



## 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: 2019002168

Číslo Smlouvy zhotovitele:

Číslo veřejné zakázky: 19155

### 1. Smluvní strany

**Objednatel:** statutární město České Budějovice  
se sídlem: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 92 České Budějovice  
zastoupený: ve věcech smluvních: Ing. Jiřím Svobodou, primátorem  
ve věcech technických: Ing. Michaelou Mukovou, referentkou oddělení správy  
komunikací odboru SVS Magistrátu města České  
Budějovice

IČO: 002 44 732

DIČ: CZ00244732

kontaktní údaje:

bankovní spojení:

číslo účtu:

(dále jen „*Objednatel*“)

**Zhotovitel:** SWIETELSKY stavební s.r.o.  
odštěpný závod: SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby JIH  
sídlo: Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice  
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u KS v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 8032  
zastoupený: Ing. Františkem Zákosteleckým, ředitelem oblasti Český Krumlov,  
zmocněným na základě plné moci  
ve věcech technických: Zbyňkem Soukupem, stavbyvedoucím

IČO: 480 35 599

DIČ: CZ 480 35 599

bankovní spojení:

číslo účtu:

kontaktní údaje:

Korespondenční adresa: SWIETELSKY stavební s.r.o.  
odštěpný závod Dopravní stavby JIH  
oblast Český Krumlov  
provoz U Hada  
Branišovská 1715/35  
370 05 České Budějovice

(dále jen „*Zhotovitel*“)

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

## 2. Všeobecné smluvní podmínky

- 2.1. Tato Smlouva je uzavírána na základě veřejné zakázky malého rozsahu s názvem: „OPRAVA POVRCHU VOZOVKY UL. POHŮRECKÁ, K. Ú. ČESKÉ BUDĚJOVICE 5“
- 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 objednateli nebo třetí osobě minimálně ve výši 1.500.000,- Kč (*slovy: jedenmilionpětsettisíc korun českých*), a tento se zavazuje po celou dobu účinnosti této Smlouvy být pojištěn v uvedeném rozsahu. Zhotovitel se zavazuje doručit objednateli kopii pojistné smlouvy do 14 dnů od vyžádání objednatele.

## 3. Předmět a účel Smlouvy

- 3.1. Předmětem Smlouvy je zhotovení díla „OPRAVA POVRCHU VOZOVKY UL. POHŮRECKÁ, K. Ú. ČESKÉ BUDĚJOVICE 5“ 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 IČO:28144864, se kterou se Zhotovitel náležitě seznámil před podpisem této Smlouvy. Účelem této Smlouvy je zhotovení opravy povrchu vozovky ul. Pohůrecká, k.ú. České Budějovice 5 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. se sídlem Jana Čarka 1863/7, 370 06 České Budějovice IČO:28144864.
- 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 Objednatel 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 Objednatel.
- 4.2. Doba plnění závazku této Smlouvy je stanovena takto:
  - a) Termín předání a převzetí staveniště: 1. 7. 2020
  - b) Termín zahájení stavebních prací: dnem předání staveniště
  - c) Termín předání a převzetí řádně dokončeného díla (termín provedení díla) - stavby (protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla): do 31. 8. 2020



- 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 (zejména nevhodnost aktuálních klimatických podmínek pro provádění díla trvající nejméně po dobu 3 po sobě následujících dnů, neposkytnutí oprávněně požadované součinnosti objednatele, vyšší moc apod.) 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 **5 885 624,56 Kč bez DPH** (slovy: *pět milionů osm set osmdesát pět tisíc šest set dvacet čtyři koruny české padesát šest haléřů*). 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 Zhotovitele 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. Ke změně ceny Díla může dojít pouze v případě, kdy
- 5.5.1. objednatel požaduje provedení dodatečných stavebních prací, které nejsou v předmětu Díla, pokud jsou nezbytné a změna dodavatele není možná z ekonomických či technických důvodů a mohla by objednateli způsobit značné obtíže anebo výrazné zvýšení nákladů
  - 5.5.2. objednatel požaduje vypuštění některých prací předmětu Díla, když tato potřeba vznikla v důsledku okolností, které objednatel nemohl předpokládat;
  - 5.5.3. při realizaci Díla se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smluvních stranám známy, a zhotovitel je nezavinil, ani je nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají vliv na cenu Díla;
  - 5.5.4. při realizaci Díla se zjistí skutečnosti odlišné od PDPS (příslušnou dokumentací) předané objednatelem zhotoviteli (neodpovídající geologické údaje apod.)
- 5.6. Změny ceny Díla
- 5.6.1. vyskytne-li se v průběhu provádění stavebních prací nutnost provedení dalších prací nebo dodávek, které nebyly součástí položkového rozpočtu, je zhotovitel povinen nejpozději do 24 hodin od zjištění nutnosti provedení těchto prací nebo dodávek informovat o této skutečnosti objednatele a nejpozději do 3 pracovních dnů od stejného momentu nacenit tyto nové práce nebo dodávky formou cenové nabídky, kterou předloží objednateli. Dle charakteru a nacenění těchto prací nebo dodávek, bude buď mezi objednatelem a

zhotovitelem uzavřen dodatek k této smlouvě, nebo dojde k jiné úpravě tohoto smluvního vztahu. Pokud zhotovitel nesplní tuto svou informační povinnost o nových pracích nebo dodávkách a nezíská písemný souhlas objednatele k jejich provádění, nesmí tyto práce či nebo dodávky dále provádět. Pokud tak přesto učiní, nevzniká mu nárok na jejich zaplacení a objednatel nemá povinnost tyto práce zhotoviteli zaplatit.

5.6.2. ustanovení bodu 5.6.1 se použije i v případě, kdy se v průběhu provádění stavebních prací ukáže nutnost vypuštění některých prací nebo dodávek, které byly součástí položkového rozpočtu nebo nutnost výměny jedné nebo více položek soupisu stavebních prací, když tato potřeba vznikla v důsledku okolností, které smluvní strany nemohly předpokládat a které jsou nutné pro řádné dokončení díla.

5.7. V případě změny ceny Díla při změně rozsahu předmětu plnění dle výše uvedených bodů, se vždy použijí jednotkové ceny uvedené v kalkulaci nabídkové ceny (položkového rozpočtu) nebo cenová soustava (dále jen ceník).

Pro výpočet jednotkové ceny budou použity:

- a) smluvní jednotkové ceny předmětných prací, činností a dodávek uvedených v položkovém rozpočtu zhotovitele (jsou-li tyto ceny v položkovém rozpočtu uvedeny);
- b) nejsou-li příslušné práce, činnosti a dodávky v rozpočtu obsaženy, určí se jednotková cena předmětných prací činnosti a dodávek dle ceníkové ceny nové položky
- c) není-li cena nové položky uvedena v ceníku, určí se jednotková cena na základě kalkulace zhotovitele odpovídající tržní (obvyklé) úrovni ceny, písemně odsouhlasené objednatelem.

## 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 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 prokazatelném doručení do sídla Objednatele, a to bezhotovostním převodem na účet Zhotovitele uvedený v záhlaví této Smlouvy. Platby budou probíhat v CZK a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně. Cena je považovaná za uhrazenou dnem odeslání platby z účtu objednatele.

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. Objednatel neposkytuje zhotoviteli na plnění díla žádné zálohy.



## 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 2 (dvou) dnů po definitivním předání díla Objednateli je Zhotovitel povinen na své náklady vyklidit staveniště a upravit jej do původního stavu nebo jak určuje projektová dokumentace.

## 8. Podmínky provádění díla, stavební deník

- 8.1. Zhotovitel provádí dílo samostatně (tj. osobně nebo pod svým osobním vedením) a na vlastní odpovědnost. Při provádění díla je povinen respektovat všechny právní předpisy, technické normy (včetně technických norem ČSN) a správní akty vztahující se k předmětu díla.
- 8.2. Zhotovitel tímto stanovuje stavbyvedoucího, kterým bude Zbyněk Soukup (telefon: 602 133 509, zároveň stanovuje zástupce stavbyvedoucího, kterým bude Zdeněk Matěj ( telefon: 602 149 044). Stavbyvedoucí bude za Zhotovitele po celou dobu přítomen na stavbě. Po dobu nepřítomnosti stavbyvedoucího přejímá jeho funkci ve Smlouvě určený zástupce.
- 8.3. 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 poddodavatelů.
- 8.4. Použije-li Zhotovitel k provedení některých částí díla poddodavatele, je povinen je seznámit se všemi podmínkami provádění díla plynoucími ze zadávacích podkladů a Smlouvy o dílo.
- 8.5. 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.
- 8.6. 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.
- 8.7. 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.
- 8.8. 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. Originál Stavebního deníku předá zhotovitel objednateli spolu s dokumentací skutečného vyhotovení

stavby. Do Stavebního deníku může dále provádět potřebné záznamy pouze objednatel, případně jím pověřený zástupce ve věcech technických, technický dozor stavebníka, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel projektu, do Stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří dnů o sporného zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

- 8.9. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele a technický dozor stavebníka 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 a technického dozoru stavebníka 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 a/nebo technický dozor stavebníka 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.
- 8.10. 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 takovými 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.
- 8.11. Objednatel má právo nezahájit přejímací řízení díla, není-li na staveništi pořádek, zejména uspořádaný zbylý materiál nebo není-li odstraněn odpad vzniklý při stavebních pracích apod.
- 8.12. 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 vlastníkovvi bude považován za nedodělek díla.

## **9. Kontrola provádění díla, technický dozor stavebníka**

- 9.1. Objednatel může písemně určit osoby, které jsou oprávněny kontrolovat provádění díla (dále jen technický dozor stavebníka). Dojde-li v průběhu stavby ke změně technického dozoru stavebníka, je vůči Zhotoviteli tato změna účinná doručením písemného oznámení jména nového technického dozoru stavebníka podepsaného osobou oprávněnou jednat za Objednatele ve věcech technických nebo zápisem do stavebního deníku.
- 9.2. Technický dozor stavebníka 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.
- 9.3. Technický dozor stavebníka je oprávněn po Zhotoviteli požadovat prokázání původu a vlastností materiálů a výrobků, které Zhotovitel hodlá použít pro stavbu.
- 9.4. Technický dozor stavebníka potvrzuje podepsáním protokolu nebo zápisem do stavebního deníku provedení prací, které mají být uplatněny fakturou.
- 9.5. Zjistí-li technický dozor stavebníka, že jsou prováděny stavební a montážní práce bez toho, že by na stavbě byl přítomen stavbyvedoucí nebo jeho zástupce, má právo tyto práce zastavit až do doby,



než bude stavbyvedoucí nebo jeho zástupce přítomen. Zhotovitel nemá nárok na prodloužení termínu dokončení stavby ani úhradu nákladů vzniklých z důvodů takovéto prodlevy.

- 9.6. Jestliže technický dozor stavebníka uzná za potřebné pro bezvadné provedení Díla vyhotovení dalších částí dokumentace dle předchozího článku, které nejsou obsaženy v dodavatelské a technické dokumentaci dodané zhotovitelem, požádá písemně zhotovitele o dodání takovéto dokumentace. Zhotovitel dodá takto vyžádanou dokumentaci ke schválení technickému dozoru stavebníka s dostatečným předstihem před prováděním té části Díla, která je touto dokumentací řešena. Veškerá takováto dokumentace bude před tím odsouhlasena projektantem, který zpracoval projekt pro stavební povolení a budoucím provozovatelem díla. Náklady na pořízení takovéto dokumentace má zhotovitel zahrnutý do ceny Díla uvedené v bodě 5.1 této smlouvy.
- 9.7. Seznámí-li se technický dozor stavebníka při výkonu své funkce na předmětu Díla se skutečnostmi, nebo obdrží-li od zhotovitele písemnosti, které zhotovitel považuje za své obchodní tajemství, je zhotovitel povinen na to technický dozor stavebníka výslovně upozornit. Technický dozor stavebníka je oprávněn tyto skutečnosti sdělit nebo písemnosti předat pouze objednateli, pracovníku projektanta vykonávajícímu autorský dozor nebo orgánům státního stavebního dohledu.
- 9.8. Tento článek platí obdobně i pro autorský dozor projektanta, je-li dle určení objednatele vykonáván.

## 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 30 (třicet) 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 včas pozvat Objednatele resp. technický dozor stavebníka, 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 převjímacím 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 převjímacím 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).
- 10.11 Zhotovitel je povinen doložit při zahájení předávání a přebírání díla dle čl. 10 této smlouvy mimo doklady uvedené v této smlouvě i níže uvedené doklady, listiny a potvrzení. Bez jejich předložení objednateli v uvedené lhůtě není dílo považováno za dokončené. Jedná se o tyto doklady:
- a) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů,
  - b) zápisy o vyzkoušení smontovaného zařízení, o provedených revizních a provozních kontrolách,
  - c) doklady o likvidaci odpadů v průběhu provádění prací,
  - d) prohlášení o shodě, certifikáty výrobků, doklady o schválení výrobků apod.,
  - e) dokumentaci skutečného provedení stavby a geodetické zaměření díla,
  - f) originál stavebního deníku.

## 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 **60 (šedesát) 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) nezabavuje 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 Objednatel 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 Objednatel dle povahy a charakteru vyskytlé vady.
- 11.7. V případě, že Zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných Objednatel 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 Objednatel 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. 4. této Smlouvy, uplatní Zhotovitel vůči Objednateli smluvní úrok z prodlení ve výši **0,02%** z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
- 11.14. Smluvní pokuty dle výše uvedených odstavců 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. Objednatel je oprávněn z důvodu hrubého a opakovaného porušování kvality prací nebo z důvodu hrubého a opakovaného porušování bezpečnostních předpisů, odstoupit od Smlouvy.
- 13.2. 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. Objednatel je oprávněn od této Smlouvy odstoupit také z jiných důvodů stanovených zákonem. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároků na náhradu škody a zaplacení smluvní pokuty, řešení sporů mezi smluvními stranami a jinými ustanovením i smlouvy, která dle projevené vůle smluvních stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy. Zhotovitelovy závazky za jakost stavebních prací a dodávek, odstranění vad a nedodělků, platí i po jakémkoliv odstoupení od smlouvy, pro část díla, kterou zhotovitel do tohoto odstoupení realizoval.
- 13.3. Zhotovitel odpovídá Objednateli za škodu vzniklou v důsledku nedodržení ustanovení této Smlouvy a právních předpisů České republiky při provádění díla.
- 13.4. 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 Objednatele na ně upozornit.
- 13.5. 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.
- 13.6. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 13.7. 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 berou na vědomí, že za podmínek vyplývajících ze zákona č. 340/2015 Sb., v platném znění, podléhá tato smlouva uveřejnění v registru smluv, přičemž uveřejnění dle tohoto zákona zajistí objednatel způsobem, v rozsahu a ve lhůtách z něho vyplývajících. Smluvní strany si ujednávají, že objednatel je oprávněn bez omezení provést uveřejnění úplného znění této

smlouvy včetně všech příloh v registru smluv i v případě, že povinnost k jejímu uveřejnění ze zákona dle předchozí věty nevyplývá, jakož i uveřejnění na oficiálních webových stránkách města České Budějovice. Smluvní strany berou dále na vědomí, že objednatel je povinen tuto smlouvu či skutečnosti z ní vyplývající uveřejnit nebo poskytnout třetím osobám, pokud takový postup vyplývá z příslušných právních předpisů. Pro účely uveřejňování či poskytování dle předchozích vět smluvní strany současně shodně prohlašují, že žádnou část této smlouvy nepovažují za své obchodní tajemství bránící jejímu uveřejnění či poskytnutí. Ujednání dle tohoto odstavce se vztahují i na všechny případné dodatky k této smlouvě, jejichž prostřednictvím je tato smlouva měněna či ukončována.

- 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. 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.
- 14.6. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., v platném znění.
- 14.7. Nedílnou součástí této Smlouvy je rozpočet Zhotovitele (Příloha č. 1).
- 14.8. Uzavření této Smlouvy bylo schváleno usnesením Rady města České Budějovice č. 1041/2019 ze dne 19. 8. 2019.

V Českých Budějovicích dne 10.10.2019

V Českých Budějovicích dne - 4 - 10 - 2019

Za Objednatele:



Ing. Jiří Svoboda, primátor



Za Zhotovitele:



Ing. František Zákostecký  
ředitel oblasti Český Krumlov  
zmocněnec



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 19-13  
Stavba: PD OPRAVA POVRCHU VOZOVKY V UL. POHŮRECKÁ, K.Ú. ČB5

KSO: 822 27 79  
Místo: České Budějovice  
CZ-CPV: 45233161-5

CC-CZ: 2112  
Datum: 31. 5. 2019  
CZ-CPA: 42.11.10

Zadavatel:  
Statutární město České Budějovice

IČ: 00244732  
DIČ: CZ00244732

Uchazeč:  
SWIETELSKYstavební s.r.o., OZ Dopravní staby JIH, Pražská 495/58, 370 04 České Budějovice

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
ATELIÉR DoPI, s.r.o.

IČ: 28144864  
DIČ: CZ28144864

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

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

**Cena bez DPH**

**5 885 624,56**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	5 885 624,56	1 235 981,16
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**7 121 605,72**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 19-13

**Stavba:** PD OPRAVA POVRCHU VOZOVKY V UL. POHŮRECKÁ, K.Ú. ČB5

Místo: České Budějovice

Datum:

31. 5. 2019

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Projektant:

ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Uchazeč: SWIETELSKYstavební s.r.o., OZ Dopravní stavy JIH, Pražská 495/58, 370 04 Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>5 885 624,56</b>	<b>7 121 605,72</b>	
001	Vedlejší a ostatní náklady - Pohůrecká	477 975,00	578 349,75	VON
SO101	Ulice Pohůrecká č.or. 4-19	5 407 649,56	6 543 255,97	STA



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD OPRAVA POVRCHU VOZOVKY V UL. POHŮRECKÁ, K.Ú. ČB5

Objekt:

**001 - Vedlejší a ostatní náklady - Pohůrecká**

KSO: 822 27 79  
Místo: České Budějovice  
CZ-CPV: 45233161-5

Zadavatel:  
Statutární město České Budějovice

Uchazeč:  
SWIETELSKYSTavební s.r.o., OZ Dopravní stavy JIH, Pražská 495/58, 370 04 České Budějovice

Projektant:  
ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ: 2112  
Datum: 31. 5. 2019  
CZ-CPA: 42.11.10

IČ: 00244732  
DIČ: CZ00244732

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

IČ: 28144864  
DIČ: CZ28144864

IČ:  
DIČ:

**Cena bez DPH**

**477 975,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	477 975,00	21,00%	100 374,75
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**578 349,75**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD OPRAVA POVRCHU VOZOVKY V UL. POHŮRECKÁ, K.Ú. ČB5

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady - Pohůrecká

Místo:

České Budějovice

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

SWIETELSKÝstavební s.r.o., OZ Dopravní stavy JIH, Pražská 495/58, 370 04 České Budějovice

Datum:

31. 5. 2019

Projektant:

ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

477 975,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

477 975,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN4 - Inženýrská činnost

VRN6 - Územní vlivy

VRN7 - Provozní vlivy

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PD OPRAVA POVRCHU VOZOVKY V UL. POHŮRECKÁ, K.Ú. ČB5

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady - Pohůrecká

Místo:

České Budějovice

Datum:

31. 5. 2019

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Projektant:

ATELIÉR DoPI. s.r.o.

Uchazeč:

SWIETELSKÝstavební s.r.o., OZ Dopravní stavy JIH, Pražská 495/58, 370 04 České Budějovice

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

477 975,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

477 975,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

1	K	011403000	Průzkum výskytu nebezpečných látek bez rozlišení	kus	3,000			
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kus	1,000			
VV "zaměření skutečného provedení celé stavby" 1						1,000		
3	K	013254000	Dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kus	1,000			

D VRN3 Zařízení staveniště

4	K	030001000	Zařízení staveniště	kus	1,000			
5	K	034103000	Oplocení staveniště	kus	1,000			

D VRN4 Inženýrská činnost

6	K	040001000	Inženýrská činnost	kus	1,000			
7	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kus	14,000			
P <i>Poznámka k položce:</i> Statické zkoušky přetvárnosti pláně a podkladní vrstvy								
VV "plán + ŠD na samostatných sjezdech" 3+3						6,000		
VV "plán + ŠD na překopecích" 4+4						8,000		

D VRN6 Územní vlivy

8	K	06000200AD	Čištění navazujících komunikací, čištění vpustí a žlabů v místě stavby, uvedení okolí stavby do původního stavu	kus	1,000			
9	K	075103010AD	Ochranná pásma elektrického vedení - Náklady na beznapěťový stav podzemních kabelů VN, náklady na kontrolu pověřeného pracovníka správce VN	kus	1,000			
10	K	46001001AD	Vytyčení trasy kabelů VN v zastavěném území	km	0,150			
11	K	46001002AD	Vytyčení trasy kabelů NN v zastavěném území	km	0,350			
12	K	46001003AD	Vytyčení trasy kabelů VO v zastavěném území	km	0,250			
13	K	46001004AD	Vytyčení trasy vodovodu v zastavěném území	km	0,200			
14	K	46001005AD	Vytyčení trasy kabelů sdělovacích CETIN v zastavěném území	km	0,350			
15	K	46001006AD	Vytyčení trasy plynovodu v zastavěném území	km	0,300			
16	K	46001007AD	Vytyčení trasy kanalizace v zastavěném území	km	0,250			

D VRN7 Provozní vlivy



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	072002001AD	Silniční provoz - vyzřízení přechodné úpravy provozu, zvláštního užívání komunikací	kus	1,000			
18	K	913111115	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek samostatných značek základních	kus	37,000			CS ÚRS 2019 01
	VV		"vyparkování" 16+ "fáze 1" 7+4+ "fáze 2" 7+ "fáze 3" 3		37,000			
19	K	913111215	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 11-1115	kus	396,000			CS ÚRS 2019 01
	VV		"vyparkování" 16*7+ "fáze 1" 7*21+4*3+ "fáze 2" 7*14+ "fáze 3" 3*9		396,000			
20	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	99,000			CS ÚRS 2019 01
	VV		"vyparkování" 13+ "fáze 1" 31+12+ "fáze 2" 25+ "fáze 3" 18		99,000			
21	K	913121211	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111	kus	1 290,000			CS ÚRS 2019 01
	VV		"vyparkování" 13*7+ "fáze 1" 31*21+12*3+ "fáze 2" 25*14+ "fáze 3" 18*9		1 290,000			
22	K	913121112	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku zvětšených	kus	11,000			CS ÚRS 2019 01
	VV		"fáze 1" 5+ "fáze 3" 6		11,000			
23	K	913121212	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1112	kus	229,000			CS ÚRS 2019 01
	VV		"fáze 1" 5*35+ "fáze 3" 6*9		229,000			
24	K	913211111	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran reflexních, šířky 1,5 m	kus	10,000			CS ÚRS 2019 01
	VV		"zábradelní Z2" "fáze1" 4+2+ "fáze2" 4		10,000			
25	K	913211211	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran k ceně 21-1111	kus	146,000			CS ÚRS 2019 01
	VV		4*21+ 2*3+ 4*14		146,000			
26	K	913211112	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran reflexních, šířky 2,5 m	kus	7,000			CS ÚRS 2019 01
	VV		"fáze 1" 1+ "fáze 2" 1+ "fáze 3" 5		7,000			
27	K	913211212	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran k ceně 21-1112	kus	80,000			CS ÚRS 2019 01
	VV		"fáze 1" 1*21+ "fáze 2" 1*14+ "fáze 3" 5*9		80,000			
28	K	913321111	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení směrové desky základní	kus	114,000			CS ÚRS 2019 01
	VV		"Z4, fáze 1" 54+9+ "fáze 2" 50		113,000			
	VV		"deska Z3 ve fázi 2" 1		1,000			
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	1 875,000			CS ÚRS 2019 01
	VV		"Z4, fáze 1" 54*21+ 9*3+ "fáze 2" 50*14		1 861,000			
	VV		"deska Z3 ve fázi 2" 1*14		14,000			
30	K	913921991AD	Dočasný ocelový plát přes překop, rozměr cca 1,5x3m, zatížení 20t na plát, určený pro nákladní automobily, montáž, demontáž, nájem na dobu 21dni	kus	5,000			
	VV		"fáze 1" 5		5,000			
31	K	913921992AD	Dočasná ocelová lávka pro chodce s oboustranným zábradlím, rozměry cca 2x0,9m, montáž, demontáž, nájem na dobu min. 5 dní	kus	2,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD OPRAVA POVRCHU VOZOVKY V UL. POHŮRECKÁ, K.Ú. ČB5

Objekt:

**SO101 - Ulice Pohúrecká č.or. 4-19**

KSO: 822 27 79  
Místo: České Budějovice  
CZ-CPV: 45233161-5

CC-CZ: 2112  
Datum: 31. 5. 2019  
CZ-CPA: 42.11.10

Zadavatel:  
Statutární město České Budějovice

IČ: 00244732  
DIČ: CZ00244732

Uchazeč:  
SWIETELSKÝstavební s.r.o., OZ Dopravní stavy JIH, Pražská 495/58, 370 04 České Budějovice

IČ: 48035599  
DIČ: CZ48035599

Projektant:  
ATELIÉR DoPI, s.r.o.

IČ: 28144864  
DIČ: CZ28144864

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**5 407 649,56**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 407 649,56	21,00%	1 135 606,41
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**6 543 255,97**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD OPRAVA POVRCHU VOZOVKY V UL. POHŮRECKÁ, K.Ú. ČB5

Objekt:

SO101 - Ulice Pohůrecká č.or. 4-19

Místo:

České Budějovice

Datum:

31. 5. 2019

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Projektant:

ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Uchazeč:

SWIETELSKÝstavební s.r.o., OZ Dopravní stavy JIH, Pražská 495/58, 370 04 České Budějovice

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

5 407 649,56

HSV - Práce a dodávky HSV

5 407 649,56

1 - Zemní práce

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

3 - Svislé a kompletní konstrukce

5 - Komunikace pozemní

8 - Trubní vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

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

96 - Bourání konstrukcí

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PD OPRAVA POVRCHU VOZOVKY V UL. POHŮRECKÁ, K.Ú. ČB5

Objekt:

SO101 - Ulice Pohůrecká č.or. 4-19

Místo:

České Budějovice

Datum:

31. 5. 2019

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Projektant:

ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Uchazeč:

SWIETELSKYSTavební s.r.o., OZ Dopravní stavy JIH, Pražská 495/58, 370 04 České Budějovice

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>5 407 649,56</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				5 407 649,56	
D	1		Zemní práce					
1	K	130001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	385,004			CS ÚRS 2019 01
	VV		"80% hloubení" (181,255+300)*0,8			385,004		
2	K	131201201	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	181,255			CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: Rozsah položky stanoven podle rozsahu jednotlivých hloubení.</i>					
	VV		"dlážděné chodníky" (0,31-0,09)*81			17,820		
	VV		"dlážděný sjezd" (0,42-0,08-0,12)*105			23,100		
	VV		"sjezd nezpevněný" (0,42)*8			3,360		
	VV		"asf. chodníky" (0,31-0,17)*(778,5-81)			97,650		
	VV		"asf. sjezdy" (0,42-0,17)*(270,3-105-8)			39,325		
3	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	300,000			CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: Rozsah položky stanoven podle rozsahu jednotlivých překopů.</i>					
	VV		"překopy" 300			300,000		
4	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	481,255			CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: Automatický součet výkopku z položek Hloubení. Počítáno s odvozem na vzdálenost 13km.</i>					
5	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1 443,765			CS ÚRS 2019 01
	VV		481,255*3 'Přepočtené koeficientem množství			1 443,765		
6	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťných z jakýchkoliv hornin	m3	481,255			CS ÚRS 2019 01
7	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	866,259			CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: Násobeno koeficientem 1,8 t/m3.</i>					
	VV		481,255*1,8 'Přepočtené koeficientem množství			866,259		
8	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuťnutím	m2	1 611,710			CS ÚRS 2019 01
	VV		"plochy štěrkodrti" 283,815+300+778,5			1 362,315		
	VV		"plocha ACO8" 1,3			1,300		
	VV		"předláždění tl.6" 1,6+0,8+0,9+0,8+0,9+1,3+10+8			24,300		
	VV		"předláždění tl. 8" 8+1			9,000		
	VV		"plochy pod obrubami" 515,8*0,35+ 110,3*0,3+ 4,7*0,25			214,795		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
D 11			<b>Zemní práce - přípravné a přidružené práce</b>					
9	K	184818241	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění přes 2 do 3 m průměru kmene do 300 mm	kus	9,000			S ÚRS 2019 01
	VV		"ochrana bedněním" 9			9,000		
D 18			<b>Zemní práce - povrchové úpravy terénu</b>					
10	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	14,850			S ÚRS 2019 01
	VV		"sejmutí ornice" 99*0,15			14,850		
11	K	162601101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m	m3	31,050			S ÚRS 2019 01
	VV		14,85+ 108*0,15			31,050		
12	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	16,200			S ÚRS 2019 01
	VV		"plocha rozprostření * tloušťka" 108*0,15			16,200		
13	K	181301102	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	108,000			S ÚRS 2019 01
	VV		"rozprostření ornice" 108			108,000		
14	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	108,000			S ÚRS 2019 01
	VV		108			108,000		
15	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	2,160			S ÚRS 2019 01
	VV		108*0,02 "kg/m2"			2,160		
D 3			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>					
16	K	348321219	Zábradelní zidky a podezdívky z betonu železového tř. C 30/37	m3	2,000			S ÚRS 2019 01
	VV		"oprava podezdívek plotů" 10*0,4*0,5			2,000		
17	K	348351221	Bednění zábradelních zidek a podezdívek bez profilování i s profilováním, s půdorysem přímým nebo zakřiveným prolamované (s otvory) zřízení	m2	10,000			S ÚRS 2019 01
	VV		"oprava podezdívek plotů" 2*10*0,5			10,000		
18	K	348351222	Bednění zábradelních zidek a podezdívek bez profilování i s profilováním, s půdorysem přímým nebo zakřiveným prolamované (s otvory) odstranění	m2	10,000			S ÚRS 2019 01
	VV		"oprava podezdívek plotů" 2*10*0,5			10,000		
D 5			<b>Komunikace pozemní</b>					
19	K	564561111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, vlhčením, a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	600,000			S ÚRS 2019 01
	VV		"plocha opravy překopů" 300* "vrstvy" 2			600,000		
20	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	1 080,000			S ÚRS 2019 01
	VV		"plocha opravy překopů" 300* "vrstvy" 2* "tonáž" 1,8			1 080,000		
21	K	564851114	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 180 mm	m2	283,815			S ÚRS 2019 01
	VV		"dlažby tl. 8 bez předláždění" (232,5+37,8) * "koef. šířky" 1,05			283,815		
22	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	300,000			S ÚRS 2019 01
	VV		"plocha opravy překopů" 300			300,000		
23	K	564861113	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 220 mm	m2	778,500			S ÚRS 2019 01
	VV		"plocha dlažeb tl. 6 bez předláždění" 739+28,6+10,9			778,500		
24	K	564911411	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	1,300			S ÚRS 2019 01
	VV		"oprava asfaltu chodníku" 0,5+0,8			1,300		
25	K	565125121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	1 035,000			S ÚRS 2019 01
	VV		"vyrovnaní, do km 0,120" 120*6,4+ 2+75+190			1 035,000		
26	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	565,800			S ÚRS 2019 01
	VV		"plocha opravy překopů" 300* "koeficient š. vrstvy" 1,5			565,800		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			WV "doasfaltování podél obrub při nezfrézovaném krytu" 463,2*0,25		115,800			
27	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	146,976			CS ÚRS 2019 01
			WV "oprava podkladů, od km 0,120" (99,98*6+ 135)*0,2 "20%"		146,976			
28	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm	m2	570,300			CS ÚRS 2019 01
			WV "plocha opravy překopů" 300		300,000			
			WV "dlažby tl. 8 bez předláždění" 232,5+37,8		270,300			
29	K	577124141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. 35 mm	m2	734,880			CS ÚRS 2019 01
			WV "vyrovnání, od km 0,120" 99,98*6+ 135		734,880			
30	K	577133111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	1,300			CS ÚRS 2019 01
			WV "oprava asfaltu chodníku" 0,5+0,8		1,300			
31	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. 40 mm	m2	1 787,380			CS ÚRS 2019 01
			WV "do km 0,120" 120*6,4+ 2+75+190		1 035,000			
			WV "od km 0,120" 99,98*6+ 135		734,880			
			WV "přesahy na konci opravy" 3,5+3,5+3,5+4+3		17,500			
32	K	577155142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	1 035,000			CS ÚRS 2019 01
			WV "do km 0,120" 120*6,4+ 2+75+190		1 035,000			
33	K	721173719AD	Dodání a zhotovení trubních průchodů pro odvodnění stmelené podkladní vrstvy SCC, zabalených v geotextilii, vč. vyplnění drobným kamenivem fr. 4/8.	kus	45,000			
			WV "počet sjezdů do dl. 4m" 8" "počet trubek" 2		16,000			
			WV "počet trubek na ostatních sjezdech" 3+ 3+ 14+ 9		29,000			
34	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	565,800			CS ÚRS 2019 01
			WV "plocha ACP16, do 3m, 60mm" 565,8		565,800			
35	K	573231108	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2	m2	4 739,236			CS ÚRS 2019 01
			WV "plocha ACP16, přes 3m, 40mm" 1035		1 035,000			
			WV "plocha ACP16, přes 3m, 60mm" 146,976		146,976			
			WV "plocha ACO11S" 734,88+1787,38		2 522,260			
			WV "plocha ACL16S" 1035		1 035,000			
36	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva 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 300 m2	m2	802,800			CS ÚRS 2019 01
			WV "hladká tl. 6" 18+6+28+24+19+15+292+17+10+6+5+50+61+94+59+35		739,000			
			WV "slepecká tl.6" 3+1,7+1,7+2+4+3,9+1,7+1,3+1,4+7,9		28,600			
			WV "drážky tl.6" 4,3+6,6		10,900			
			WV "předláždění tl.6" 1,6+0,8+0,9+0,8+0,9+1,3+10+8		24,300			
37	K	596211114	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva 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 Přříplatek k cenám za dlažbu z prvků dvou barev	m2	28,600			CS ÚRS 2019 01
			WV "slepecká tl.6" 3+1,7+1,7+2+4+3,9+1,7+1,3+1,4+7,9		28,600			
38	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m2	739,000			CS ÚRS 2019 01
			WV "hladká tl. 6" 18+6+28+24+19+15+292+17+10+6+5+50+61+94+59+35		739,000			
39	M	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	28,600			CS ÚRS 2019 01
			WV "slepecká tl.6" 3+1,7+1,7+2+4+3,9+1,7+1,3+1,4+7,9		28,600			
40	M	592452675AD	dlažba skladebná betonová - vodící linie, drážky 20 x 20 x 6 cm přírodní	m2	10,900			
			WV "drážky tl.6" 4,3+6,6		10,900			
41	K	596211212	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	279,300			CS ÚRS 2019 01
			WV "dlažba tl. 8, hladká" 13+10+12+16+18+96+3+3,5+3+3+5+50		232,500			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"dlažba tl. 8, slepecká" 1,9+1,2+1,4+1,8+2,2+13+1,7+1,7+1,5+1,5+1,7+8,2				37,800	
	WV		"předláždění tl. 8" 8+1				9,000	
42	K	596211214	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 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 za dlažbu z prvků dvou barev	m2	37,800			CS ÚRS 2019 01
	WV		"dlažba tl. 8, slepecká" 1,9+1,2+1,4+1,8+2,2+13+1,7+1,7+1,5+1,5+1,7+8,2				37,800	
43	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní	m2	232,500			CS ÚRS 2019 01
	WV		"dlažba tl. 8, hladká" 13+10+12+16+18+96+3+3,5+3+3+5+50				232,500	
44	M	592453118AD	dlažba skladebná betonová základní, pro nevidomé, 20 x 10 x 8, červená	m2	37,800			
	WV		"dlažba tl. 8, slepecká" 1,9+1,2+1,4+1,8+2,2+13+1,7+1,7+1,5+1,5+1,7+8,2				37,800	
	D	8	Trubní vedení					
45	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny	m3	8,800			CS ÚRS 2019 01
	WV		"DN200" 6*0,8*1,5				7,200	
	WV		"obsyp vpustí" 2*0,8				1,600	
46	M	58344121	šterkodrt' frakce 0/8	t	17,600			CS ÚRS 2019 01
	WV		"objem obsypu" 8,8 * 2 "Um3"				17,600	
47	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm	m3	1,237			CS ÚRS 2019 01
	WV		"DN200" 6*0,2				1,200	
	WV		"lože žlabu B125, hloubky 0,122m" 1,6*0,46*0,05				0,037	
48	K	871350410	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 10 DN 200	m	6,000			CS ÚRS 2019 01
	WV		"přípojky obnovených vpustí" 6				6,000	
49	M	28614099	trubka kanalizační žebrovaná PP vnitřní průměr 200mm, dl. 3m	m	6,000			CS ÚRS 2019 01
	W		"přípojky obnovených vpustí" 6				6,000	
50	K	894812629AD	Napojení obnovené vpusti na přípojku nebo přípojku do stoky, včetně utěsnění	kus	2,000			
	W		"obnova vpustí" 2				2,000	
51	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	2,000			CS ÚRS 2019 01
	W		"obnova vpustí" 2				2,000	
52	M	59223852	dno pro uliční vpust' s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus	2,000			CS ÚRS 2019 01
53	M	59223889AD	skruž pro uliční vpust' s výtokovým otvorem PVC betonová 450x570x50mm, TYP 3z, se sifonem a výtokovým otvorem DN200	kus	2,000			CS ÚRS 2019 01
54	M	592238580	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x570x50mm	kus	2,000			CS ÚRS 2019 01
55	M	592238640	prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	2,000			CS ÚRS 2019 01
56	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000			CS ÚRS 2019 01
	WV		"obnova vpustí" 2				2,000	
57	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	2,000			CS ÚRS 2019 01
58	K	899232111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm snížením mříže	kus	6,000			CS ÚRS 2019 01
	WV		"výšková úprava mříží vpustí" 6				6,000	
59	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	7,000			CS ÚRS 2019 01
	WV		"výšková úprava poklopu" 6+ "přeasfaltované" 1				7,000	
60	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	20,000			CS ÚRS 2019 01
	WV		"plynovodní" 1				1,000	
	WV		"vodovodní" 19				19,000	
61	M	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	4,000			CS ÚRS 2019 01
62	K	935932111	Osazení odvodňovacího žlabu plastového s krycím roštem šířky do 200 mm	m	8,800			CS ÚRS 2019 01

Poznámka k položce:

Včetně obetonování, lože z betonu C30/37XF4, včetně příp. profrézování obrubníku pro odtok

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		"žlaby C250, hl. 0,55" 4+3,2			7,200		
	vv		"žlaby B125, hl. 0,122" 1,6			1,600		
63	M	47409	odvodňovací žlab DN100, typ 75, řada PRO, plastový žlab s polyamidovým kompozitním krytem, zatížení C 250, 1000x160x75mm, hloubka 55mm	kus	8,000			
	vv		"žlaby C250, hl. 0,055" 4+3,2+ "ztratiné" 0,8			8,000		
64	M	47097	příslušenství žlabu DN100, čelní stěna, typ 75, plná, plast, 0x160x75	kus	2,000			
	vv		"C250 hl. 55mm" 2			2,000		
65	M	47035	odvodňovací žlab, typ 01, řada PRO, plastový žlab s GUGI polyamidovým pororoštem, s otvory 15/25, aretace, 1000x160x150mm, hloubka 122mm	kus	2,000			
	vv		"žlaby B125, hl. 0,122" 1,6+ "ztratiné" 0,4			2,000		
66	M	48681	příslušenství RECYFIX PRO 100 čelní stěna, typ 01, uzavřená, 0x160x124	kus	1,000			
67	K	999331199AD	Vyjmutí stávajícího pouzdra rohožky 1,0x1,5m z konstrukce chodníku vč. bourání podkladů a opětovné upevnění do betonového lože z betonu C12/15 vč. materiálu	kus	1,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
68	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	515,800			URS 2019 01
	vv		"osazení nájezdových obrub" 4+3+3,5+4,5+5,5+32,1+3+3+4+3+4+3+3+2,5+2,5+3+4+4+19,5+4+2,1+2,2+4			123,400		
	vv		"nájezdová v samostatném sjezdu" 4,6			4,600		
	vv		"osazení silničních obrub" 339,8			339,800		
	vv		"osazení přechodových obrub, LEVÉ" 23+ "PRAVÉ" 25			48,000		
69	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	131,000			URS 2019 01
	vv		"osazení nájezdových obrub" 123,4			123,400		
	vv		"nájezdová v samostatném sjezdu" 4,6			4,600		
	vv		"ztratiné" 3			3,000		
70	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	349,000			URS 2019 01
	vv		"osazení silničních obrub" 339,8+ "ztratiné" 9,2			349,000		
71	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	48,000			URS 2019 01
	vv		"osazení přechodových obrub, LEVÉ" 23+ "PRAVÉ" 25			48,000		
72	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	110,300			URS 2019 01
	vv		"osazení chodníkového" 12,8+5,9+20,7+9,6+9,5+12+15,6+6,4+12,4+2,8+2,6			110,300		
73	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	114,200			URS 2019 01
	vv		"osazení chodníkového" 110,3+ "ztratiné" 3,9			114,200		
74	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15	m	4,700			URS 2019 01
	vv		"osazení zahradního" 1,9+ 2,8			4,700		
75	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	5,000			URS 2019 01
	vv		"osazení zahradního" 1,9+ 2,8+ "ztratiné" 0,3			5,000		
76	K	919732221	Stýčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm bez prořezání spáry	m	37,730			URS 2019 01
	vv		"oříznutí a zalití krytu" 6,54+6,48+6,75+7,20+6,05			33,020		
	vv		"oříznutí a zalití chodníku" 2,77+1,94			4,710		
77	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	37,730			URS 2019 01
	vv		"oříznutí a zalití krytu" 6,54+6,48+6,75+7,20+6,05			33,020		
	vv		"oříznutí a zalití chodníku" 2,77+1,94			4,710		
78	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	600,000			URS 2019 01
	vv		"řezání při sanacích překopů" 450/1,5*2			600,000		
79	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	464,700			URS 2019 01
	vv		"bourání krytu podél obrub při nezřezovaném krytu" 463,2+6*0,25			464,700		
80	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	38,700			URS 2019 01
	vv		"zařiznutí betonu" 2+0,7+20+16			38,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
81	K	919735124	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 150 do 200 mm	m	8,000			CS ÚRS 2019 01
	VV		"řezání betonu u dvougaráže" 8		8,000			
	D	91	<b>Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch</b>					
82	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	14,000			CS ÚRS 2019 01
	VV		"znovuupevnění značek: A12" 1		1,000			
	VV		"B20a" 1		1,000			
	VV		"P2" 3		3,000			
	VV		"P6" 2		2,000			
	VV		"IP6" 2		2,000			
	VV		"E1" 2		2,000			
	VV		"E2b" 3		3,000			
83	K	914111112	Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 páskováním na sloupky	kus	3,000			CS ÚRS 2019 01
	VV		"znovuupevnění značek na sloupky VO: P2, E2b" 2		2,000			
	VV		"B20a" 1		1,000			
84	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	7,000			CS ÚRS 2019 01
	VV		"znovuupevnění značek" 7		7,000			
85	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	7,000			CS ÚRS 2019 01
86	K	915111112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	14,000			CS ÚRS 2019 01
	VV		"V12e" 14		14,000			
87	K	915121112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní	m	25,500			CS ÚRS 2019 01
	VV		"V2b (1,5/1,5/0,25)" 17*1,5		25,500			
88	K	915131112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní	m2	28,500			CS ÚRS 2019 01
	VV		"V7a" 12*4*0,5		24,000			
	VV		"V15 škola" 4,5		4,500			
89	K	915211112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	14,000			CS ÚRS 2019 01
90	K	915221112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní	m	25,500			CS ÚRS 2019 01
91	K	915231112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní	m2	28,500			CS ÚRS 2019 01
92	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniově dělicí čáry, vodící proužky	m	39,500			CS ÚRS 2019 01
	VV		14+ 25,5		39,500			
93	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošně šipky, symboly, nápisy	m2	28,500			CS ÚRS 2019 01
94	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou palkou	kus	7,000			CS ÚRS 2019 01
	VV		"znovuupevnění značek" 7		7,000			
95	K	966006211	Odstranění (demontáž) svíslých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	17,000			CS ÚRS 2019 01
	VV		"znovuupevnění značek, demontáž ze sloupků" 14		14,000			
	VV		"znovuupevnění značek, demontáž ze sloupů VO" 3		3,000			
	D	96	<b>Bourání konstrukcí</b>					
96	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	219,300			CS ÚRS 2019 01
	VV		"předláždění tl.6" 1,6+0,8+0,9+0,8+0,9+1,3+10+8		24,300			
	VV		"předláždění tl. 8" 8+1		9,000			
	VV		"odstranění dlažby chodníku" 18+13+6+44		81,000			
	VV		"odstranění dlažby sjezdu" 105		105,000			
97	K	113107231	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	887,975			CS ÚRS 2019 01
	VV		"odstranění asfaltu v chodníku a sjezdech" 778,5-81+270,3-105-8+16		870,800			
	VV		"odstranění předlážeb" (8,9+9,6+10,9+11,3)*0,25		10,175			
	VV		"odstranění betonů u plotů dle popisek v situaci" 4+3		7,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
98	K	113107241	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	870,800			CS ÚRS 2019 01
	vv		"odstranění asfaltu v chodníku a sjezdech" 778,5-81+270,3-105-8+16		870,800			
99	K	113107342	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	450,000			CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: Rozsah položky je rozsahem opravy jednoho překopu.</i>					
	vv		"oprava překopů" 300*1,5		450,000			
100	K	113107183	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	115,800			CS ÚRS 2019 01
	vv		"bourání krytu podél obrub při nezfrézovaném krytu" 463,2*0,25		115,800			
101	K	113154122	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 40 mm	m2	17,500			CS ÚRS 2019 01
	vv		"přesahy na konci opravy" 3,5+3,5+3,5+4+3		17,500			
102	K	113154253	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	80,000			CS ÚRS 2019 01
	vv		"frézování do km 0,120, schod tl. 0,05" 70+10		80,000			
103	K	113154263	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	682,380			CS ÚRS 2019 01
	vv		"od km 0,120" 99,98*6+ 135		734,880			
	vv		"snížení výměry bouráním podél obrub před frézováním" -210*0,25		-52,500			
104	K	113154264	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	971,700			CS ÚRS 2019 01
	vv		"frézování tl. 0,10m, do km 0,120" 120*6,4+ 2+75+190		1 035,000			
	vv		"snížení výměry bouráním podél obrub před frézováním" -253,2*0,25		-63,300			
105	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože. s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	96,000			CS ÚRS 2019 01
	vv		"vytrhání ležatých" 3+3+2,5+3+1+1,5+19+17+26+5+5+3+3+4		96,000			
106	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	367,200			CS ÚRS 2019 01
	vv		"vytrhání silničních obrubníků" 463,2- "odečtení ležatých" 96		367,200			
107	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	103,200			CS ÚRS 2019 01
	vv		"vytrhání zahradních obrubníků" 103,2		103,200			
108	K	130901121	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého neprokládaného	m3	0,600			CS ÚRS 2019 01
	vv		"obnova vpustí" 2* "objem bourání" 0,3		0,600			
109	K	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	24,600			CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: vč. vykopání jamek pro patky, vč. patek z betonu C25/30XF3</i>					
	vv		"rozebrání a montáž stávajícího zábradlí" 24,6		24,600			
110	K	966005111	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných sloupcích a s jeho zhutněním silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami	m	24,600			CS ÚRS 2019 01
	vv		"rozebrání a montáž stávajícího zábradlí" 24,6		24,600			
111	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	2,000			CS ÚRS 2019 01
	vv		"oprava podezdívek plotů" 10*0,4*0,5		2,000			
	D	997	Přesun sutě					
112	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	1 029,110			CS ÚRS 2019 01
113	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	13 069,320			CS ÚRS 2019 01
	vv		"Tonáž sutě ze všech položek v dílech začínajících 9" 1029,110* "příplatek do vzdálenosti 13km" 12		12 349,320			
	vv		"tonáž odpadů obsahujících dehet" 30* "příplatek za zvětšení vzdálenosti do vzdálenosti 37km do Vodňan" 24		720,000			
114	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	490,037			CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv "tonáž veškeré suti z dílů začínajících 9" 1029,110- "tonáž živičné suti" 539,073			490,037		
115	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	t	539,073			S ÚRS 2019 01
			vv "suti z odstranění krytů živičných" 870,8*0,098+450*0,220+115,8*0,316			220,931		
			vv "suti z frézování živičného" 17,5*0,103+ 80*0,128 + 682,38*0,128+ 971,7*0,256			348,142		
			vv - "předpoklad suti obsahující dehet nebo polyaromatické uhlovodíky" 30			-30,000		
116	K	997221849AD	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltovéhoobsahujícího dehet zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 301	t	30,000			
			vv "předpoklad suti obsahující dehet nebo polyaromatické uhlovodíky" 30			30,000		
	D	998	Přesun hmot					
117	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	2 847,728			S ÚRS 2019 01

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

**Rekapitulace stavby** obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě Rekapitulace stavby jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

**Soupis prací** pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadání může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Přistupnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

- Plný popis položky
- Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
- Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.



## Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST