbě (dále jen „**Osoba vykonávající technický dozor stavebníka**“), Objednatel nebo jiná k tomu oprávněná osoba (např. oblastní inspektorát práce) přeruší práce na staveništi z důvodu porušení pravidel bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, toto přerušení nebude mít vliv na lhůty plnění Díla uvedené v odst. IV.1 tohoto článku smlouvy.
- IV.7. Objednatel je oprávněn kdykoliv v průběhu provádění Díla rozhodnout z důvodu nedostatku finančních prostředků o přerušení provádění prací na Díle. Zhotovitel v takovém případě bez zbytečného odkladu po doručení písemného rozhodnutí dle předchozí věty přeruší provádění prací na Díle a provede nezbytné zabezpečovací práce tak, aby bylo zabráněno případným škodám na rozpracovaném Díle. O dobu přerušení provádění prací na Díle se prodlužuje lhůta pro splnění Díla. Zhotovitel je povinen zahájit provádění prací na rozpracovaném Díle neprodleně po obdržení písemného pokynu Objednatele. Přerušením provádění prací na Díle není dotčena povinnost Zhotovitele zajistit hlídání staveniště.
- IV.8. Objednatel si vyhrazuje, že Zhotovitel není oprávněn v souladu s § 44 odst. 6 ZVZ část Díla spočívající **ve strojní pokládce hutněných asfaltových směsí** plnit prostřednictvím subdodavatele. Strojní pokládka hutněných asfaltových směsí musí být realizována výhradně Zhotovitelem.

V. Záruka za jakost

- V.1. Zhotovitel především odpovídá za správnost a úplnost provedení Díla a za správnost a úplnost provedení prací uvedených ve smlouvě, a to podle smlouvy, podle projektové dokumentace, technologických předpisů a postupů, veškerých platných norem a souvisejících platných předpisů.
- V.2. Zhotovitel dále odpovídá za to, že celé Dílo, i každá jeho jednotlivá část, bude prosto jakýchkoliv vad, ať už věcných, právních nebo ostatních. Dílo nebo jeho část má vady, jestliže neodpovídá požadavkům uvedeným v této smlouvě, zejména neodpovídá výsledku určenému ve smlouvě, účelu jeho využití, případně nemá vlastnosti výslovně stanovené smlouvou, dokumentací, Objednatelem, platnými předpisy nebo nemá vlastnosti obvyklé.
- V.3. Objednatel má právo z vadného plnění z vad, které má Dílo při převzetí Objednatelem, byť se vada projeví až později. Objednatel má právo z vadného plnění také z vad vzniklých po převzetí Díla Objednatelem, pokud je Zhotovitel způsobil porušením své povinnosti. Projeví-li se vada v průběhu 6 měsíců od převzetí Díla Objednatelem, má se zato, že Dílo bylo vadné již při převzetí.
- V.4. Zhotovitel poskytuje Objednateli na provedené Dílo záruku za jakost (dále jen „Záruka“) ve smyslu § 2619 a § 2113 a násl. Občanského zákoníku, a to v délce:
- 60 měsíců na stavební práce,
 - 36 měsíců na živičné práce,
 - 60 měsíců na svislé dopravní značení,
 - 36 měsíců na vodorovné dopravní značení,
 - 60 měsíců na izolace,
 - 60 měsíců na ostatní práce a dodávky,
- (dále též „Záruční doba“).
- Záruční doba začíná běžet dnem podpisu protokolu o předání a převzetí Díla oběma smluvními stranami. Záruční doba se staví po dobu, po kterou nemůže Objednatel Dílo řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost Zhotovitel.
- V.5. Vady Díla dle odst. V.1 tohoto článku smlouvy a vady, které se projeví během Záruční doby, budou Zhotovitelem odstraněny bezplatně.
- V.6. Veškeré vady Díla bude Objednatel povinen uplatnit u Zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (za písemné oznámení se považuje i oznámení e-mailem), obsahujícího specifikaci zjištěné vady. Objednatel bude vady díla oznamovat na:
- e-mail:, nebo
 - adresu:, nebo
 - do datové schránky: *bude doplněno*

- V.7. Vady na Díle lze uplatnit do posledního dne Záruční doby, přičemž i oznámení o vadě na Díle odeslané Objednatelem v poslední den Záruční doby se považuje za včas uplatněné.
- V.8. Objednatel má právo na odstranění vady opravou; je-li vadné plnění podstatným porušením smlouvy, má také právo od smlouvy odstoupit. Právo volby plnění má Objednatel.
- V.9. Zhotovitel započne s odstraněním vady nejpozději do 10 dnů od doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. V případě havárie započne s odstraněním vady neodkladně, nejpozději do 24 hodin od doručení oznámení o vadě. Nezapočne-li Zhotovitel s odstraněním vady ve stanovené lhůtě, nebo oznámí-li před jejím uplynutím, že vady neodstraní, je Objednatel oprávněn požadovat přiměřenou slevu z ceny Díla, zajistit odstranění vady na náklady Zhotovitele u jiné odborné osoby nebo vady odstranit sám. Vada bude odstraněna nejpozději do 20 dnů ode dne doručení oznámení o vadě, v případě havárie nejpozději do 48 hodin od doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak.
- V.10. Provedenou opravu vady Zhotovitel Objednateli předá písemně. Na provedenou opravu poskytne Zhotovitel záruku za jakost ve stejné délce dle odstavce V.17 tohoto článku smlouvy.
- V.11. Odstranění vady nemá vliv na nárok Objednatele vůči Zhotoviteli na zaplacení smluvních pokut a náhradu škod souvisejících s vadami Díla.
- V.12. Zhotovitel je rovněž odpovědný za jakékoliv ztráty nebo škody na Díle či majetku Objednatele jakož i třetích osob způsobené Zhotovitelem nebo jeho subdodavateli v průběhu provádění jakýchkoliv prací a služeb při plnění nebo v souvislosti s plněním povinností podle smlouvy.

VI. Nebezpečí škody

- VI.1. Nebezpečí škody na zhotovovaném Díle nese Zhotovitel v plném rozsahu až do dne převzetí Díla Objednatelem.
- VI.2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- VI.3. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejímu zmírnění.
- VI.4. Zhotovitel je povinen nahradit Objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání Díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků Zhotovitele dle této smlouvy.
- VI.5. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu plnění svého závazku z této smlouvy bude mít na vlastní náklady sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám vyplývající z dodávaného předmětu plnění s limitem min. 10 mil. Kč. Pojištění musí obsahovat krytí škod způsobené na majetku, zdraví třetích osob včetně krytí odpovědnosti za finanční škody. Zhotovitel je povinen tuto pojistnou

smlouvu (případně pojistný certifikát či jiný srovnatelný dokument) předložit Objednateli před podpisem této smlouvy; dále pak v průběhu realizace Díla vždy na žádost Objednatele, a to nejpozději do 3 kalendářních dnů od vyzvání.

- VI.6. Zhotovitel se zavazuje, že bude mít na vlastní náklady sjednáno stavebně-montážní pojištění proti všem rizikům (all risks) na plnou hodnotu budovaného Díla. Pojistná smlouva musí být platná po celou dobu provádění Díla. Zhotovitel je povinen tuto pojistnou smlouvu (případně pojistný certifikát či jiný srovnatelný dokument) předložit Objednateli před podpisem této smlouvy; dále pak v průběhu realizace Díla vždy na žádost Objednatele, a to nejpozději do 3 kalendářních dnů od vyzvání.

VII. Práva a povinnosti Smluvních stran

- VII.1. Není-li stanoveno ve smlouvě výslovně jinak, řídí se vzájemná práva a povinnosti smluvních stran ustanoveními § 2586 a následujícími Občanského zákoníku.
- VII.2. Zhotovitel je povinen do 14 kalendářních dnů od nabytí účinnosti smlouvy Objednateli a Koordinátorovi BOZP písemně sdělit veškeré údaje, které jsou předmětem oznámení o zahájení prací minimálně v rozsahu „Přílohy č. 4 k nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích“, a to zejména odstavců č. 4, 5, 9, 10 a 11.
- VII.3. Dílo je provedeno, je-li dokončeno (tj. Objednateli je předvedena způsobilost Díla sloužit svému účelu) a předáno Objednateli.
- VII.4. Předání a převzetí Díla bude provedeno v místě plnění dle odst. IV.3 této smlouvy, a to způsobem uvedeným v čl. XI této smlouvy.
- VII.5. Vlastníkem zhotovované věci, která je předmětem Díla, je Objednatel.
- VII.6. Zhotovitel ani osoba s ním propojená nesmí za Objednatele vykonávat inženýrsko-investorskou činnost na stavbě (technický dozor stavebníka).
- VII.7. V přípravě úpravy či změny smlouvy se Zhotovitel zavazuje předložit veškeré podklady pro úpravu či změnu smlouvy rovněž v elektronické podobě a to v elektronickém datovém formátu XC4. Podrobnosti týkající se struktury údajů a metodiky formátu XC4 jsou k dispozici na internetové adrese www.xc4.cz.
- VII.8. Zhotovitel je povinen při provádění Díla postupovat s odbornou péčí. Dodávky, práce a služby Zhotovitel dodá nebo provede v takovém rozsahu a jakosti, aby výsledkem bylo kompletní dílo odpovídající podmínkám stanoveným smlouvou.
- VII.9. Zhotovitel je oprávněn v průběhu trvání této smlouvy změnit subdodavatele, s jehož pomocí prokázal kvalifikaci v zadávacím řízení Veřejné zakázky. Nový subdodavatel musí disponovat minimálně stejnou kvalifikací, kterou původní subdodavatel prokázal za Zhotovitele. Zhotovitel je oprávněn v průběhu trvání této smlouvy změnit subdodavatele uvedené v příloze č. 6 smlouvy. Zhotovitel je také oprávněn v průběhu trvání této smlouvy uzavřít nové subdodavatelské závazky v rámci provádění Díla. Změna v osobě subdodavatele nebo nový subdodavatelský vztah podléhá předchozímu písemnému schválení Objednatelem. Objednatel vydá písemný souhlas se změnou v osobě subdodavatele nebo s novým subdodavatelským vztahem do 10 kalendářních dnů od doručení žádosti Zhotovitele

včetně potřebných dokladů Objednateli.

- VII.10. Objednatel si vyhrazuje právo odmítnout ty subdodavatele, kteří nemají podle jeho hodnocení dostatečné schopnosti a zkušenosti s dílem obdobného charakteru, nebo u nichž mu jsou známy případy, kdy nedostáli svým závazkům, nebo kdy jejich finanční a technická pozice negarantuje spolehlivě plnění závazků ze smlouvy nebo kdy tito nedisponují potřebnou kvalifikací. Objednatel je oprávněn odmítnout přijetí dodávek, prací nebo služeb, k jejichž dodání, provedení nebo zhotovení použil Zhotovitel subdodavatele, který nesplňuje požadavky tohoto článku smlouvy.
- VII.11. Za objednatele má právo udělit písemný souhlas se změnou subdodavatele, odmítnout subdodavatele nebo přijetí dodávek, prací nebo služeb od nezpůsobilého subdodavatele též osoba oprávněná jednat za Objednatele ve věcech technických.
- VII.12. Jakýkoliv výše uvedený souhlas Objednatele v žádném případě nezbavuje Zhotovitele závazků, povinností a odpovědností vyplývajících ze smlouvy.
- VII.13. Zhotovitel je povinen Dílo provést ve sjednané době a v souladu s platnými právními předpisy a dalšími podmínkami stanovenými smlouvou. Zhotovitel je povinen při realizaci Díla dodržovat zejména veškeré ON, ČN a bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, pokud se vztahují k prováděnému Dílu a týkají se činnosti Zhotovitele, bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí. Zhotovitel se zavazuje zajistit v rámci provádění Díla především veškeré práce dle požadavků Objednatele a úplné a včasné provedení všech prací nutných pro řádné dokončení Díla bez vad a další plnění, jejichž provedení je pro řádné a včasné dokončení Díla nezbytné.
- VII.14. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného Díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, udržovatelnost, hospodárnost, ochranu životního prostředí, požární bezpečnost, hygienické požadavky. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám, projektové dokumentaci, stavebnímu povolení, zadání Veřejné zakázky a této smlouvě. K tomu se Zhotovitel zavazuje používat pouze materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů.
- VII.15. Zhotovitel odpovídá za požadovanou jakost a kompletnost Díla, za použitý materiál, konstrukci zařízení, za kvalitu a úplnost montáže, stavebních prací a funkcí Díla. Dále také odpovídá za to, že Dílo má vlastnosti stanovené projektovou dokumentací, platnými právními předpisy, všeobecně závaznými technickými předpisy, veškerými platnými technickými normami, které se vztahují k činnosti Zhotovitele v rámci plnění smlouvy, dále vlastnosti dohodnuté smlouvou, eventuálně vlastnosti obvyklé.
- VII.16. Smluvní strany se dohodly na I. jakosti Díla.
- VII.17. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí Díla.

VIII. Kontrola provádění díla

VIII.1. Zhotovitel je povinen:

- provést Dílo řádně, včas a v odpovídající jakosti za použití postupů, které odpovídají právním předpisům ČR; Dílo musí odpovídat příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení Díla a umožňovat užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno;
- dodržovat při provádění Díla ujednání této smlouvy, řídit se podklady a pokyny Objednatele a poskytnout mu požadovanou dokumentaci a informace;
- účastnit se na základě pozvánky Objednatele všech jednání týkajících se předmětného Díla;
- dbát při provádění Díla na ochranu životního prostředí a dodržovat platné technické, bezpečnostní, zdravotní, hygienické a jiné předpisy, včetně předpisů týkajících se ochrany životního prostředí.

VIII.2. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění Díla prostřednictvím pověřených osob. Zhotovitel je povinen pověřeným osobám nebo jejich zástupcům umožnit v průběhu realizace smlouvy kontrolu a vyzkoušení Díla a jakékoliv jeho části, včetně dodávek, prací, služeb, výkresů a dokumentace, aby se mohli ujistit, že jsou v souladu se smlouvou. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka, autorského dozoru projektanta a výkon činnosti Koordinátora BOZP a umožnit osobám, které je vykonávají, vstup na stavbu a staveniště a zajistit jim v rámci zařízení staveniště v přiměřeném rozsahu podmínky pro výkon jejich činnosti.

VIII.3. Do 7 pracovních dnů po nabytí platnosti a účinnosti smlouvy předá Zhotovitel ke schválení Objednateli Návrh plánu řízení a kontroly jakosti, který se po schválení Objednatelem stává Plánem řízení a kontroly jakosti. Objednatelem schválený Plán řízení a kontroly jakosti může Zhotovitel měnit jen s písemným souhlasem Objednatele. Kontrola a zkoušky díla se budou provádět v souladu s tímto plánem jakosti.

VIII.4. Návrh plánu řízení a kontroly jakosti musí mimo jiné obsahovat rozsah, obsah a metodiku jednotlivých zkoušek nebo kontrol, termíny provádění v souladu s harmonogramem realizace Díla a minimální lhůty pro informování Objednatele před provedením kontroly nebo zkoušky. V závislosti na konkrétních podmínkách je kromě toho třeba v Návrhu plánu řízení a kontroly jakosti řešit i otázku vzorků podléhajících zkouškám nebo kontrolám. Zvláštní pozornost musí být také věnována kontrole zakrývaných či zneprístupňovaných částí dodávek nebo prací, zde musí být podrobně popsán postup jejich kontrol včetně organizačních opatření Zhotovitele.

VIII.5. Zhotovitel je povinen vyhovět žádosti Objednatele o provedení jakékoliv zkoušky nebo kontroly nad rámec Plánu řízení a kontroly jakosti, a tuto kontrolu umožnit do 3 pracovních dnů.

VIII.6. Zhotovitel je povinen informovat Objednatele v dostatečném předstihu, nejpozději však 3 pracovní dny předem, o připravované kontrole nebo zkoušce tak, aby se jí Objednatel mohl zúčastnit.

- VIII.7. Zhotovitel je dále povinen vyzvat Objednatele k prověření všech prací, které v dalším pracovním postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva musí být Objednateli doručena písemně nejméně 3 pracovní dny předem. V případě, že se Objednatel v této lhůtě nedostaví, ačkoli byl řádně vyzván, a bude-li následně požadovat odkrytí nebo zpřístupnění takových prací, je povinností Zhotovitele takové odkrytí či zpřístupnění provést. Náklady dodatečného odkrytí nebo zpřístupnění nese Objednatel, neprokáže-li se, že Zhotovitel porušil své povinnosti při řádném provádění Díla nebo části Díla nebo nesplnil povinnost vyzvat Zhotovitele stanovenou v tomto odstavci smlouvy.
- VIII.8. Pokud by jakákoliv kontrolovaná nebo zkoušená část Díla včetně prací, služeb a dodávek nevyhovovala specifikacím dle smlouvy, má Objednatel právo takovou část díla, práci, službu nebo dodávku odmítnout a požadovat po Zhotoviteli buď nové nezávadné plnění nebo bezúplatné provedení veškerých potřebných změn nebo úprav. Zhotovitel v tomto případě ponese i veškeré náklady a výdaje Objednatele.
- VIII.9. Jakákoliv v tomto článku výše uvedená služba, práce nebo dodávka není změnou Díla a Zhotovitel z toho důvodu nemůže měnit termín dokončení Díla ani výslednou cenu Díla.
- VIII.10. Zhotovitel bude Objednateli předávat bez odkladu, nejpozději ve lhůtě 7 kalendářních dnů příslušná osvědčení o jakosti, atesty či certifikáty a podrobné písemné zprávy o výsledcích všech provedených zkoušek nebo kontrol.
- VIII.11. Veškeré náklady s těmito zkouškami a kontrolami, včetně nákladů na opakování kontrol nebo zkoušek a zabezpečení těchto činností, vyvolané takovými službami, pracemi nebo dodávkami a včetně nákladů vyvolaných náhradou částí zničených během zkoušek, hradí Zhotovitel a jsou zahrnuty v ceně Díla.
- VIII.12. Žádné z výše uvedených ustanovení v žádném případě nezprošťuje Zhotovitele odpovědnosti za kontroly, zkoušky, jakost, záruky či za jiné závazky podle smlouvy.
- VIII.13. Zhotovitel je povinen zajistit činnost odpovědného geodeta Díla pro celé Dílo.
- VIII.14. Zhotovitel odpovídá za to, že zaměstnanci Zhotovitele a jeho subdodavatelů budou seznámeni a budou dodržovat, při pobytu a práci na staveništi, obecně platné předpisy, pokyny orgánů státního dozoru České republiky pro předmětné oblasti, jakož i předpisy a pokyny Objednatele. Zaměstnanci Zhotovitele a jeho subdodavatelů v souvislosti s plněním smlouvy jsou povinni dodržovat zákony a předpisy, včetně zákonů a předpisů týkajících se bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví.
- VIII.15. Plochy, které bude Zhotovitel používat, viditelně označí firemním znakem, nebo názvem své firmy a jménem odpovědného pracovníka s možností telefonického kontaktu.
- VIII.16. Zhotovitel odpovídá za závadné látky a veškeré odpady vzniklé v souvislosti s plněním díla. Zhotovitel je povinen v souladu s právními předpisy s nimi nakládat a zabezpečit jejich uskladnění a následnou likvidaci na vlastní náklady. Způsob likvidace či naložení s odpady bude předem vždy odsouhlasen Objednatelem. Objednatel si vyhrazuje právo rozhodnout o jiném způsobu naložení s odpady.

- VIII.17. Zhotovitel je povinen o všech pracích a činnostech prováděných v souvislosti s Dílem vést stavební deník v souladu se Stavebním zákonem. Do stavebního deníku zapisuje všechny údaje důležité pro plnění smlouvy, zvláště údaje o časovém postupu prací a jejich kvalitě. Zhotovitel je povinen předkládat stavební deník Objednateli ke kontrole a k podpisu 2x týdně.
- VIII.18. Denní záznamy o prováděných pracích se do deníku budou zapisovat čitelně, zásadně v den, kdy byly tyto práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Zápisy v deníku nesmí být přepisovány, nečitelně škrtnuty a z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Při denních záznamech nesmí být vynechána volná místa. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím Zhotovitele nebo jeho zástupcem.
- VIII.19. Objednatel a jím pověřené osoby jsou oprávněny stavební deník kontrolovat a k zápisům připojovat své stanovisko. Do deníku je oprávněna provádět záznamy také Osoba vykonávající technický dozor stavebníka, autorský dozor a Koordinátor BOZP.
- VIII.20. V případě nesouhlasného stanoviska k provedenému zápisu od zmocněných zástupců Objednatele je stavbyvedoucí Zhotovitele povinen do 3 pracovních dnů připojit k záznamu své písemné stanovisko. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem záznamu souhlasí.
- VIII.21. Zápisem ve stavebním deníku nelze obsah této smlouvy měnit.
- VIII.22. Zhotovitel před zahájením prací na staveništi vypracuje a předá objednateli plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen "Plán"). Tento Plán musí plně vyhovovat potřebám zajištění bezpečné a zdravé neohrožující práce. V Plánu musí být uvedena potřebná opatření z hlediska časové potřeby i způsobu provedení; musí být rovněž přizpůsoben skutečnému stavu a podstatným změnám během realizace Stavby. Během prací na stavbě musí být Plán aktualizován.
- VIII.23. Zhotovitel je povinen informovat Objednatele o skutečnostech majících vliv na plnění smlouvy, a to neprodleně, nejpozději následující pracovní den poté, kdy příslušná skutečnost nastane nebo Zhotovitel zjistí, že by nastat mohla. Informace dle předchozí věty budou Objednateli zaslány elektronickou poštou (na adresu: *bude doplněno* a v kopii na adresu *bude doplněno*) a následně písemně. Zhotovitel je povinen informovat Objednatele zejména:
- a) zjistí-li při provádění Díla skryté překážky bránící řádnému provedení Díla. Zhotovitel je povinen navrhnout Objednateli další postup;
 - b) o případné nevhodnosti realizace vyžadovaných prací;
 - c) zjistí-li v projektové dokumentaci stavby vady. Objednatel se na základě informace Zhotovitele vyjádří, zda budou vady odstraněny, či na provedení Díla dle vadné projektové dokumentace trvá. Pokud se Objednatel rozhodne vady odstranit a jejich odstranění bude trvat déle než týden, dohodnou se Zhotovitel a Objednatel na dalším postupu do doby odstranění vady.
- VIII.24. Zhotovitel zabezpečí veškerá potřebná povolení k uzavírkám, prokopávkám, záborům komunikací, osazení a údržbu provizorního dopravního značení apod. dle projektové dokumentace včetně organizace dopravy po dobu výstavby a uvedení

do původního stavu včetně předání správci.

- VIII.25. Zhotovitel zajistí stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, k omezování práv a právem chráněných zájmů vlastníků sousedních nemovitostí, ke znečištění komunikací apod. Zhotovitel v maximální míře omezí hlučnost a prašnost a zajistí čištění stavbou případně znečištěných stávajících zpevněných ploch.
- VIII.26. Zhotovitel odpovídá za zajištění dostupnosti projektové dokumentace a všech dokladů potřebných k provádění stavby dle Stavebního zákona. Projektová dokumentace a výše uvedené doklady musí být na staveništi přístupné kdykoliv v průběhu práce.
- VIII.27. Zhotovitel je povinen provedené stavební práce, zařizovací předměty a výrobky zabezpečit před poškozením a krádežemi až do předání Díla k užívání Objednateli, a to na vlastní náklady.
- VIII.28. Zhotovitel je dále povinen v souladu s § 147a odst. 5 ZVZ, případně jiným právním předpisem nahrazujícím ZVZ, předložit Objednateli v zákonem stanovených lhůtách seznam subdodavatelů Veřejné zakázky; má-li subdodavatel formu akciové společnosti, je přílohou tohoto seznamu i seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě 90 dnů před dnem předložení seznamu subdodavatelů.
- VIII.29. Zhotovitel odpovídá za zajištění odborného vedení stavby a odborného provádění prací oprávněnými osobami, za dodržení obecných technických požadavků na výstavbu a jiných technických předpisů, za vypracování další prováděcí dokumentace (technologický postup, plán kontrolní a zkušební činnosti apod.).
- VIII.30. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
- VIII.31. Zhotovitel je srozuměn s tím, že uhradí jakoukoliv opravu nebo výměnu plynoucí ze Zhotovitelem zaviněného poškození inženýrské sítě a to pouze pro ty inženýrské sítě, které byly řádně obsaženy v předané dokumentaci. V těchto případech si je Zhotovitel rovněž vědom toho, že nese veškerá rizika a náhrady škod z toho plynoucí.
- VIII.32. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu realizace stavby aktivně spolupracovat s projektantem a osobou vykonávající činnost autorského dozoru projektanta při realizaci stavby.
- VIII.33. V případě zjištění rozporu platné projektové dokumentace se skutečností na stavbě je Zhotovitel povinen zjištěné rozpory řešit ve spolupráci s projektantem, a to bezodkladně.
- VIII.34. V případě, že Zhotovitel bude používat stavební stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí si taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. V opačném případě ponese plnou odpovědnost za způsobené škody a tyto škody uhradí.

IX. Zajištění plnění povinností

- IX.1. V případě, že Zhotovitel neprovede Dílo řádně a včas, je povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % ze smluvní ceny bez DPH za každý i započatý den prodlení. V případě prodlení Zhotovitele s jakýmkoliv termínem uvedeným v harmonogramu plnění, který tvoří přílohu č. 3 této smlouvy, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,02 % ze smluvní ceny bez DPH za každý i započatý den prodlení.
- IX.2. V případě prodlení s termínem zahájení stavebních prací dle odst. XI.2 této smlouvy je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % ze smluvní ceny bez DPH za každý i započatý den prodlení.
- IX.3. V případě porušení povinností dle odst. VII.9 této smlouvy je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení.
- IX.4. V případě porušení povinností vyplývajících z odst. II.3 této smlouvy je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení.
- IX.5. V případě zadržení zaměstnance Zhotovitele, včetně zaměstnance jeho subdodavatelů, který donáší na staveniště alkoholické nápoje, nebo je pod vlivem alkoholu či jiných návykových látek, bude tento zaměstnanec vykázán ze staveniště a Zhotovitel se zavazuje zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý takto zjištěný případ. Za tímto účelem je Objednatel oprávněn provádět za přítomnosti zástupce Zhotovitele namátkové dechové kontroly (DETALKOL či jiný obdobný prostředek) požívání alkoholu u zaměstnanců Zhotovitele, včetně zaměstnanců jeho subdodavatelů. Zhotovitel se zavazuje tyto kontroly umožnit. V případě, kdy nebude umožněno kontrolu provést, může Objednatel za každý takovýto jednotlivý případ uložit smluvní pokutu.
- IX.6. Pokud Zhotovitel nepředá objednateli řádně vyklizené a uklizené staveniště v den předání a převzetí Díla dle odst. XI.10 této smlouvy, zavazuje se zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- IX.7. V případě porušení povinností dle odst. IV.8 této smlouvy je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 200.000,-Kč za každý jednotlivý případ porušení.
- IX.8. Zhotovitel se zavazuje zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení smluvní povinností mít po celou dobu realizace Díla uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu dle odst. VI. 5 a VI. 6 této smlouvy a za každý jednotlivý případ nesplnění povinností předložit Objednateli platnou a účinnou pojistnou smlouvu do 3 kalendářních dnů od vyzvání dle odst. VI. 5 a VI. 6 této smlouvy.
- IX.9. V případě prodlení Zhotovitele s předáním Návrhu plánu řízení a kontroly jakosti dle odst. VIII.3 této smlouvy je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- IX.10. V případě, že Zhotovitel neodstraní vady a nedodělky, s nimiž bylo dílo převzato v souladu odst. II.9 této smlouvy (převzetí s výhradami) ve stanovené lhůtě, je

povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každou vadu a každý i započatý den prodlení s odstraněním vady.

- IX.11. Pro případ prodlení se zaplacením ceny za Dílo sjednávají smluvní strany úrok z prodlení ve výši 0,015 % z dlužné částky za každý den prodlení se zaplacením.
- IX.12. V případě nedodržení stanoveného termínu k odstranění vady, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie) je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení a za každý i započatý den prodlení. V případě nedodržení stanoveného termínu k odstranění vady, která nebrání řádnému užívání díla, případně nehrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie) je Zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- IX.13. V případě, že se Zhotovitel opakovaně (za opakovaně se přitom považuje nejméně dvakrát) nebude řídit podklady nebo prokazatelně uloženými pokyny Objednatele (tj. zejména pokyny zadanými písemně, např. ve stavebním deníku), nebo Objednateli neposkytne požadovanou dokumentaci a informace, bude Objednatel Zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 50.000,- Kč za každý zjištěný případ.
- IX.14. Zhotovitel zaplatí smluvní pokutu podle této smlouvy na účet Objednatele do 17 kalendářních dnů po obdržení vyúčtování smluvní pokuty. Objednatel je oprávněn, zejména v případě, kdy Zhotovitel ve stanovené lhůtě neuhradí smluvní pokutu, započíst jednostranně závazek vůči neuhrazené smluvní ceně.
- IX.15. Pokud není uvedeno jinak, zaplacení smluvní pokuty Objednateli nezbavuje Zhotovitele závazku splnit své povinnosti dané mu smlouvou. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok Objednatele na náhradu případných škod vzniklých porušením smluvních povinností Zhotovitelem. Objednatel je oprávněn požadovat na Zhotoviteli a Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli náhradu škody, kterou Zhotovitel nebo jeho subdodavatelé způsobili Objednateli, jakož i třetím osobám porušením povinností daných smlouvou nebo v souvislosti s plněním smlouvy, včetně případu, kdy se jedná o takové porušení povinnosti dané smlouvou, na které se vztahuje smluvní pokuta. Náhrada škody zahrnuje škodu skutečnou a ušlý zisk.
- IX.16. Oprávněnost nároku na smluvní pokutu není podmíněna žádnými formálními úkony ze strany Objednatele.
- IX.17. Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli nebo jiným osobám z důvodu opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek smlouvy, porušení zákona, ČN či jiných norem a předpisů, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu škodu odstranit, není-li to možné, pak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.
- IX.18. Pokud si to dokončení nebo uvedení Díla nebo jeho části do souladu se smlouvou bude vyžadovat, Zhotovitel na své náklady a v rozsahu požadovaném Objednatel odstraní Dílo nebo jeho část. Jestliže tak zhotovitel ve lhůtě stanovené Objednatel neučiní, budou součástí nákladů, které Zhotovitel uhradí Objednateli i náklady na částečné či úplné odstranění Zhotovitelem provedeného Díla nebo jeho části.
- IX.19. Bude-li Objednateli ze strany orgánů činných v oblasti životního prostředí, případně jiných orgánů státní správy, udělena pokuta za porušení platných zákonů a předpisů,

bude tato pokuta při prokazatelném zavinění Zhotovitele Zhotovitelem uhrazena, a to srážkou z pohledávky Zhotovitele vůči Objednateli. V případě, že uloženou pokutu nebude Zhotovitel schopen uhradit Objednateli započtením jeho pohledávky, zavazuje se tento rozdíl uhradit do 17 kalendářních dnů od obdržení oznámení o výši sankce a výzvě k úhradě.

- IX.20. V případě, že závazek provést Dílo zanikne před řádným ukončením Díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti. Zánik závazku pozdním splněním neznamenaá zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.

X. Odstoupení od Smlouvy

- X.1. Smluvní strana může od smlouvy odstoupit pro podstatné porušení smlouvy druhou smluvní stranou. Odstoupením od smlouvy není dotčen nárok smluvní strany, která nezavinila odstoupení, na náhradu případné škody a zaplacení smluvní pokuty.

- X.2. Podstatným porušením smlouvy se rozumí když:

- Zhotovitel přeneše bez písemného souhlasu Objednatele na třetí osobu úplně nebo částečně práva nebo povinnosti, která pro něj vyplývají z ustanovení smlouvy;
- I přes opakovaná písemná upozornění Objednatele Zhotovitel brání nebo jinak znemožňuje provádění kontrol a zkoušek Díla nebo jeho části;
- Zhotovitel nebo jeho subdodavatelé opakovaně nebo hrubým způsobem poruší na staveništi pravidla bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci či jiné bezpečnostní předpisy a pravidla;
- Zhotovitel se přes opakované písemné upozornění Objednatelem zpozdil o více než 30 dnů s plněním jakékoliv ze svých povinností stanovených smlouvou;
- Zhotovitel opakovaně nerealizuje Dílo podle smlouvy nebo opakovaně zanedbává realizaci svých povinností daných smlouvou;
- Zhotovitel nedodržel jakost, garantované parametry či závažně porušil technologickou kázeň;
- Zhotovitel neobstarává, zanedbává obstarávání, odmítá nebo není schopen obstarat potřebné věci, služby nebo pracovní síly na realizaci a dokončení Díla v souladu se smlouvou;
- Zhotovitel je v insolvenčním řízení nebo v likvidaci;
- Zhotovitel neposkytl součinnost Koordinátorovi BOZP nebo nedbá jeho pokynů;
- Zhotovitel porušil svou povinnost uvedenou v odst. IV.8, V.1, V.6, V.10 nebo V.22 této smlouvy.
- Zhotovitel neprokázal Objednateli, že má po celou dobu provádění Díla uzavřené platné a účinné pojistné smlouvy dle odst. VI. 5 a VI. 6 této smlouvy.

- Objednatel se přes opakovaná upozornění zpozdil o více než 30 kalendářních dnů s úhradou daňového dokladu/faktury, který přijal a nevrátil v souladu s odst. III.7 této smlouvy a ostatními podmínkami smlouvy.
- X.3. Kde se v tomto článku smlouvy používá výraz opakovaně, rozumí se jím alespoň dvakrát.
- X.4. V případě odstoupení Objednatele od smlouvy ve výše uvedených případech je Objednatel oprávněn sám nebo prostřednictvím třetí osoby Dílo nebo jeho část dokončit, případně opravit nebo jinak uvést do souladu s podmínkami smlouvy. V takovém případě všechny náklady převyšující cenu Díla dle smlouvy spojené s dokončením nebo uvedením Díla či jeho části do souladu se smlouvou uhradí Zhotovitel na účet Objednatele do 30 dnů po obdržení platebního dokladu Objednatele.
- X.5. V případě odstoupení Objednatele od Smlouvy ve výše uvedených případech je Zhotovitel povinen nahradit veškeré škody, ztráty a výdaje, které Objednateli v této souvislosti vznikly. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty ani na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy. Odstoupením od smlouvy není dotčena smluvní záruka na vady, která se uplatní v rozsahu stanoveném touto smlouvou na dosud provedenou část Díla. Odstoupením od smlouvy není dotčena odpovědnost za vady, které existují na doposud zhotovené části Díla ke dni odstoupení.
- X.6. Objednatel i Zhotovitel si vyhrazují právo jednostranně odstoupit od smlouvy v případě, že se Objednateli nepodaří zajistit finanční prostředky na předmět Díla do 6 měsíců od nabytí platnosti a účinnosti této smlouvy. V tomto případě nevzniká žádné ze stran nárok na náhradu případné škody a zaplacení smluvní pokuty.
- X.7. Objednatel má dále právo odstoupit od smlouvy v případě, že nebude mít finanční prostředky pro pokračování realizace Díla. V tomto případě má Zhotovitel nárok na zaplacení poměrné části smluvní ceny Díla, odpovídající rozsahu provedeného Díla.
- X.8. V případě odstoupení Objednatele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy Zhotovitelem nemá Zhotovitel nárok na zaplacení smluvní ceny Díla, a to ani na její poměrnou část, pokud se Objednatel se zhotovitelem nedohodnou písemně jinak. Zhotovitel je pouze oprávněn žádat po Objednateli to, o co se Objednatel zhotovováním předmětu Díla obohatil.
- X.9. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou.

XI. Staveniště, předání a převzetí díla

- XI.1. Objednatel předá a Zhotovitel převezme staveniště nejpozději do 14 kalendářních dnů po nabytí účinnosti smlouvy, nedohodnou-li se smluvní strany (zejména s ohledem na klimatické podmínky) písemně jinak. Objednatel nepředá Zhotoviteli staveniště v případě, že nebude mít zajištěny finanční prostředky na předmět Díla. O této skutečnosti Objednatel písemně informuje Zhotovitele. Objednatel předá Zhotoviteli staveniště a Zhotovitel jej převezme do 10 kalendářních dnů od obdržení informace Zhotovitelem od Objednatele o zajištění finančních prostředků na předmět Díla.

- XI.2. O předání a převzetí staveniště vyhotoví smluvní strany zápis, který bude podepsán oběma smluvními stranami. Stavební práce budou zahájeny do 5 pracovních dnů od převzetí staveniště Zhotovitelem, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak.
- XI.3. Zhotovitel prověří staveniště a seznámí se podrobně se všemi údaji a jinou dokumentací, které tvoří součást smlouvy. Je-li to žádoucí pro řádné splnění smlouvy, Zhotovitel prověří staveniště a posoudí jeho stav včetně existujících podzemních a nadzemních konstrukcí, budov, zařízení, systémů a jejich stav
- XI.4. Obvod staveniště je vymezen projektovou dokumentací. Pokud bude Zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady a vlastním jménem.
- XI.5. Vodné, stočné, elektrickou energii a další média odebraná při provádění Díla hradí Zhotovitel. Zhotovitel zabezpečí na své náklady odběrné místo a měření odběru médií. Odběrná místa budou po celou dobu výstavby přístupná Objednateli a Osobě vykonávající technický dozor stavebníka.
- XI.6. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za způsobilost staveniště z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany od okamžiku jeho převzetí. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za bezpečnost práce a ochranu zdraví svých zaměstnanců, včetně zaměstnanců subdodavatelů, a za jejich vybavení ochrannými pomůckami. V této souvislosti zejména:
- a) zajistí, že jeho zaměstnanci či zaměstnanci subdodavatele budou označeni firemním označením;
 - b) plně odpovídá za to, že jeho zaměstnanci či zaměstnanci subdodavatele budou dodržovat platné předpisy bezpečnosti práce a předpisy v oblasti požární ochrany;
 - c) odpovídá za každodenní čistotu pracoviště po skončení pracovní činnosti, včetně závěrečného úklidu.
- XI.7. Zhotovitel je povinen seznámit pověřené osoby Objednatele, kteří se budou v souvislosti s prováděním Díla nacházet na staveništi, s podmínkami bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci a ochrany životního prostředí. Zhotovitel odpovídá za jejich bezpečnost a ochranu zdraví po dobu jejich pobytu na staveništi.
- XI.8. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s požadavky uvedenými v projektové dokumentaci a příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Zhotovitel je povinen zajišťovat též úklid příjezdových komunikací během svých prací a po jejich ukončení a tyto komunikace udržovat v čistém stavu.
- XI.9. Zhotovitel se zavazuje předat Objednateli řádně vyklizené a uklizené staveniště v den předání a převzetí Díla. Do termínu předání a převzetí Díla Objednatelem je Zhotovitel povinen odstranit ze staveniště všechny zbytky, nečistoty a odpad jakéhokoliv druhu, materiály a zařízení používané pro dočasné účely a opustit staveniště a Dílo jako celek v čistém a bezpečném stavu. Při nedodržení tohoto

termínu se Zhotovitel zavazuje uhradit Objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.

- XI.10. Přejímací řízení bude Objednatel zahájeno do 7 pracovních dnů po obdržení písemné výzvy Zhotovitele k převzetí předmětu Díla. Doba od zahájení přejímacího řízení do jeho ukončení (převzetím díla ve smyslu odst. XI.12 této smlouvy nebo jeho nepřevzetím ve smyslu odst. XI.15 této smlouvy) se nepočítá do lhůty plnění dle odst. IV.1 této smlouvy. Důkazní břemeno prokazující vyzvání Objednatele k převzetí předmětu Díla a prokazující včasnost takové výzvy nese Zhotovitel.
- XI.11. Objednatel se zavazuje Dílo převzít do 10 kalendářních dnů od zahájení přejímacího řízení v případě, že Dílo bude předáno bez vad a nedodělků bránících jeho řádnému užívání. O předání a převzetí díla Osoba vykonávající technický dozor stavebníka sepíše protokol, který bude obsahovat:
- a) označení předmětu Díla,
 - b) označení Objednatele a Zhotovitele Díla,
 - c) číslo a datum uzavření smlouvy o dílo včetně čísel a dat uzavření jejich dodatků,
 - d) datum vydání a číslo stavebního povolení,
 - e) datum ukončení záruky za jakost na Dílo,
 - f) soupis nákladů od zahájení po dokončení Díla,
 - g) termín zahájení a dokončení prací na zhotovovaném Díle,
 - h) seznam převzaté dokumentace,
 - i) prohlášení objednatel, že Dílo přejímá,
 - j) datum a místo sepsání protokolu,
 - k) v případě, je-li Dílo přebíráno s vadami a nedodělky nebránícími řádnému užívání Díla, uvedení, že je Dílo přebíráno s výhradami a seznam vad a nedodělků, s nimiž bylo Dílo převzato,
 - l) jména a podpisy zástupců Objednatele, Zhotovitele a Osoby vykonávající technický dozor stavebníka.
- XI.12. V okamžiku podpisu protokolu o předání a převzetí Díla oběma smluvními stranami se Dílo považuje za dokončené. Součástí protokolu o předání a převzetí díla bude i dokumentace skutečného provedení Díla.
- XI.13. Objednatel je povinen převzít pouze řádně provedený předmět Díla. Předmět Díla je považován za řádně provedený tehdy, došlo-li k včasnému plnění bez vad a nedodělků bránícím řádnému užívání Díla a došlo-li k předání předmětu Díla objednateli v místě plnění.
- XI.14. Jestliže Objednatel odmítl předmět Díla převzít, neboť při převzetí zjistil, že předmět Díla nebyl proveden řádně a Dílo obsahuje vady nebo nedodělky bránící jeho řádnému užívání, protokol o předání a převzetí Díla nepodepíše, ale pouze zaznamená důvody odmítnutí převzetí do protokolu.
- XI.15. Pokud Objednatel Dílo v souladu s odst. II.9 této smlouvy převezme s vadami a nedodělky nebránícími řádnému užívání Díla (převzetí s výhradami), budou tyto

vady a nedodělky odstraněny do 5 pracovních dnů od převzetí Díla Objednatelem, nedohodnou-li se smluvní strany při předání Díla písemně jinak.

- XI.16. Bylo-li Dílo převzato s vadami a nedodělků nebránícími řádnému užívání Díla, bude o odstranění těchto vad a nedodělků smluvními stranami sepsán zápis, který podepíší oprávnění zástupci smluvních stran, uživatele a Osoba vykonávající technický dozor stavebníka.
- XI.17. Splnění požadavků obecně závazných předpisů a požadovaných norem u dodaného Díla a jeho části prokáže Zhotovitel předáním dokladů potřebných k řádnému provozování Díla nejpozději v rámci předání a převzetí Díla. Doklady o řádném provedení Díla dle technických norem a předpisů, o provedených zkouškách, atestech a další dokumentaci podle této smlouvy včetně prohlášení o shodě a dokladů nutných k získání kolaudačního souhlasu Zhotovitel předá Objednateli při předání Díla. Pokud Zhotovitel Objednateli doklady dle předchozí věty nepředá, Objednatel Dílo nepřevzme. Předáním díla Objednateli není Zhotovitel zbaven povinnosti doklady na vyzvu Objednatele doplnit.
- XI.18. Zhotovitel se zavazuje zúčastnit se na vyzvu Objednatele závěrečné kontrolní prohlídce stavby podle Stavebního zákona.

XII. Ostatní ujednání

- XII.1. Zhotovitel není oprávněn započíst jakoukoliv svou pohledávku za Objednatelem (splatnou nebo dosud nesplatnou) proti jakékoliv pohledávce Objednatele za Zhotovitelem (splatné nebo dosud nesplatné) bez předchozího písemného souhlasu Objednatele. Objednatel je oprávněn započíst jakoukoliv svou pohledávku za Zhotovitelem (splatnou nebo dosud nesplatnou) proti jakékoliv pohledávce Zhotovitele bez dalšího.
- XII.2. Strany tímto vylučují aplikaci ustanovení § 1987 odst. 2 Občanského zákoníku a souhlasí s tím, že i nejistá a/nebo neurčitá pohledávka je způsobilá k započtení.
- XII.3. Zhotovitel není oprávněn postoupit svá práva ani převést své povinnosti z této Smlouvy bez předchozího písemného souhlasu Objednatele. Objednatel je oprávněn převést veškerá práva a povinnosti z této Smlouvy na jakoukoli jinou osobu.
- XII.4. Postoupení této smlouvy Zhotovitelem je vůči Objednateli účinné od souhlasu Objednatele s postoupením. Postoupení této smlouvy Objednatelem je vůči Zhotoviteli účinné okamžikem, kdy mu Objednatel postoupení této smlouvy oznámí nebo od okamžiku, kdy jí bude postoupení této smlouvy prokázáno.
- XII.5. Strany budou jednat v souladu se společným zájmem sledovaným touto smlouvou a zdrží se jakéhokoliv jednání, kterým by tento společný zájem byl ohrožen.
- XII.6. Zhotovitel na sebe tímto přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 Občanského zákoníku.
- XII.7. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu Objednatele zpřístupnit důvěrné informace získané v souvislosti s plněním smlouvy třetím osobám. Zhotovitel nesmí takové důvěrné informace použít pro jakýkoli účel, kterým

nemá být dosaženo účelu této smlouvy. Závazek důvěrnosti informací je sjednán na dobu dvaceti (20) let ode dne podpisu této smlouvy.

- XII.8. Pokud se kterákoli strana vzdá práv z porušení jakéhokoli ustanovení této smlouvy, nebude to znamenat nebo se vykládat jako vzdání se práv vyplývajících z kteréhokoli jiného ustanovení smlouvy, ani z jakéhokoli dalšího porušení daného ustanovení. Žádné prodloužení lhůty pro plnění jakéhokoli závazku či učinění jakéhokoliv úkonu a/nebo právního jednání podle této smlouvy nebude považováno za prodloužení lhůty pro budoucí plnění daného závazku nebo učinění daného úkonu či právního jednání, nebo jakéhokoli jiného závazku, úkonu či právního jednání. Neuplatnění či prodlení s uplatněním jakéhokoli práva v souvislosti s touto smlouvou nebude znamenat vzdání se tohoto práva.
- XII.9. Zhotovitel se tímto vzdává práva na náhradu újmy způsobenou neplatností této smlouvy Objednatelem, nebyla-li tato újma způsobena úmyslně a/nebo z hrubé nedbalosti.
- XII.10. Zhotovitel se tímto vzdává svého práva domáhat se zrušení této smlouvy a/nebo domáhat se zrušení kteréhokoli závazku vyplývajících z této smlouvy ve smyslu ustanovení § 2000 Občanského zákoníku.
- XII.11. Strany podpisem smlouvy berou na vědomí, že byl přijat zákon č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) (dále jen „ZoRS“) a shodně prohlašují, že pokud předmět úpravy ZoRS dopadá na smlouvu, resp. smlouva spadá do působnosti ZoRS, zavazují se strany řídit i ZoRS ode dne nabytí jeho účinnosti, přičemž účinná ustanovení ZoRS mají přednost i před ustanoveními smlouvy.

XIII. Závěrečná ustanovení

- XIII.1. Objednatel předá Zhotoviteli příslušnou dokumentaci nezbytnou k provádění Díla nejpozději při podpisu smlouvy smluvními stranami.
- XIII.2. Smluvní strany se dohodly, že zajištění závazků (zejména ujednání o bankovní záruce) z této smlouvy nezaniká odstoupením od smlouvy kterékoli ze smluvních stran.
- XIII.3. Následující přílohy tvoří nedílnou součást této smlouvy:
- Příloha č. 1 - Projektová dokumentace pro provedení stavby (*V případě, že bude zpracována*)
 - Příloha č. 2 - Oceněné soupisy stavebních prací s výkazem výměr
 - Příloha č. 3 – Časový harmonogram realizace díla
 - Příloha č. 4 - Čestné prohlášení příjemce k neuplatnění přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e Zákona o DPH
 - Příloha č. 5 – Seznam subdodavatelů
 - Příloha č. 6 – Prohlášení a záruka integrity.

- XIII.4. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- XIII.5. Veškeré spory vzniklé z této smlouvy budou rozhodovány ve shodě s českým právním řádem obecnými soudy.
- XIII.6. V souladu se Smlouvou o poskytnutí finančních prostředků z rozpočtu Státního fondu dopravní infrastruktury přináležející Státnímu fondu dopravní infrastruktury právo na zajišťování veškerých podkladů a údajů nutných pro kontrolu hospodárného, účelného a efektivního nakládání s účelově poskytnutými finančními prostředky u Zhotovitele. *(V případě, že bude Dílčí zakázka financována ze SFDI)*
- XIII.7. Neplatnost, neúčinnost nebo nevynutitelnost jakéhokoliv ustanovení smlouvy nemá vliv na platnost, účinnost nebo vynutitelnost ostatních ustanovení smlouvy. Smluvní strany mají povinnost takové ujednání okamžitě nahradit smluvním ujednáním bezvadným. V případě rozporu textu smlouvy a příloh, má vždy přednost text smlouvy.
- XIII.8. Jakékoliv změny této smlouvy lze činit pouze písemně, a to formou vzestupně číslovaných dodatků, odsouhlasených a podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- XIII.9. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, každého s platností originálu, z nichž Objednatel obdrží dvě vyhotovení a Zhotovitel vyhotovení dvě.

Pardubice dne:

Za Objednatele:

Za Zhotovitele:

Ing. Miroslav Němec

ředitel

Správa a údržba silnic

Pardubického kraje

(Bude doplněno)

M - SILNICE a.s., Husova 1697, 530 03 Pardubice

PLNÁ MOC

Představenstvo společnosti M - SILNICE a.s.,
se sídlem v Pardubicích, Husova 1697, PSČ 530 03, IČ 421 96 868,
zastoupené panem **Ing. Václavem KUČEROU**, předsedou představenstva
a paní **Mgr. Irenou BUBENÍKOVOU**, členem představenstva, tímto

zplnomocňuje

pana **Ing. Zdeňka BABKU**, narozeného dne 3. března 1964, bytem Štechova 685/1, 500 09 Hradec Králové, výkonného ředitele společnosti M – SILNICE a.s., k provádění níže uvedených úkonů jménem společnosti

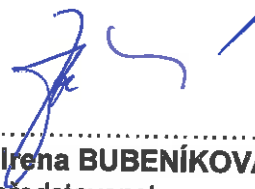
v záležitostech obchodních vztahů:

- uzavírat obchodní smlouvy do výše 20 000 000 Kč (slovy dvacet milionů korun českých) bez DPH jednotlivého kontraktu.

V Hradci Králové dne 26. dubna 2016.



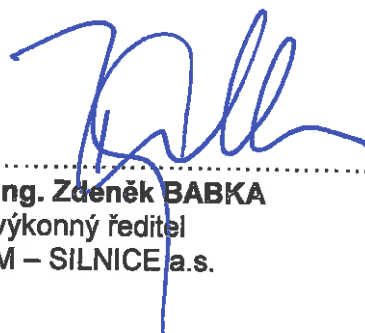
.....
Ing. Václav KUČERA
předseda představenstva
M – SILNICE a.s.



.....
Mgr. Irena BUBENÍKOVÁ
člen představenstva
M – SILNICE a.s.

Zmocnění přijímá:

V Hradci Králové dne 26. dubna 2016.



.....
Ing. Zdeněk BABKA
výkonný ředitel
M – SILNICE a.s.

Platnost do: neurčito

Plná moc vyhotovena v počtu (ks): 2x

Tuto plnou moc obdrží:

- 1 x představenstvo společnosti M - SILNICE a.s.
- 1 x Ing. Zdeněk Babka, výkonný ředitel

ev. č.: Z_2016_032_CZ

Obchodní firma: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Odštěpný závod: SWIETELSKY stavební s.r.o. odštěpný závod Dopravní stavby VÝCHOD

se sídlem: K Silu 1143, 393 01 Pelhřimov

IČO: 480 35 599

DIČ: CZ48035599

Registrovaná: obchodním rejstříkem Krajského soudu v Č. Budějovicích, oddíl C, vložka 8032

Zastoupená: Zdeňkem Havlem vedoucím odštěpného závodu Dopravní stavby VÝCHOD

nar. 19.7.1959 bytem Starý Pelhřimov 64, 393 01 Pelhřimov,

uděluje tímto

panu **Milanu Jirouškovi**, bytem Vraclav č. 50, 565 42 Vraclav,

panu **Ing. Martinu Lukešovi**, bytem Kočí 192, 538 61 Kočí,

paní **Jarmile Fikejzlové**, bytem Novoměstská 957, 537 01 Chrudim

plnou moc

ke společnému zastupování a podepisování za společnost při podávání obchodních nabídek na stavební práce a s tím souvisejících smluv o dílo a kupních smluv včetně souvisejících dokumentů a činností (např. objednávek, zápisů, k podávání žádostí o uzavírky apod.), a to do výše bez platné DPH:

30 mil. Kč (slovy: třicetmiliónů korun českých)

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

Jednomu ze shora uvedených zmocněnců uděluje zmocnitel plnou moc k předání nabídky, účasti při otvírání obálek, případně k úkonům spojeným s nahlédnutím do zprávy o posouzení a hodnocení nabídek a pořízení jejího opisu.

Tato plná moc je platná do 31. 12. 2017

V Pelhřimově dne 14. února 2017

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zmocnitel:

.....
Zdeněk Havel
vedoucí odštěpného závodu

Tuto plnou moc přijímáme:

Zmocněnci:

.....
Milan Jiroušek

.....
Ing. Martin Lukeš

.....
Jarmila Fikejzlová

V Hradci Králové dne 14.02.2017

Plná moc

My, níže podepsaná společnost **zmocňujeme** tímto paní **Evu Šolínovou**, narozenou dne 27.11.1956, trvale bytem Pod Zámečkem 1730/36, Hradec Králové, PSČ 500 12, aby společnost **SOVIS CZ, a.s.**, sídlem Přemyslova 219/10, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové, IČ: 27532208, zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 2720, zastupovala:

1. ve všech věcech, jednáních a podepisování všech dokumentů za společnost ve věcech týkajících se zajištění staveb a to smluv o dílo včetně smluv na dodávky ostatních služeb, materiálů a druhotných surovin mimo nebezpečný odpad.
2. ve všech úkonech, jednáních a podepisování všech dokumentů a smluv za společnost ve věcech týkajících se zajištění předmětů činnosti společnosti,
3. v jednáních při stavebních a územních řízeních při jednání se správci sítí,
4. ve všech věcech jednáních a podepisování všech dokumentů za společnost ve věcech týkajících se veřejných zakázek a veřejných soutěží a to především nabídek včetně smluv o dílo, bankovních záruk, čestných prohlášení, a to jak k prokázání kvalifikace tak i dalších prohlášení požadovaných zadavatelem či vyhlášovatelem, jakož i dalších souvisejících dokumentů, které v této souvislosti bude potřeba uzavřít i když se k nim jinak vyžaduje speciální plná moc
5. při zpracování plánu realizace stavby

Platnost této plné moci končí dnem 31.01.2018 nebo jejím odvoláním.

Za **SOVIS CZ, a.s.**
Petr Smola
předseda představenstva

Lumír Fiřtík
místopředseda představenstva

Plnou moc přijímám, dne 14. 02. 2017

Eva Šolínová

Eva Šolínová

Ověřuji, že tento opis souhlasí
slovně s listinou, z níž byl
pořízen, složenou z 1 stran,
4 archů. Tento opis je úplný
a obsahuje 1 stran 4 archů.

✓ Hradci Králové dne 10. 04. 2017

Petra KVÁŠOVÁ
notářská tajemnice
pověřená notářem





OPIS

2017/07/G/CCZ

PLNÁ MOC

Společnost
COLAS CZ, a.s.
IČO: 261 77 005
se sídlem Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze
oddíl B, vložka č. 6556
(dále jen „Společnost“),

kterou zastupují předseda představenstva **Éric Biguet** a člen představenstva **Ing. Tomáš Krones**,

tímto uděluje

plnou moc

Ing. Pavlu Kellerovi
Zaměstnanci Společnosti – řediteli oblasti Sever
Datum narození: 5. 1. 1964
bytem Pod ZDŠ 364, Brodce nad Jizerou, PSČ: 294 73
(dále jen „Zmocněnec“)

k řízení oblasti Sever. Zmocněnec je oprávněn činit za Společnost pouze právní jednání níže specifikované, k nimž při řízení organizační jednotky obvykle dochází.

Zmocněnec je oprávněn:

- a) jednat za Společnost s třetími stranami v obchodních záležitostech v rámci předmětu podnikání Společnosti, týkajících se Zmocněncem řízené organizační jednotky a v souladu s touto plnou mocí;
- b) účastnit se soutěží, kde smluvní stranou zakázky je subjekt státního nebo veřejného sektoru, zejména předkládat a podepisovat nabídky, podepisovat smlouvy včetně smluv o společnosti uzavíraných s třetími osobami za účelem podání společné nabídky, korespondenci a dokumenty, vztahující se k výše zmíněné činnosti, a to do výše 25 mil. Kč bez DPH; limit se rozumí pro jeden obchodní případ;
- c) podepisovat subdodavatelské smlouvy k realizaci zakázek dle písm. b) až do výše 5 mil. Kč bez DPH; limit se rozumí pro jeden obchodní případ;
- d) podepisovat smlouvy, jejichž předmětem je dodávka stavebních prací nebo materiálu a jejichž smluvní stranou je subjekt soukromého sektoru, a to do výše 5 mil. Kč bez DPH; limit se rozumí pro jeden obchodní případ;

COLAS CZ, a.s.
Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9
tel. 286 003 511 fax 286 003 500
E-mail : colas@colas.cz

IČO: 26177005
DIČ: CZ26177005
zaps. v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 6556



Colas CZ

2017/07/G/CCZ

- e) objednávat a nakupovat materiál, vybavení a služby nezbytné pro činnost organizační jednotky; Zmocněnec však není oprávněn k pořizování investic;
- f) řídit, organizovat a kontrolovat činnost řízené Společnosti včetně kontroly dodržování zásad a předpisů ochrany životního prostředí a bezpečnosti práce;
- g) zastupovat Společnost ve správních řízeních podle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, a dále ve správních řízeních podle zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, zák. č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky č. 104/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů, pokud se tato správní řízení týkají Společnosti;
- h) zastupovat Společnost při uplatňování nároků na náhradu škody v trestním či správním řízení (vyjma zastupování před příslušným soudem), pokud se tato správní řízení týkají Zmocněncem řízené organizační jednotky, tj. oblasti Sever, a celková výše škody nepřesahuje částku 30 000,- Kč;
- i) zastupovat Společnost ve správním řízení, pokud maximální výše hrozící pokuty nepřesahuje 2 mil. Kč a zmocnit další osoby k převzetí protokolů z kontrol a vzdání se práva námitek proti nim od orgánů státní správy;
- j) zmocnit další osoby k zastupování Společnosti při úkonech a jednáních v rozsahu této plné moci. Zmocněnec však není oprávněn takto udělit generální plnou moc.

Tato plná moc je platná do 31.12.2017

V Praze dne 1.1.2017

.....
 COLAS CZ, a.s.
 Éric Biguet
 předseda představenstva

.....
 COLAS CZ, a.s.
 Ing. Tomáš Krones
 člen představenstva

Zmocnění v celém rozsahu přijímám.

.....
 Pavel Keller

V Praze dne 1.1.2017

Ověření - vidimace
 Ověřuji, že tento opis složený z
 listu - archu doslovně souhlasí s listinou,
 z níž byl pořizen, složenou z
 listu - archu.

- 5 - 04 - 2017
 V Hradci Králové dne:

Libuše Krejčová
 notářská tajemnice
 pověřená notářkou



COLAS CZ, a.s.
 Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9
 tel. 286 003 511 fax 286 003 500
 E-mail : colas@colas.cz

IČO: 26177005
 DIČ: CZ26177005
 zaps. v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 6556