



1975

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle ustanovení § 2586 a následujících zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění
(dále jen „*Smlouva*“)

Číslo Smlouvy objednatele: 2016001975

Číslo Smlouvy zhotovitele: S17-013-0019

1. Smluvní strany

Objednatel: Statutární město České Budějovice

nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 92 České Budějovice

zastoupený: v souladu s §103 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), v platném znění
(dále jen „zákon o obcích“), Ing. Jiřím Svobodou, primátorem města.

Vlastimilem Kabátem, referentem oddělení správy komunikací odboru SVS Magistrátu města ve věcech
technických.

IČO: 002 44 732

DIČ: CZ 002 44 732

Banka:

Číslo účtu:

(dále jen „*Objednatel*“)

Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby JIH

sídlo: Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice

zapsán u rejstříkového soudu KS v Č. Budějovicích, oddíl C, vložka 8032

zastoupený: Ing. Jaroslavem Havlíčkem, ředitelem oblasti České Budějovice, zmocněným na
základě plné moci

IČ: 48035599

DIČ: CZ48035599

kontaktní údaje: tel: +420 385 102 260

fax: ---

e-mail: office-cb@swietelsky.cz

ID: amx5p38

bankovní spojení:

číslo účtu:

Korespondenční adresa: SWIETELSKY stavební s.r.o.

odštěpný závod Dopravní stavby JIH

oblast České Budějovice

Branišovská 1713/35

370 05 České Budějovice

(dále jen „*Zhotovitel*“)

(dále společně jen „*Smluvní strany*“ nebo též pouze „*Strana*“)

2. Všeobecné smluvní podmínky

- 2.1. Tato Smlouva je uzavírána na základě veřejné zakázky malého rozsahu s názvem: „**Oprava povrchu komunikace ul. Papírenská, fréza, České Budějovice**“
- 2.2. Nedílnou součástí této Smlouvy o dílo jsou zadávací dokumentace k veřejné zakázce malého rozsahu (dále jen „zadávací dokumentace“) a nabídka (rozpočet) Zhotovitele. V pochybnostech o obsahu smluvního vztahu se použije nejprve znění této Smlouvy, potom nabídka Zhotovitele, nedohodnou-li se Smluvní

strany o některých věcech výslovně a písemně jinak. Soubor všech dokumentů tvořících součást Smlouvy spolu s dokumenty, na které se Smlouva odvolává, je nadále označován též jako „smluvní dokumenty“.

- 2.3. Zhotovitel se důkladně seznámil se zadávací dokumentací a prohlašuje, že jeho nabídka obsahuje veškeré náležitosti potřebné pro bezvadné zhotovení díla, a disponuje veškerými potřebnými oprávněními a schopnostmi provést dílo. Zhotovitel zaručuje úplnost rozpočtu.
- 2.4. Obě Smluvní strany se ve všech věcech, které nejsou upraveny podmínkami zadání, nabídkou Zhotovitele nebo Smlouvou, řídí příslušnými ustanoveními platných právních předpisů.
- 2.5. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škody způsobené Zhotovitelem třetí osobě minimálně ve výši 1.000.000,- Kč (slovy: jedenmilion korun českých) a tento se zavazuje po celou dobu účinnosti této Smlouvy být pojištěn v uvedeném rozsahu. Tuto skutečnost je na základě výzvy Objednatele povinen prokázat.

3. Předmět a účel Smlouvy

- 3.1. Předmětem Smlouvy je zhotovení „**Oprav povrchu komunikace ul. Papírenská, fréza, České Budějovice**“ v rozsahu vymezeném v příložené zadávací dokumentaci a v souladu s projektovou dokumentací (dále jen „PD“) zpracovanou společností ATELIÉR DoPI, s.r.o., se sídlem Jana Čarka 1863/7, 370 06 České Budějovice, se kterou se Zhotovitel náležitě seznámil před podpisem této Smlouvy. Účelem této Smlouvy je zhotovení opravy zastávek MHD v Nádražní ul., Č. Budějovice způsobem uvedeným v této Smlouvě a zadávací dokumentaci, s náležitou a odbornou péčí v obvyklé kvalitě.
- 3.2. Rozsah prací je dán PD zpracovanou společností ATELIÉR DoPI, s.r.o., IČO: 2016000760, se sídlem Jana Čarka 1863/7, 370 06 České Budějovice.
- 3.3. Součástí předmětu Smlouvy je též provedení či obstarání veškerých prací a zhotovení děl, která jsou zapotřebí k úplnému provedení díla dle předchozího odstavce, pokud se k jejich provedení, obstarání či zhotovení nezavazuje Objednatel. Součástí díla, které zhotoví Zhotovitel je, mimo jiné, dodávka nebo zhotovení veškerých pomocných a dočasných konstrukcí, lešení, bednění, přechodů nebo přejezdů rýh, ochranných zábradlí a bariér apod. v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, v platném znění.
- 3.4. Součástí předmětu Smlouvy je rovněž likvidace veškerých odpadů vzniklých stavební nebo montážní činností Zhotovitele včetně evidence odpadů pro případnou kontrolu. Zhotovitel předloží Objednateli po skončení stavby doklady o likvidaci odpadů.
- 3.5. Součástí předmětu Smlouvy je rovněž projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného, dále zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba, přemísťování a následné odstranění.
- 3.6. Součástí předmětu Smlouvy jsou i veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména osob, vozidel a nemovitostí v místech dotčených stavbou).
- 3.7. Součástí předmětu Smlouvy je zhotovení realizační dokumentace a zejména též zhotovení dílenských a konstrukčních výkresů, pokud je jich k provedení díla zapotřebí, provedení veškerých zkoušek, měření a atestů k prokázání požadovaných kvalitativních parametrů předmětu díla, pokud je vyžadují obecně závazné předpisy, technické normy nebo obchodní zvyklosti nebo pokud je předpokládá projektová dokumentace, zajištění individuálních a komplexních zkoušek včetně návrhu jejich postupu, provedení veškerých potřebných geodetických prací a zhotovení dokumentace skutečného provedení stavby.
- 3.8. Záměrem Smlouvy je, aby dílo obsažené v každém dílčím smluvním plnění zahrnovalo výrobu a opracování, dodávku, montáž nebo instalaci nebo stavební montáž, dopravu, manipulaci a skladování, ochranu a ostrahu, pojištění a jiné práce, výkony a dodávky související s každým materiálem a výrobkem použitým pro stavbu, se všemi k tomu příslušnými a s tím souvisejícími pracemi, není-li výslovně dohodnuto jinak.

- 3.9. Není úmyslem smluvních dokumentů, zejména technické dokumentace, popisovat na výkresech nebo v technických zprávách každý detail. Zhotovitel nicméně dodá dílo kompletní zhotovené do všech detailů tak, aby po dokončení splnilo všechny požadované parametry a plně sloužilo účelu, který je touto Smlouvou a technickou dokumentací vyjádřen.
- 3.10. Záměrem Smlouvy je poskytnout úplný, plně funkční soubor všech částí díla. Kdykoliv nejsou některé materiály nebo detaily zobrazeny nebo specifikovány ve smluvních dokumentech, jsou však zřejmě nezbytné pro úplné provedení díla vyžadovaného záměrem Smlouvy, Zhotovitel dodá veškeré takové materiály nebo provede veškeré detailní práce jako součást díla, aniž by tím vznikly Objednateli jakékoli další náklady.
- 3.11. Náklady vyplývající z výše uvedených podmínek včetně nákladů na provoz zařízení staveniště, jsou zahrnuty v ceně díla.
- 3.12. Součástí předmětu plnění je také zajištění finálního úklidu prostor po provedení stavebních prací dle požadavků uživatele.

4. Doba plnění

- 4.1. Doba plnění se řídí potřebami Objednatele dle časového harmonogramu prací (konzultovaného a odsouhlaseného oběma Smluvními stranami), aktualizovaného podle skutečného termínu zahájení stavby v souladu s podmínkami Smlouvy, nebo termíny, které určil Objednatel uplatněním svého práva na úpravu harmonogramu. Aktualizaci uvedenou v předchozí větě provede Zhotovitel díla, a to nejpozději do 1 (jednoho) týdne od data skutečného předání staveniště. Takto aktualizovaný harmonogram podléhá písemnému schválení Objednatelem.
- 4.2. Doba plnění závazku této Smlouvy je stanovena takto:
- | | |
|--|--|
| a) Termín předání a převzetí staveniště: | do 20 (dvaceti) dnů od podpisu Smlouvy. |
| b) Termín zahájení stavebních prací: | do 30 (třiceti) dnů od podpisu Smlouvy. |
| c) Termín předání a převzetí řádně dokončeného díla (termín provedení díla) - stavby (protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla): | 45 (čtyřicetpět) dní od zahájení stavebních prací. |
- 4.3. V případě posunutí termínu zahájení stavby z důvodů, které neleží na straně Zhotovitele, bude o stejný počet dní, o který dojde k posunutí termínu zahájení stavby, posunut i termín dokončení stavby, pokud se obě Smluvní strany nedohodnou jinak.
- 4.4. V případě nepřekonatelné překážky v provádění díla, které neleží na straně Zhotovitele, kromě klimatických podmínek, bude o stejný počet dní, na které bude stavba přerušena posunut i termín dokončení stavby, pokud se obě Smluvní strany nedohodnou jinak. Takovouto překážku oznámí Zhotovitel Objednateli bez zbytečného odkladu, nejpozději do 3 (tří) dnů.

5. Cenové podmínky

- 5.1. Objednatel se zavazuje zaplatit Zhotoviteli za provedení díla cenu dle nabídkového rozpočtu, a to částku **3 455 850,97 Kč bez DPH** (*slovy: třimilionyčtyřistapadesátpěttisícosmsetpadesátkorunčeskýchdevadesátsedmhaléřů*). K takto sjednané ceně bude účtováno DPH ve výši stanovené právními předpisy platnými ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.
- 5.2. Takto sjednaná cena díla, resp. cena pro každé dílčí plnění je nejvýše přípustná a lze ji překročit jen za podmínek stanovených v této Smlouvě. Celková cena díla je stanovena jako součet cen dílčích plnění. Nejvýše přípustnou cenou se přitom rozumí cena, která je neměnná, bez výhrad a závazná po celou dobu trvání Smlouvy, není-li přitom splněna některá z podmínek, které dle Smlouvy zakládají možnost či povinnost její změny. Součástí této Smlouvy je rozpočet Zhotovitel ke Smlouvě o dílo, který je Přílohou č. 1 této Smlouvy a je její nedílnou součástí.

- 5.3. Zhotovitel zaručuje úplnost rozpočtu.
- 5.4. Celková cena pokrývá veškeré náklady spojené s provedením díla. Není-li příslušný náklad v kalkulaci nabídkové ceny jednoznačně přiřazen konkrétnímu dílčímu plnění nebo není v této kalkulaci uveden, má se za to, že je zahrnut do ceny jednotlivých dílčích plnění úměrně jejich podílu na celkové ceně, není-li z povahy nákladu zřejmé něco jiného. Obdobně se posuzuje přiřazení takových nákladů jednotlivým položkám kalkulace.
- 5.5. Cena díla může být měněna pouze:
- skutečnosti, které nebyly v době uzavření Smlouvy známy, a Zhotovitel je nezavinil, ani je nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla,
 - skutečnosti odlišné od projektové dokumentace předané Zhotoviteli Objednatelem (neodpovídající geologické údaje apod.).
- 5.6. Nebrání-li tomu okolnosti případu, není Zhotovitel ani při výše uvedených skutečnostech oprávněn přerušit provádění díla.
- 5.6.1. Zhotovitel je povinen veškeré výše uvedené skutečnosti (změny) Objednateli bez zbytečného odkladu oznámit. Tato změna může být provedena pouze oboustranně odsouhlaseným písemným dodatkem k této Smlouvě. Zjistí-li Zhotovitel, že bude třeba překročit cenu za dílo, zavazuje se to bez zbytečného odkladu oznámit písemně Objednateli společně s písemným odůvodněním návrhu nové ceny za dílo. V případě, že tak neučiní bez zbytečného odkladu po zjištění potřeby zvýšit cenu za dílo, nemá právo na zaplacení rozdílu v ceně. Změny ceny mohou být provedeny vždy pouze v souladu se zákonem č. 173/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, a s dalšími právními předpisy.
- 5.7. Cena Díla nemůže být měněna v případě, kdy Objednatel bude požadovat provést práce, které nejsou v předmětu díla nebo vypustit některé práce, které nejsou v předmětu díla.
- 5.8. Dojde-li při změně rozsahu předmětu Smlouvy ke změně fyzického rozsahu trvalého díla oproti rozsahu předpokládanému ve smluvních dokumentech, upraví se cena změnou dotčeného dílčího plnění o rozdíl stanovený postupem shodným se způsobem kalkulace nabídkové ceny, není-li pro některé případy dohodnut odlišný postup. Stejný postup se použije, dojde-li ke změně technického standardu smluvními dokumenty uvažovaných výrobků či materiálů. Upřesnění nebo dílčí změny pracovních postupů a skladby prací, při nichž není dotčena podoba výsledného trvalého díla, nezakládají právo na změnu ceny, pokud se Smluvní strany v každém konkrétním případě nedohodnou jinak.
- 5.9. Pro stanovení změny ceny při změně rozsahu předmětu plnění se vždy použijí jednotkové ceny uvedené v kalkulaci nabídkové ceny. Jedná-li se o práce, které nebyly dosud smlouveny co do druhu, použije se cenová úroveň, kterou položky v kalkulaci obsažené definují. Specifikaci cen použitého materiálu bude Zhotovitel dokladovat na základě dodacích listů a faktur od dodavatele příslušného materiálu. Kalkulace zpracované Zhotovitelem pro stanovení změny ceny při změně rozsahu plnění podléhají odsouhlasení pověřeného zástupce Objednatele před tím, než jim odpovídající práce budou Zhotovitelem provedeny.
- 5.10. Při stanovení změny ceny se přihlédne k případným dalším podrobnostem postupu, které jsou obsaženy ve smluvních dokumentech.
- 5.11. Ustanovením tohoto článku není dotčena možnost Smluvních stran dohodnout se ve formě písemného dodatku k této Smlouvě na změně ceny i v jiných výše neuvedených případech, např. požaduje-li Objednatel práce, které nejsou předmětem díla podle této Smlouvy či naopak požaduje-li Objednatel vypustit některé práce tvořící předmět tohoto díla, vždy však pouze postupem a za podmínek vyplývajících ze zákona č. 173/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, a z dalších právních předpisů.

6. Platební podmínky

- 6.1. Nárok na zaplacení ceny za dílo vznikne Zhotoviteli teprve tehdy, je-li předmět Smlouvy řádně dokončen a plně způsobilý sloužit svému účelu dle této Smlouvy a projektové dokumentace a je-li je řádně předán. Je-

li předmět Smlouvy řádně dokončen, může být předán Objednateli a dílo se tak považuje za provedené. Při předání předmětu Smlouvy bude sepsán protokol o předání předmětu Smlouvy podepsaný pověřenými zástupci obou Smluvních stran.

- 6.2. Objednatel se zavazuje uhradit cenu díla dle čl. 5 této Smlouvy na základě konečné faktury, která je podkladem pro úhradu ceny. Konečná faktura (daňový doklad) bude vystavena nejdříve po řádném dokončení díla a po jeho protokolárním předání bez výhrad, vad a nedodělků a to do 15 (patnácti) dnů ode dne potvrzení protokolu převzetí řádně dokončeného díla. Faktura musí obsahovat všechny náležitosti předepsané pro daňový doklad.
- 6.3. Řádně vystavenou fakturu uhradí Objednatel do 30 (třiceti) dnů po jejím doručení do sídla Objednatele a to bezhotovostním převodem na účet Zhotovitele č. 994404-01471370010/0800 vedený u České spořitelny a.s.
- 6.4. V případě, že daňový doklad bude trpět formálními (absence zákonných náležitostí faktury, apod.) či věcnými (cena neodpovídá nabídce, práce nebyly provedeny či byly provedeny vadně apod.) vadami, je Objednatel povinen Zhotovitele na tyto vady upozornit a tuto Zhotoviteli vrátit k přepracování. Lhůta splatnosti v daňovém dokladu uvedená, se tímto oznámením přerušuje do doby odstranění vad daňového dokladu. Po odstranění sporných záležitostí pak započne běžet nová lhůta pro zaplacení nově vystaveného daňového dokladu v délce dle odst. 6.3 tohoto článku.
- 6.5. Zhotovitel není oprávněn provést jednostranné započtení.
- 6.6. V případě, že se bude jednat o ekonomickou činnost města a zároveň předmětem fakturace budou stavební a montážní práce, je dodavatel (plátce DPH) povinen uvádět na faktuře (daňovém dokladu) platný číselný kód klasifikace produkce CZ-CPA v rozmezí 41 až 43, vztahující se k režimu přenesení daňové povinnosti DPH.

7. Staveniště

- 7.1. Požadovaný rozsah ploch pro zařízení staveniště, jeho uspořádání a vztahy k okolí, jako například dopravní značení je součástí nabídky Zhotovitele. Tomu odpovídající náklady, včetně nákladů na provoz zařízení staveniště, jsou zahrnuty v nabídkové ceně. Vyžaduje-li vybudování zařízení staveniště stavební povolení nebo projednání s dotčenými orgány státní správy či jinými osobami, provede je Zhotovitel na vlastní náklady. Pozemky potřebné pro zařízení staveniště, které jsou ve vlastnictví Objednatele nebo které Objednatel obstaral, poskytuje Objednatel bezplatně.
- 7.2. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi v souladu s platným zněním zákona o odpadech.
- 7.3. Nejpozději do 10 (deseti) dnů po definitivním předání díla Objednateli je Zhotovitel povinen vyklidit staveniště a upravit jej do původního stavu nebo jak určuje projektová dokumentace.

8. Podmínky provádění díla

9.

- 8.1. Zhotovitel provádí dílo samostatně (tj. osobně nebo pod svým osobním vedením) a na vlastní zodpovědnost. Při provádění díla je povinen respektovat všechny právní předpisy, technické normy a správní akty vztahující se k předmětu díla.
- 8.2. Zhotovitel není oprávněn postoupit či zadat zhotovení předmětu Smlouvy jako celku třetí osobě. V případě, porušení tohoto ustanovení se Zhotovitel zavazuje uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 25% celkové ceny díla bez DPH.
- 8.3. Zhotovitel bude práce na stavbě plně koordinovat se stavbou „Rekonstrukce veřejných prostranství a ploch ulice Žižkova – III. etapa, České Budějovice v úseku ulic Dvořákova – Nádraží“, kterou zajišťuje investiční odbor Magistrátu města Č. Budějovice.
- 8.4. Zhotovitel tímto stanovuje stavbyvedoucího, kterým bude Ing. Vít Sirotek, zároveň stanovuje zástupce stavbyvedoucího (kontakt: 724 205 172), kterým bude p. Martin Gabriška (kontakt: 725 954 133).

Stavbyvedoucí bude za Zhotovitele po celou dobu přítomen na stavbě. Po dobu nepřítomnosti stavbyvedoucího přejímá jeho funkci ve Smlouvě určený zástupce.

- 8.5. Zhotovitel odpovídá za soulad prováděných prací s projektovou dokumentací a správními akty vztahujícími se k předmětu díla, dodržování veškerých platných norem, předpisů a technologických postupů při provádění stavby a to jak u Zhotovitele, tak u jeho subdodavatelů.
- 8.6. Použije-li Zhotovitel k provedení některých částí díla subdodavatele, je povinen je seznámit se všemi podmínkami provádění díla plynoucími ze zadávacích podkladů a Smlouvy o dílo. Přenesení jakýchkoli závazků plynoucích ze Smlouvy o dílo na subdodavatele je vůči Objednateli právně neúčinné.
- 8.7. Zhotovitel se zavazuje dodržovat při provádění díla veškeré podmínky vyplývající z platných povolení vztahujících se k předmětu plnění. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne Objednateli škoda, hradí ji Zhotovitel v plném rozsahu.
- 8.8. Zhotovitel plně odpovídá za škody, které vzniknou při provádění díla vlastníkům dotčených nemovitostí nebo jiným osobám, jejichž práva či právem chráněné zájmy mohou být prováděním díla dotčeny. Zhotovitel je povinen počínat si tak, aby škodám předcházel. Zhotovitel však takovým vlastníkům nemovitostí odpovídá za vzniklou škodu dle ust. § 2926 občanského zákoníku. Je-li již z povahy prováděného díla zřejmé, že ke škodám na vlastnictví nebo k poškození zájmů může dojít, je Zhotovitel povinen s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu. Zproštění odpovědnosti za škodu je možné pouze průkazem, že ke škodě nedošlo.
- 8.9. Jestliže Zhotovitel narazí při provádění prací na archeologické nálezy, je povinen přerušit práce a informovat písemně Objednatele a oprávněné orgány státní správy. Pokud tak neučiní, nese veškeré důsledky z toho plynoucí. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu.
- 8.10. Stavební deník, který vede Zhotovitel, musí být během celé doby, po kterou se na stavbě pracuje, přístupný osobám pověřeným Objednatelem kontrolou provádění díla a osobám pověřeným projektantem k provádění autorského dozoru, případně dalším osobám oprávněným k nahlížení nebo zápisu do deníku ze Smlouvy. Deník vede Zhotovitel se dvěma oddělitelnými průpisy, z nichž první si oddělí osoba pověřená Objednatelem k provádění kontroly díla, druhý ukládá Zhotovitel tak, aby jej mohl po dobu nejméně 10 (deseti) let po kolaudaci stavby archivovat.
- 8.11. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele ke kontrole provedení částí předmětu díla, které budou dalším postupem zakryty nebo u nichž další postup prací jinak znemožní kontrolu. Výzva ke kontrole musí být provedena doručením písemného sdělení na adresu Objednatele nejméně 2 (dva) pracovní dny před požadovaným termínem pokračování prací a zápisem do stavebního deníku nejméně 3 (tři) pracovní dny před požadovaným termínem pokračování prací. Nereaguje-li Objednatel na výzvu Zhotovitele, může Zhotovitel po marném uplynutí lhůty pokračovat v práci. Objednatel může provést dodatečnou kontrolu odkrytím příslušné části předmětu díla na svůj náklad.
- 8.12. V případě, že jakékoli části předmětu díla Zhotovitel zakryje bez toho, že by vyzval Objednatele k jejich kontrole před zakrytím v souladu s předchozím odstavcem, nemá nárok na úhradu prací a dodávek souvisejících s takovýmito částmi předmětu díla Objednatelem. Nárok na zaplacení prací a dodávek uvedených v tomto odstavci vznikne Zhotoviteli jedině v případě, že Objednatel dodatečně uzná Zhotovitelem předložené průkazy o způsobu provedení předmětné části díla v souladu se všemi ostatními podmínkami Smlouvy.
- 8.13. Objednatel má právo nezhájít přejímací řízení díla, není-li na staveništi pořádek, zejména uspořádaný zbylý materiál nebo není-li odstraněn odpad vzniklý při stavebních pracích apod.
- 8.14. K termínu stanovenému ve Smlouvě k vyklizení staveniště je Zhotovitel povinen předat všechny pozemky dotčené prováděním stavby zpět jejich vlastníkům. O tomto předání sepíše spolu písemný zápis, který Zhotovitel předá Objednateli nejpozději zároveň s oznámením o odstranění veškerých vad a nedodělků uvedených v zápise o definitivním předání stavby. Každý chybějící písemný zápis o zpětném předání pozemku dotčeného prováděním stavby jeho vlastníkovi bude považován za nedodělek díla.

10. Kontrola provádění díla

- 10.1. Objednatel může písemně určit osoby, které jsou oprávněny kontrolovat provádění díla (dále jen technický dozor). Dojde-li v průběhu stavby ke změně technického dozoru, je vůči Zhotoviteli tato změna účinná doručením písemného oznámení jména nového technického dozoru podepsaného osobou oprávněnou jednat za Objednatele nebo zápisem do stavebního deníku.
- 10.2. Technický dozor je oprávněn kontrolovat provádění díla v plném rozsahu a je při tom oprávněn vstupovat na staveniště a na všechna pracoviště Zhotovitele, kde se vyrábějí výrobky pro stavbu, a do skladů Zhotovitele, kde se materiály a výrobky pro stavbu skladují.
- 10.3. Technický dozor je oprávněn po Zhotoviteli požadovat prokázání původu a vlastností materiálů a výrobků, které Zhotovitel hodlá použít pro stavbu.
- 10.4. Technický dozor potvrzuje podepsáním protokolu nebo zápisem do stavebního deníku provedení prací, které mají být uplatněny fakturou.

10. Předání, převzetí díla

- 10.1 Dílo je provedeno, je-li řádně dokončeno a předáno. Dílo bude předáno na místě samém, o tom se zavazují obě zúčastněné strany sepsat samostatný zápis o předání a převzetí, podepsaný oprávněným zástupcem Zhotovitele, technickým dozorem Objednatele a zástupcem Objednatele, oprávněným jednat ve věcech technických. Dílo se nepovažuje za dokončené, vykazuje-li vady a nedodělky, které buď samy o sobě, anebo ve spojení s jinými brání užívání stavby funkčně nebo esteticky. V zápise se uvede zejména soupis předaných dokladů, soupis ojedinělých drobných vad a nedodělků, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky ani její užívání podstatným způsobem neomezují s termínem jejich odstranění, který nesmí být delší než 60 (šedesát) dní, soupis dodatečně požadovaných prací s termínem a způsobem jejich zajištění, cena díla a konec záruční doby. Taktéž v něm bude uvedeno datum vyklizení staveniště. Nebudou-li vady a nedodělky odstraněny ve sjednaném termínu, je Objednatel oprávněn jejich odstranění provést prostřednictvím třetí osoby, a to na náklady Zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné Zhotovitelem a Zhotovitel ponese dál záruku (odpovědnost za vady) za celé dílo v plném rozsahu dle této Smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou. Tím nezaniká právo na náhradu škody, která Objednateli v souvislosti s nečinností Zhotovitele při odstraňování vad a nedodělků vznikla.
- 10.2 Řádné provedení díla bude dále prokázáno úspěšným provedením všech předepsaných zkoušek, nutných k řádnému dokončení celého díla. K účasti na nich je Zhotovitel povinen Objednatele resp. technický dozor, včas pozvat, jinak nemusí být výsledky těchto zkoušek Objednatelem uznány a Zhotovitel na své náklady zajistí nové zkoušky za přítomnosti Objednatele resp. jeho technického dozoru.
- 10.3 Zhotovitel odpovídá za faktické a právní vady, které má dílo v době předání.
- 10.4 V případě, že Zhotovitel oznámí Objednateli zápisem do stavebního deníku nebo samostatnou písemnou výzvou k převzetí dokončeného díla, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a přijímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo, že není ve stavu nezbytném pro předání a převzetí díla, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
- 10.5 V případě, že se Objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a při předání díla, nebo předávací a přijímací řízení jiným způsobem zmaří, je Objednatel povinen uhradit Zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
- 10.6 Zhotovitel je povinen se zúčastnit řízení o předčasném užívání stavby, zkušebního provozu a kolaudačního řízení, pokud jej přizve příslušný stavební úřad. V případě, že se Zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakované kolaudační řízení.

- 10.7 Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli pro účely kolaudačního řízení nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádnou kolaudaci stavby.
- 10.8 Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu Zhotoviteli kopii rozhodnutí o předčasném užívání stavby a kolaudačního souhlasu, pokud jsou v nich stanoveny povinnosti Zhotovitele.
- 10.9 Zhotovitel je povinen splnit svoje povinnosti vyplývající z rozhodnutí o předčasném užívání stavby a z kolaudačního souhlasu ve lhůtě tam stanovené a nebyla-li lhůta stanovena, tak nejpozději do 30 (třiceti) dnů ode dne doručení kopie kolaudačního souhlasu.
- 10.10 Lhůta pro předání a převzetí Díla činí 5 (pět) dnů od zahájení předání a převzetí. Tato lhůta neběží v případě, že dílo není v souladu s touto Smlouvou způsobilé předání (tj. není provedeno v souladu s touto Smlouvou).

11. Záruka, odpovědnost za škody a sankce

- 11.1. Zhotovitel odpovídá za vady díla za podmínek a v rozsahu stanoveném obecně závaznými právními předpisy. Zhotovitel poskytuje Objednateli za jakost díla záruku, že dílo bude po záruční dobu způsobilé k použití pro ujednaný, jinak obvyklý, účel, a že si zachová ujednané, jinak obvyklé vlastnosti. Zhotovitel plně odpovídá za škody, které vzniknou Objednateli a které mají původ ve vadném, neúplném nebo opožděném plnění Zhotovitele.
- 11.2. Záruční doba na dílo a veškeré jeho části včetně všech provedených prací je **36 (třicetšest) měsíců**.
- 11.3. **Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla jako celku bez vad a nedodělků**, provedeného v souladu s projektovou dokumentací, zadávacími podmínkami veřejné zakázky a touto Smlouvou o dílo. Dílčí předávání a přebírání díla po jednotlivých stavebních objektech nebo částech (to především z důvodu nutnosti nebo potřeby jejich uvedení do předčasného užívání či zkušebního provozu) nezavazuje Zhotovitele povinností předat dílo jako celek komplexním zápisem o předání a převzetí.
- 11.4. Zhotovitel poskytne na opravy provedené v rámci odstranění vad díla včetně záručních vad v posledních 6 (šesti) měsících záruční doby záruku v délce 24 (dvacet čtyři) měsíců. Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí dokončené opravy reklamované vady.
- 11.5. V případě Objednatelem uplatněné reklamace je Zhotovitel povinen do 7 (sedmi) pracovních dní od jejího oznámení sepsat zápis na základě prohlídky, která bude uskutečněna za účasti obou stran. V zápise bude popsán rozsah závady, s datem jejího zjištění, návrh opatření, předpokládaný postup odstranění závady včetně požadavků na Objednatele. Zápis bude oboustranně podepsán.
- 11.6. Práce na odstranění vady nebo záruční vady budou Zhotovitelem zahájeny do 7 (sedmi) dní v případě vady omezující běžné užívání díla, jinak do 30 (třiceti) dní po obdržení reklamace (pokud to dovolí klimatické podmínky), a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese Zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu. Zhotovitel je povinen reklamaci vyřídit, tj. odstranit vyskytlou reklamovanou vadu nejpozději ve lhůtě, která bude Smluvními stranami dohodnuta, neprodleně po uplatnění reklamace, když tato lhůta bude stanovena v zápise dle odst. 5 tohoto článku. Pakliže se Smluvní strany nedohodnou na lhůtě k odstranění reklamované vady, bude tato určena Objednatelem dle povahy a charakteru vyskytlé vady.
- 11.7. V případě, že Zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných Objednatelem v souladu s touto Smlouvou, případně pokud je neodstraní v termínech stanovených touto Smlouvou, má Objednatel právo zadat odstranění takovýchto vad třetí straně na náklady Zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné Zhotovitelem a Zhotovitel ponese dál záruku (odpovědnost za vady) za celé dílo v plném rozsahu dle této Smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.
- 11.8. Objednatel je povinen uplatnit práva z vadného plnění u Zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (uplatnění práv z vadného plnění) odešle na adresu Zhotovitele uvedenou v článku 1. Smluvní strany. V oznámení musí být vady popsány nebo uvedeno jak se projevují. Dále v oznámení Objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu.

- 11.9. Práva z vadného plnění lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná Objednatelům v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 11.10. Za nedodržení termínu odstranění oprávněné reklamované vady je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu **ve výši 500,- Kč (slovy: pětset korun českých) za každý započatý den prodlení s odstraněním vady.**
- 11.11. Zhotovitel je povinen Objednateli zaplatit smluvní pokutu za nedodržení sjednaného termínu na odstranění vad a nedodělků nebránících užívání stavby ve výši **500,- Kč (slovy: pětset korun českých) za každý započatý den prodlení.**
- 11.12. Zhotovitel je povinen Objednateli zaplatit smluvní pokutu za nedodržení termínu dokončení stavby ve výši **0,2% z celkové ceny díla bez DPH** za každý započatý den prodlení.
- 11.13. Pokud dojde k opožděné úhradě odsouhlasených faktur, vyjma nároků vyplývajících z článku 6. 3. této Smlouvy, uplatní Zhotovitel vůči Objednateli smluvní pokutu ve výši **0,02%** z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
- 11.14. Smluvní pokuty dle výše uvedených odstavců a smluvní pokuta dle odst. 8.2 jsou splatné do 14 (čtrnácti) kalendářních dnů od data doručení písemné výzvy k zaplacení smluvní pokuty.

12. Vlastnictví k předmětu díla a nebezpečí škody na něm

- 12.1. Objednatel je vlastníkem veškerých objektů, kde bude dílo prováděno, a vlastníkem všech výrobků a materiálů do nich zabudovaných od okamžiku, kdy k jejich zabudování dojde. Zhotovitel po celou dobu provádění díla přejímá všechny části stavby, které jsou výsledkem jeho stavební a montážní činnosti, nebo všechny části stavby, které byly jeho stavební a montážní činností dotčeny, do užívání, je povinen je zabezpečit proti poškození a nese nebezpečí škody na nich až do okamžiku jejich definitivního předání Objednateli.
- 12.2. Vlastníkem všech ostatních částí předmětu díla, které nemají povahu nemovitosti nebo nejsou s nemovitostí pevně spojeny, je Zhotovitel až do okamžiku jejich předání objednateli.

13. Odstoupení od Smlouvy, odpovědnost za škodu

- 13.1. Nedohodnou-li se obě Smluvní strany jinak, může Objednatel před předáním staveniště Zhotoviteli od Smlouvy odstoupit, aniž by tím druhé Smluvní straně vznikly jakékoli nároky.
- 13.2. Objednatel je oprávněn z důvodu hrubého a opakovaného porušování kvality prací nebo z důvodu hrubého a opakovaného porušování bezpečnostních předpisů, odstoupit od Smlouvy.
- 13.3. Objednatel je oprávněn odstoupit od Smlouvy, pokud je z nečinnosti Zhotovitele objektivně zřejmé, že dílo neprovede řádně a včas, tj. ve lhůtě uvedené v čl. 4 odst. 4.2. písm. c). Prodlení Zhotovitele s řádným dokončením díla, případně prodlení se zhotovením jednotlivých dílčích plnění, je považováno za podstatné porušení Smlouvy o dílo, když na základě této skutečnosti je Objednatel oprávněn od této Smlouvy o dílo odstoupit neprodleně poté, co se o této skutečnosti dozvěděl. Předtím, než od Smlouvy odstoupí, vyrozumí písemně Zhotovitele o tomto svém záměru a zároveň mu stanoví lhůtu pro zjednání nápravy. Pokud i v této lhůtě bude Zhotovitel nečinný, je Objednatel oprávněn bez dalšího od Smlouvy odstoupit. Tím není dotčeno právo na náhradu vzniklé škody. Objednatel je oprávněn od této Smlouvy odstoupit také z jiných důvodů stanovených zákonem.
- 13.4. Zhotovitel odpovídá Objednateli za škodu vzniklou v důsledku nedodržení ustanovení této Smlouvy a právních předpisů České republiky při provádění díla.
- 13.5. Zhotovitel odpovídá za škody a vady díla také způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi, stavbě či za škody vyplývající z vady nebo neúplnosti projektu, ledaže prokáže, že nemohl neúplnost podkladů a vady či neúplnost projektu na základě svých odborných znalostí při vynaložení potřebné péče zjistit a Objednatel na ně upozornit.

13.6. Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této Smlouvy, včetně opožděného plnění, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné nebo pokud Objednatel bude požadovat jinak, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel. Zhotovitel je povinen počínat si tak, aby škodám pokud možno předcházel. Je-li již z povahy prováděného díla zřejmé, že ke škodám na vlastnictví nebo k poškození zájmů může dojít, je Zhotovitel povinen s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu. Zproštění odpovědnosti za škodu je možné pouze průkazem, že ke škodě nedošlo.

13.7. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.

13.8. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které Zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

14. Závěrečná ustanovení

14.1. Smluvní strany vyjadřují svůj bezvýhradný souhlas s tím, aby bylo plně znění této Smlouvy zveřejněno na internetových stránkách statutárního města České Budějovice (www.c-budejovice.cz), s výjimkou osobních a citlivých údajů fyzických osob uvedených v této Smlouvě; zveřejněny však budou jméno a příjmení fyzických osob, jednajících jménem a na účet právnické osoby při uzavření této Smlouvy.

14.2. Tuto Smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním, nazvaným "Dodatek ke Smlouvě", podepsaným odpovědnými zástupci obou Smluvních stran.

14.3. Tato Smlouva se vyhotovuje ve 4 (čtyřech) stejnopisech, z nichž Zhotovitel obdrží 1 (jedno) vyhotovení a Objednatel 3 (tři) vyhotovení.

14.4. Ve smyslu ust. § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, se Smluvní strany dohodly, že místně příslušným soudem k řešení sporů z této Smlouvy je příslušný soud dle sídla Objednatele. Rozhodným právem této Smlouvy je právo České republiky.

14.5. V souladu s ustanovením § 46d zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, Smluvní strany prohlašují, že technický dozor není osoba propojená s dodavatelem (ve smyslu § 71 a násl. zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích, v platném znění).

14.6. Účastníci prohlašují, že Smlouva byla sepsána podle jejich skutečné a svobodné vůle. Účastníci dále prohlašují, že si Smlouvu před podpisem přečetli, s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho připojují vlastnoruční podpisy.

14.7. Nedílnou součástí této Smlouvy je rozpočet Zhotovitele (Příloha č. 1).

- 1 -08- 2016

V Českých Budějovicích, dne


Za objednatele:

[Redacted signature]

Ing. Jiří Svoboda
Primátor města



V Českých Budějovicích, dne 25.7.2016

Za zhotovitele:  **SWIETELSKY**®
stavební s.r.o.
obslužný závod Dopravní služby JIH
ČR - 370 04 Č. Budějovice 3; Pražská tř. 495/58
IČ: 460 35 599, DIČ: CZ460 35 599

[Redacted signature]

Ing. Jaroslav Havlíček
ředitel oblasti České Budějovice
zmocněn na základě plné moci

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 16-53
Stavba: PD oprava povrchu komunikace ul. Papírenská, fréza

KSO: 822 27 7
Místo: České Budějovice
CZ-CPV: 45233252-0

CC-CZ: 21121
Datum: 26.4.2016
CZ-CPA: 42.11.10

Zadavatel:
Statutární město České Budějovice

IČ: 00244732
DIČ: CZ00244732

Uchazeč:
SWIETELSKY stavební s.r.o., oz Dopravní stavby JIH

IČ: 48035599
DIČ: CZ48035599

Projektant:
ATELIÉR DoPI, s.r.o.

IČ: 28144864
DIČ: CZ28144864

Poznámka:

Cena bez DPH		3 455 850,97
DPH základní	Sazba daně	Výše daně
snížená	21,00%	725 728,70
	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK
		4 181 579,67



STAVEBNÍ S.R.O.

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 16-53

Stavba: PD oprava povrchu komunikace ul. Papírenská, fréza

Místo: České Budějovice

Zadavatel: Statutární město České Budějovice
Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o., oz Dopravní stavby JIH

26.4.2016

ATELIÉR DoPl, s.r.o.

Datum:
Projektant:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

3 455 850,97 **4 181 579,67**

Náklady stavby celkem

001	Vedlejší a ostatní náklady Papírenská	701 414,60	848 711,67	STA
SO101	FRÉZA PAPIRENSKÁ	2 754 436,37	3 332 868,01	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

PD oprava povrchu komunikace ul. Papírenská, fréza

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady Papírenská

KSO:

822 27 7

Místo:

České Budějovice

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., oz Dopravní stavby JIH

Projektant:

ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ: 26.4.2016
Datum: 26.4.2016
IČ: 00244732
DIČ: CZ00244732
IČ: 48035599
DIČ: CZ48035599
IČ: 28144864
DIČ: CZ28144864

701 414,60

Cena bez DPH

Výše daně
147 297,07

Sazba daně
21,00%
15,00%

Základ daně
701 414,60
0,00

DPH základní
snížená

848 711,67

v CZK

Cena s DPH

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

PD oprava povrchu komunikace ul. Papírenská, fréza

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady Papírenská

Místo:

České Budějovice

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., oz Dopravní stavby JIH

Datum: 26.4.2016

Projektant: ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis

701 414,60

Náklady soupisu celkem

701 414,60

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

177 827,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

23 753,00

VRN3 - Zařízení staveniště

91 687,00

VRN4 - Inženýrská činnost

59 738,60

VRN6 - Územní vlivy

348 409,00

VRN7 - Provozní vlivy

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PD oprava povrchu komunikace ul. Papírenská, fréza

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady Papírenská

Datum: 26.4.2016

Místo: České Budějovice

Projektant: ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Zadavatel: Statutární město České Budějovice
Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o., oz Dopravní stavby JIH

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
							701 414,60	

Náklady soupisu celkem

701 414,60

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

177 827,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

1	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kus	1,000	112 827,00	112 827,00	CS ÚRS 2014 02
---	---	-----------	--	-----	-------	------------	------------	----------------

VV								
2	K	359901212	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky stávající kanalizace "orientační délka" 500 * "prohlídka před stavbou a po stavbě" (1+1)	m	1 000,000	65,00	65 000,00	CS ÚRS 2016 01

VV								
							23 753,00	

D VRN3 Zařízení staveniště

3	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů - zařízení staveniště	kus	1,000	23 753,00	23 753,00	CS ÚRS 2014 02
---	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------	----------------

VV								
							91 687,00	

D VRN4 Inženýrská činnost

4	K	040001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů - inženýrská činnost	kus	1,000	5 938,00	5 938,00	CS ÚRS 2014 02
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

VV								
5	K	043002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost - zkoušky a ostatní měření	kus	4,000	4 157,00	16 628,00	CS ÚRS 2014 02

P								
							4,000	

VV								
							69 121,00	

6	K	045002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost - kompletační a koordinační činnost	kus	1,000	69 121,00	69 121,00	CS ÚRS 2014 02
---	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------	----------------

VV								
							69 121,00	

P								
							4,000	

VV								
							69 121,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		1 "kpl"		1,000		59 738,60	
D	VRN6		Územní vlivy					
7	K	060001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů územní vlivy	kus	1,000	5 938,00	5 938,00	CS ÚRS 2014 02
	W		1 "kpl"		1,000			
8	K	06000200AD	Čištění navazujících komunikací, uvedení okolí stavby do původního stavu	kus	1,000	35 629,00	35 629,00	
9	K	46001002AD	Vytyčení trasy kabelů NN v zastavěném území	km	0,600	4 751,00	2 850,60	
10	K	46001003AD	Vytyčení trasy kabelů VO v zastavěném území	km	0,600	5 938,00	3 562,80	
11	K	46001004AD	Vytyčení trasy vodovodu v zastavěném území	km	0,400	4 751,00	1 900,40	
12	K	46001005AD	Vytyčení trasy kabelů sdělovacích 02 v zastavěném území	km	0,500	7 720,00	3 860,00	
13	K	46001006AD	Vytyčení trasy plynovodu v zastavěném území	km	0,400	4 157,00	1 662,80	
14	K	46001007AD	Vytyčení trasy kanalizace v zastavěném území	km	0,500	4 157,00	2 078,50	
15	K	46001008AD	Vytyčení trasy sítě rozvodu tepla v zastavěném území	km	0,100	7 720,00	772,00	
16	K	46001009AD	Vytyčení trasy silových kabelů DpmČB	km	0,250	5 938,00	1 484,50	
	D	VRN7	PROVOZNÍ Vlivy				348 409,00	
17	K	072002001AD	Sítniční provoz - "vyřízení přechodné úpravy provozu", vyřízení "zvláštního užívání komunikace"	kus	1,000	10 095,00	10 095,00	
18	K	074002100AD	Celkové náklady na autobusovou trakci linky MHD č. 2	kus	1,000	137 298,00	137 298,00	
	P		Poznámka k položce: Celkové náklady (přepočítad 5 dní pracovních, 4 dny víkendy).					
19	K	074002200AD	Celkové náklady na výlukovou trasu linky MHD č. 2 na konečnou "Náměstí Bratří Čapků"	kus	1,000	170 248,00	170 248,00	
	P		Poznámka k položce: Celkové náklady (4 dny víkendy).					
20	K	913111115	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek samostatných značek základních	kus	56,000	18,00	1 008,00	CS ÚRS 2016 01
	W		montáž ve 4 fázích+vyparkování" 7+(7+2)+13+2+25 56,000					
21	K	913111215	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 11-1115	kus	500,000	12,00	6 000,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"trvání ve 4 fázích+vyparkování" 7*14+(7*9+2*2)+13*12+2*2+25*7 500,000					
22	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	111,000	18,00	1 998,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"montáž ve 4 fázích+vyparkování" 18+(16+9)+(31+12)+9*16 111,000					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
23	K	913121211	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111	kus	759,000	12,00	9 108,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		trvání ve 4 fázích+vyparkování" 18*14+(16*9*9*2)+(31*5+12*5)+9*2+16*7		759,000			
24	K	913121112	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku zvětšených	kus	11,000	24,00	264,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		9+2		11,000			
25	K	913121212	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1112	kus	112,000	12,00	1 344,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		značky zůstávající ve více fázích" 7*14+ "značky měnící se s fázemi" 2*2+2*5		112,000			
26	K	913211112	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran ZZ reflexních, šířky 2,5 m	kus	16,000	18,00	288,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		montáž ve 4 fázích" 0+(5+5)+1+5		16,000			
27	K	913211212	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran ZZ Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran ZZ k ceně 21-1112	kus	70,000	12,00	840,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		trvání ve 4 fázích" 0+(5*9+5*2)+1*5+5*2		70,000			
28	K	913321111	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení směrové desky Z4	kus	69,000	18,00	1 242,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		zakladní		69,000			
29	K	913321211	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodících zařízení k ceně 32-1111	kus	723,000	12,00	8 676,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		fáze+vyparkování" 42+27		723,000			
	VV		trvání ve 4 fázích" 0+(5*9+5*2)+1*5+5*2		723,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

PD oprava povrchu komunikace ul. Papírenská, fréza

Objekt:

SO101 - FRÉZA PAPIRENSKÁ

KSO: 822 27 7

Místo: České Budějovice

CZ-CPV: 45233252-0

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., oz Dopravní stavby JIH

Projektant:

ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ: 21121
Datum: 26.4.2016
CZ-CPA: 42.11.10
IČ: 00244732
DIČ: CZ00244732
IČ: 48035599
DIČ: CZ48035599
IČ: 28144864
DIČ: CZ28144864

Cena bez DPH

2 754 436,37

DPH základní
snížená

Základ daně
2 754 436,37
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
578 431,64
0,00

Cena s DPH

v CZK

3 332 868,01

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD oprava povrchu komunikace ul. Papírenská, fréza

Objekt:

SO101 - FRÉZA PAPIRENSKÁ

Místo:

České Budějovice

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., oz Dopravní stavby JIH

Datum: 26.4.2016

Projektant: ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 754 436,37

HSV - Práce a dodávky HSV **2 738 806,37**

1 - Zemní práce

201 309,88

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

2 064,95

5 - Komunikace pozemní

1 941 414,75

57 - Kvyty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živичné

364 097,15

8 - Trubní vedení

160 037,99

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

263 039,70

91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch

44 613,50

997 - Přesun sutě

110 106,72

998 - Přesun hmot

62 897,33

PSV - Práce a dodávky PSV

15 630,00

767 - Konstrukce zámečnické

15 630,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PD oprava povrchu komunikace ul. Papírenská, fréza

Objekt:

SO101 - FRÉZA PAPIRENSKÁ

Místo:

České Budějovice

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., oz Dopravní stavby JIH

Datum: 26.4.2016

Projektant: ATELIÉR DoPl, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

2 754 436,37

D HSV Práce a dodávky HSV

2 738 806,37

D 1 Zemní práce

201 309,88

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb a dítců komunikací pro pěši, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěši s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m ²	5,750	48,00	276,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"okapové dlaždice kolem přístřešků" 5,75		5,750			
2	K	113107131	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m ² z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	2,700	528,00	1 425,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		"délka záhradního obrubníku" 9 * "šířka" 0,3		2,700			
3	K	113107132	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m ² z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m ²	25,875	891,00	23 054,63	CS ÚRS 2016 01
	VV		"obnova přídlažby" (7+11+6+1+14+7+16+8+16+3,5+7)*0,25		25,875			
4	K	113107136	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m ² z betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	1,250	638,00	797,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		"betonový nájezd na obrubník ve stávajícím vjezdu" 5*0,5*0,5 "50% tloušťky"		1,250			
5	K	113107142	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m ² živiných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m ²	6,250	161,00	1 006,25	CS ÚRS 2016 01
	VV		"délka obnovy obrubníků podél asf. sjezdů" (4+3+5,5)* "šířka" 0,5		6,250			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
6	K	113107162	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	88,400	43,00	3 801,20	CS ÚRS 2016 01
	W		"předláždění nástupiště zastávek za novou dlažbu hladkou červenou" 32+37		69,000			
	W		"doplnění hladké dlažby šedé - bezpečnostní odstup" 7,2+9		16,200			
	W		"doplnění slepecké šedé" 1,2+1,1+0,9		3,200			
7	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	185,500	52,00	9 646,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"obnova obrubníků za silniční zvýšení" 18+4+23+4		49,000			
	W		"obnova standardních silničních v místě předlážby" 5+8+6+1+14+2+7+8+8+10, 5+7 + "mimo předlážbu" 7+4+20		107,500			
	W		"nájezdové:" 2+3+5+8+5, 5+3,5+ "mimo předlážbu" 2		29,000			
8	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	26,500	37,00	980,50	CS ÚRS 2016 01
	W		"chodníkové:" 12+12, 5+2		26,500			
9	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	3 958,925	10,00	39 589,25	CS ÚRS 2016 01
	W		"součet položek kladení zámkových dlažeb" 227,4+20,6 "bez plochy zadláždění v přístřešku" - 10		238,000			
	W		"obnova předlážby" (7+11+6+1+14+7+16+8+16+3,5+7)*0,25		25,875			
	W		"pod obrubníky" (185,5+26,5)*0,4+0,25		87,050			
	W		"plocha ACP 16S + rezerva na případnou obnovu ACP" 2956+640		3 596,000			
	W		"okapové dlaždice kolem přístřešku" 5,75		5,750			
	W		"délna obnovy obrubníků podél asf. sjezdů" (4+3+5,5)* "šířka" 0,5		6,250			
10	K	938909311	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojné povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	10 788,000	11,00	118 668,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"plocha ACO 16+" 3596 * "celkem 3 meteni" 3		10 788,000			
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				2 064,95	
11	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládce se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	3,525	35,00	123,38	CS ÚRS 2016 01
	W		"délny obnovy obrubníků podél zeleně * šířka * tloušťka (8+10,5+2+12,5+2)*0,5*0,15		3,525			
12	K	181301102	Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	23,500	53,00	1 245,50	CS ÚRS 2016 01
	W		"délny obnovy obrubníků podél zeleně * šířka" (8+10,5+2+12,5+2)*0,5		23,500			
13	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševe včetně utazení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	23,500	27,00	634,50	CS ÚRS 2016 01
	W		"délny obnovy obrubníků podél zeleně * šířka" (8+10,5+2+12,5+2)*0,5		23,500			
14	M	005724100	Osva pícnin směsí travní baletní obvykle 25 kg parková	kg	0,470	131,00	61,57	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV			"ohumusování" 23,5*0,02 "kg/m ² "		0,470			
Komunikace pozemní							1 941 414,75	
D	5							
15	K	564811111	Podklad ze šterkodrti 5D s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	33,000	44,00	1 452,00	CS ÚRS 2016 01
WV			"v místech předláždění propadlého chodníku" 10+2+3+8+10		33,000			
16	K	564861111	Podklad ze šterkodrti 5D s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	88,400	147,00	12 994,80	CS ÚRS 2016 01
WV			"předláždění nástupišť zastávek za novou dlažbu hladkou červenou" 32+37		69,000			
WV			"doplnění hladké dlažby šedé - bezpečnostní odstup" 7,2+9		16,200			
WV			"doplnění stepečkové šedé" 1,2+1,1+0,9		3,200			
17	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	6,250	201,00	1 256,25	CS ÚRS 2016 01
WV			"délka obnovy obrubníků podél asf. sjezdů" (4+3+5,5)* "šířka" 0,5		6,250			
18	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	2 956,000	170,00	502 520,00	CS ÚRS 2016 01
WV			"rezerva na případnou obnovu ACP pod ACO 16+ 2956		2 956,000			
19	K	573231111	Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,50 do 0,80 kg/m ²	m2	7 204,500	13,00	93 658,50	CS ÚRS 2016 01
WV			"plocha ACO 16+ a ACO 16S" 2956+640		3 596,000			
WV			"plocha ACP 16S + rezerva na případnou obnovu ACP" 2956+640		3 596,000			
WV			"délka obnovy obrubníků podél asf. sjezdů" (4+3+5,5)* "šířka" 0,5 * 2 "vrstvy"		12,500			
20	K	577145111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky do 3 m tl. 50 mm	m2	6,250	230,00	1 437,50	CS ÚRS 2016 01
WV			"délka obnovy obrubníků podél asf. sjezdů" (4+3+5,5)* "šířka" 0,5		6,250			
21	K	577145142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	640,000	173,00	110 720,00	CS ÚRS 2016 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Použije se nejlépe ACP 16 S (PmB 25/55-60).</i>					
WV			"plocha vozovky na začátku točny" 395 + "plocha v nástupní zastávce" 90 + "pl. ve výstupní zast." 155		640,000			
22	K	577155121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky přes 3 m tl. 60 mm	m2	2 956,000	213,00	629 628,00	CS ÚRS 2016 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Použije se ACO16+.</i>					
WV			"délka do km 0,41308" 413,08* "šířka krytu mezi přídlažbami" 6,5 + "plocha v křižovatkách a rozšířeních" 270,98		2 956,000			
23	K	577155141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky přes 3 m tl. 60 mm	m2	640,000	217,00	138 880,00	CS ÚRS 2016 01
WV			"plocha vozovky na začátku točny" 395 + "plocha v nástupní zastávce" 90 + "pl. ve výstupní zast." 155		640,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	59621112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kamenniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m ²	m ²	227,400	224,00	50 937,60	CS ÚRS 2016 01
	W		"předláždění chodníku stávající dlažbou" 12+10+14+1+34+14+8+15+21		129,000			
	W		"předláždění nástupišť zastávek za novou dlažbu hladkou červenou" 32+37		69,000			
	W		"doplnění hladké dlažby šedé - bezpečnostní odstup" 7,2+9		16,200			
	W		"doplnění slepecké šedé" 1,2+1,1+0,9		3,200			
	W		"zadláždění plochy v přístřešku" 10		10,000			
25	M	592453080	Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba vibrolisovaná BEST standardní povrch (uzavřený hladký povrch) provedení: přírodní tvarově jednoduchá dlažba KLASIKO 20 x 10 x 6	m ²	16,200	113,00	1 830,60	CS ÚRS 2016 01
	W		"doplnění hladké dlažby šedé - bezpečnostní odstup" 7,2+9		16,200			
26	M	592452680	Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba vibrolisovaná BEST tvarově jednoduchá dlažba KLASIKO 20 x 10 x 6	m ²	79,000	113,00	8 927,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"předláždění nástupišť zastávek za novou dlažbu hladkou červenou" 32+37		69,000			
	W		"zadláždění plochy v přístřešku" 10		10,000			
27	M	592453090	Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba vibrolisovaná BEST standardní povrch (uzavřený hladký povrch) provedení: přírodní tvarově jednoduchá dlažba KLASIKO pro nevidomé 20 x 10 x 6	m ²	3,200	473,00	1 513,60	CS ÚRS 2016 01
	W		"doplnění slepecké šedé" 1,2+1,1+0,9		3,200			
28	K	59621114	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kamenniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy Příplatek k cenám dvou barev za dlažbu z prvků	m ²	19,400	264,00	5 121,60	CS ÚRS 2016 01
	W		"doplnění hladké dlažby šedé - bezpečnostní odstup" 7,2+9		16,200			
	W		"doplnění slepecké šedé" 1,2+1,1+0,9		3,200			
29	K	45157777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm z kamenniva těženého	m ²	10,000	113,00	1 130,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"zadláždění plochy v přístřešku" 10		10,000			
30	K	596212210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kamenniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m ²	m ²	20,600	305,00	6 283,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"doplnění dlažby slepecké na vjezdech" Z+2,6+2		6,600			
	W		"předláždění sjezdů" 7+5+2		14,000			
31	M	592453119AD	Dlaždice betonové (ČSN EN 1338) dlažba vibrolisovaná, přírodní tvarově jednoduchá, pro nevidomé 20 x 10 x 8	m ²	6,600	493,00	3 253,80	
	W		"doplnění dlažby slepecké na vjezdech" Z+2,6+2		6,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	596212214	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy Příplatek k cenám dvou barev za dlažbu z prvků "doplnění dlažby slepecké na vjezdech" 2+2,6+2	m2	6,600	271,00	1 788,60	CS ÚRS 2016 01
	WV		Kladení dlažby z betonových nebo keramických dlaždic pozemních komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, s vrstvou 50 mm	m2	5,750	264,00	1 518,00	CS ÚRS 2016 01
33	K	596811220	"okapové dlaždice kolem přístřešku" 5,75	m2	5,750	429,00	2 466,75	CS ÚRS 2016 01
	WV		"okapové dlaždice kolem přístřešku" 5,75	m2	5,750			
34	M	592456200	Dlaždice betonové dlažba desková betonová HBB 50 x 50 x 6 šedá	m2	5,750		364 097,15	
	WV		"okapové dlaždice kolem přístřešku" 5,75					
D	57		Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živичné					
35	K	113106123	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby	m2	238,000	62,00	14 756,00	CS ÚRS 2016 01
	P		Poznámka k položce: Hmotnost sutě snížena na prům. 0,12 t/m3. Do skládky investora se převezze pouze část dlažby z nástupišť.					
	WV		"součet položek kladení zámkových dlažeb" 227,4+20,6 "bez plochy zadlaždění v přístřešku" -10		238,000			
36	K	113154114	Frézování živичné podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	92,750	154,00	14 283,50	CS ÚRS 2016 01
	WV		"frézování podél obnovy všech silničních a nájezdových obrubníků * šířka" 185,5*0,5		92,750			
37	K	113154363	Frézování živичné podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	3 503,250	31,00	108 600,75	CS ÚRS 2016 01
	WV		"rezerva na případnou obnovu ACP" 3596		3 596,000			
	WV		"odečtení frézování podél obnovy všech silničních a nájezdových obrubníků * šířka" - (185,5)*0,5		-92,750			
38	K	113154364	Frézování živичné podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	3 503,250	48,00	168 156,00	CS ÚRS 2016 01
	P		Poznámka k položce: Frézuje se tloušťka vrstvy 60 mm, hmotnost sutě ručně upravena na 2,4 * 0,06 = 0,144 t/m2.					
	WV		"plocha ACO 16+" 3596		3 596,000			
	WV		"odečtení frézování podél obnovy všech silničních a nájezdových obrubníků * šířka" - (185,5)*0,5		-92,750			
39	K	997221551	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypaných materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	1 005,188	30,00	30 155,64	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Poznámka k položce: Automaticky počítaná hmotnost sutě z dílu 56.								
40	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	4 020,752	7,00	28 145,26	CS ÚRS 2016 01
Poznámka k položce: Automaticky počítaná hmotnost sutě z dílu 56 se násobí koeficientem 4 pro celkovou přepravu 5 km do skladu investora. 1005,188*4 Přepočtené koeficientem množství								
					4 020,752	160 037,99		
D 8 Trubní vedení								
41	K	130901123	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách - ručně z betonu železového nebo předpjatého	m3	0,200	13 396,00	2 679,20	CS ÚRS 2016 01
případná výměna stávající vpusti 0,4t/km * 0,5 m3/t * 0,4*0,5*1								
42	K	131203102	Hloubení zapážených i nezapážených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 nesoudržných	m3	0,855	819,00	700,25	CS ÚRS 2016 01
"kolem vpusti" (1,21-0,64)*1,5								
43	K	175101201	Obsypání objektů nad přílehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	0,855	684,00	584,82	CS ÚRS 2016 01
"kolem vpusti" (1,21-0,64)*1,5								
44	M	583413480	Kamenivá přírodní drcené štěrky (arabské, hrubé a střednětlusté) kamenivo drcené drobné D<=2 mm (ČSN EN 13043) D<=4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139) d<=0 mm, D<=6,3 mm (ČSN EN 13242) frakce 0-4 horninová směs lom Zhrušev.	t	0,855	333,00	284,72	CS ÚRS 2016 01
Poznámka k položce: Drčené kamenivo dle ČSN EN 13242 (kamenivo pro nestmelené směsi) Nápojení vpustí na stávající kanalizační přípojku vč. její úpravy nebo výměny do dl. 2m.								
45	K	894812699AD	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	1,000	5 503,00	5 503,00	
46	K	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	1,000	1 358,00	1 358,00	CS ÚRS 2016 01
případná výměna jakékoliv poškozené vpusti - po dohodě se správcem kanalizace* 1								
47	K	899203111	Osazení mříží litinových včetně rámů a košů na bahno hmotnosti jednotlivě přes 100 do 150 kg	kus	1,000	693,00	693,00	CS ÚRS 2016 01
48	M	592238520	Prefabrikáty pro uliční vpustí dílce betonové pro uliční vpustí dno s katovou prohlubní TBV-Q 450/300/2a 45 x 30 x 5	kus	1,000	333,00	333,00	CS ÚRS 2016 01
49	M	592238540	Prefabrikáty pro uliční vpustí dílce betonové pro uliční vpustí skruží s otvorem PVC TBV-Q 450/350/3a PVC 45 x 35 x 5	kus	1,000	418,00	418,00	CS ÚRS 2016 01
Poznámka k položce: Případně se použije díl "3Z15P" se zápachovou uzávěrou.								
50	M	592238570	Prefabrikáty pro uliční vpustí dílce betonové pro uliční vpustí skruže horní TBV-Q 450/295/5b 45 x 30 x 5	kus	1,000	363,00	363,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
51	M	592238640	Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti prstenev vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a 39 x 6 x 5	kus	1,000	254,00	254,00	CS ÚRS 2016 01
52	M	592238740	Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti dešťová uliční s rámem koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, rám 500/300	kus	1,000	844,00	844,00	CS ÚRS 2016 01
53	M	592238780	Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti dešťová uliční s rámem mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500mm	kus	1,000	3 088,00	3 088,00	CS ÚRS 2016 01
54	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	9,000	2 031,00	18 279,00	CS ÚRS 2016 01
			"počet kanalizačních poklopů ve frézované ploše" 9		9,000			
55	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	31,000	2 158,00	66 898,00	CS ÚRS 2016 01
			"výšková úprava uličních vpustí" 31		31,000			
56	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hmce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	40,000	1 174,00	46 960,00	CS ÚRS 2016 01
			"počet vodovodních šoupát vč. hydrantů ve frézované ploše" 40		40,000			
57	M	422913520	Díly (sestavy) k armaturám průmyslovým poklopy litinové, GGG-400 typ 504 šoupátkově	kus	8,000	1 133,00	9 064,00	CS ÚRS 2016 01
			"rezerva na poškozené poklopy" 8		8,000			
58	M	422914520	Díly (sestavy) k armaturám průmyslovým poklopy litinové, GGG-400 typ 522 - hydrantový DN 80	kus	1,000	1 734,00	1 734,00	CS ÚRS 2016 01
							263 039,70	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
59	K	915491219AD	Osazení vodícího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm z betonu prostého tř. C 30/37 XF4 tl. 100 až 150 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s podkladní vrstvou šířka proužku 250 mm	m	103,500	225,00	23 287,50	
			"obnova přídlažby" (7+11+6+1+14+7+7+16+8+16+3+5+7)		103,500			
60	M	592185840	Krajníky a dílce pro horizontální značky betonové a železobetonové přídlažba 50 x 25 x 8	kus	207,000	74,00	15 318,00	CS ÚRS 2016 01
			"délka přídlažby" 103,5 * 2 "ks/m"		207,000			
61	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční operou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	26,500	338,00	8 957,00	CS ÚRS 2016 01
			"chodníkové" 12+12,5+2		26,500			
62	M	592174090	Obrubníky betonové a železobetonové chodníkové ABO 16-10 100 x 8 x 25	kus	31,000	83,00	2 573,00	CS ÚRS 2016 01
			"chodníkové" 12+4+12,5+2		30,500			
			"ztrátové" 0,5		0,500			
63	K	916131219AD	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční operou z betonu prostého tř. C 30/37 XF4, do lože z betonu prostého téže značky	m	185,500	432,00	80 136,00	
			"obnova obrubníků za silniční zvýšené" 18+4+23+4		49,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV			obnova standardních silničních v místě přídlažby" 5+8+6+1+14+2+7+8+8+10,5+7 +"mimo přídlažbu" 7+4+20		107,500			
WV			"nájezdové;" 2+3+5+8+5,5+3,5+ "mimo přídlažbu" 2		29,000			
64	M	592174650	Obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční Standard 100 x 15 x 25	kus	110,000	96,00	10 560,00	CS ÚRS 2016 01
WV			obnova standardních silničních v místě přídlažby" 5+8+6+1+14+2+7+8+8+10,5+7 +"mimo přídlažbu" 7+4+20		107,500			
WV			"ztratné" 2,5		2,500			
65	M	592174920	Obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční ABO 15-30 100 x 15 x 30	kus	50,000	148,00	7 400,00	CS ÚRS 2016 01
WV			obnova obrubníků za silniční zvýšené" 18+4+23+4		49,000			
WV			"ztratné" 1		1,000			
66	M	592174680	Obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční nájezdový Standard 100 x 15 x 15	kus	30,000	141,00	4 230,00	CS ÚRS 2016 01
WV			"nájezdové;" 2+3+5+8+5,5+3,5+ "mimo přídlažbu" 2		29,000			
WV			"ztratné" 1		1,000			
67	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	9,000	219,00	1 971,00	CS ÚRS 2016 01
WV			"v přístřešku" 9		9,000			
68	M	592173030	Obrubníky betonové a železobetonové obrubníky zahradní ABO 6/20 50 x 5 x 20	kus	18,000	30,00	540,00	CS ÚRS 2016 01
WV			9*2 "Ks/m"		18,000			
69	K	919112211	Řezání dilatačních spár v živčném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zátlivku šířky 10 mm, hloubky 15 mm	m	245,000	38,00	9 310,00	CS ÚRS 2016 01
WV			"zalití spár v prasklinách krytu na stávající točně" 245		245,000			
70	K	919735112	Řezání stávajícího živčného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	187,600	79,00	14 820,40	CS ÚRS 2016 01
WV			"délka obnovy obrubníků podél asf. sjezdů" (4+3+4)		11,000			
WV			"za koncích frézování krytu" 44+53+18,7+12,6+7+7,7+3+7,5+8,3+6,5+15		187,600			
71	K	599141112AD	Vyplnění spár krytu živčnou zátlivkou s posypem	m	445,100	83,00	36 943,30	
WV			"délka obnovy obrubníků podél asf. sjezdů" (4+3+5,5)		12,500			
WV			"za koncích frézování krytu" 44+53+18,7+12,6+7+7,7+3+7,5+8,3+6,5+15		187,600			
WV			"zalití spár v prasklinách krytu na stávající točně" 245		245,000			
72	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	10,000	238,00	2 380,00	CS ÚRS 2016 01
WV			"v přístřešku" 9+1		10,000			
D		91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				44 613,50	
73	K	915111111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	231,000	15,00	3 465,00	CS ÚRS 2016 01
WV			"V2a,b š.0,125" 77*3		231,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
74	K	915111115	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá žlutá základní	m	188,000	23,00	4 324,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"V11a žlutá" 22+18+15+30+22,5+15 + "V12a žlutá" 14,9+6+9,5+24,1+6+5		188,000			
75	K	915121111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm základní	m	164,500	30,00	4 935,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"V2b š.0,25" (6+4+4+5+4+21)*1,5		164,500			
	WV		"V4 souvislá" 18,2+12+22,8+18 + "V4 přerušovaná dl. 0,5" 55*0,5		98,500			
76	K	915131115	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly žluté základní	m2	6,000	178,00	1 068,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		část V12a žlutý nápis BUS" 4*1,5		6,000			
77	K	915211111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	231,000	34,00	7 854,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"V2a,b š.0,125" 77*3		231,000			
78	K	915211115	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá žlutá základní	m	188,000	36,00	6 768,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"V11a žlutá" 22+18+15+30+22,5+15 + "V12a žlutá" 14,9+6+9,5+24,1+6+5		188,000			
79	K	915221111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm základní	m	164,500	68,00	11 186,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"V2b š.0,25" (6+4+4+5+4+21)*1,5		164,500			
	WV		"V4 souvislá" 18,2+12+22,8+18 + "V4 přerušovaná dl. 0,5" 55*0,5		98,500			
80	K	915231115	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy žluté základní	m2	6,000	273,00	1 638,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		část V12a žlutý nápis BUS" 4*1,5		6,000			
81	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot limbové dělicí čáry, vodící pružky	m	583,500	1,00	583,50	CS ÚRS 2016 01
	WV		231+188+164,5		583,500			
82	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	6,000	10,00	60,00	CS ÚRS 2016 01
83	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	1,000	1 603,00	1 603,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		1. "případná úprava osazení označnicku na výstupní zastávce"		1,000			
84	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložení hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	3,000	297,00	891,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		Z "IP6 na samostatném sloupku"		2,000			
	WV		1. "případná úprava osazení označnicku na výstupní zastávce"		1,000			
85	K	966006211	Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	2,000	119,00	238,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		Z "IP6 na sloupku s jinou značkou"		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	997		Přesun sutě				110 106,72	
86	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	294,403	34,00	10 009,70	CS ÚRS 2016 01
<i>Poznámka k položce: Suti se počítá automaticky z položek v dílech 1, 8, 9, 91.</i>								
87	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	4 121,642	9,00	37 094,78	CS ÚRS 2016 01
<i>Poznámka k položce: Suti se počítá automaticky z položek v dílech 1, 8, 9, 91. Příplatek se násobí koeficientem 14 za přepravu na celkovou vzdálenost 15 km.</i>								
W			294,403*14. Přepočtené koeficientem množství		4 121,642			
88	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkově) betonového a živícího	t	294,403	214,00	63 002,24	CS ÚRS 2016 01
D	998		Přesun hmot				62 897,33	
89	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živícím dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 209,564	52,00	62 897,33	CS ÚRS 2016 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				15 630,00	
D	767		Konstrukce zámečnické				15 630,00	
90	K	767131111	Montáž stěn a příček z plechu spojených šroubováním	m2	30,000	289,00	8 670,00	CS ÚRS 2016 01
W			"plechy stávajícího přístřešku" 30		30,000			
91	K	767132811	Demontáž stěn a příček z plechu šroubovaných	m2	30,000	232,00	6 960,00	CS ÚRS 2016 01
W			"plechy stávajícího přístřešku" 30		30,000			

