



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: 2019002083

Číslo Smlouvy zhotovitele:

Číslo veřejné zakázky: 19158

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: Strabag a.s.
se sídlem: Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5
zastoupený: ve věcech smluvních: Ing. Lukáš Babka, vedoucí PJ
na základě plné moci
Ing. Petra Baranovič, ekonomka PJ
na základě plné moci

ve věcech technických: Ing. Lukáš Babka, vedoucí PJ – na základě plné moci

zapsaný: v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B,
vložka 7634.

IČO: 60838744

DIČ:

kontaktní údaje:

bankovní spojení:

číslo účtu:

(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. KARLA UHLÍŘE, 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. KARLA UHLÍŘE, 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. Karla Uhlíře, 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 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 30 dnů od podpisu smlouvy
 - 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 35 dnů 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 (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 **3 567 043,84 Kč bez DPH (slovy: tři miliony pět set šedesát sedm tisíc čtyřicet tři korun českých osmdesát čtyři 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 činností 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 Michal Čečák (kontakt: +420 602 772 837), zároveň stanovuje zástupce stavbyvedoucího, kterým bude Václav Tájek (kontakt: +420 602 177 424.). 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 se 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 od 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 sepiší 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.

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 Objednatelům 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 přejímacím 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 přejímacím 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 přejímací řízení jiným způsobem zmaří, je Objednatel povinen uhradit Zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přejímacím 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) nezavazuje Zhotovitele povinnosti 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 Objednatelem 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 Objednatela 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.

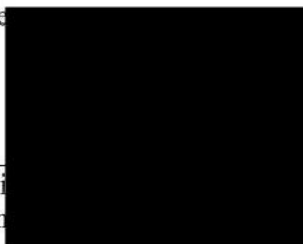
14.7. Nedílnou součástí této Smlouvy je rozpočet Zhotovitele (Příloha č. 1).

14.8. Uzavření této Smlouvy bylo schváleno usnesením Rady města České Budějovice č. 1042/2019 ze dne 19. 8. 2019.

V Českých Budějovicích dne^{27.9.2019}.....

V Plané dne ^{19.9.2019}

Za Objednatele



Ing. Jiří
Primátor

Za Zhotovitele:



STRABAG

STRABAG a.s.
Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5
IČ: 60838744
(338)

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 19-20

Stavba: PD OPRAVA POVRCHU VOZOVKY V UL. KARLA UHLÍŘE - FRÉZA, K.Ú. ČB5

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

CC-CZ: 2112
Datum: 28. 6. 2019
CZ-CPA: 42.11.10

Zadavatel:
Statutární město České Budějovice
IČ: 00244732
DIČ: CZ00244732

Uchazeč:
Vyplň údaj
Projektant:
ATELIÉR DoPI, s.r.o.
IČ: 28144864
DIČ: CZ28144864

Zpracovatel:
IČ: 28144864
DIČ: CZ28144864

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 úrovni příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

DPH základní	Sazba daně	Základ daně
snížená	21,00%	3 567 043,84
	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: 19-20

Stavba: PD OPRAVA POVRCHU VOZOVKY V UL. KARLA UHLÍŘE - FRÉZA, K.Ú. ČB5

Místo: České Budějovice

Datum:

28. 6. 2019

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Projektant:

ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Typ
Náklady stavby celkem		
001	Vedlejší a ostatní náklady - Uhlíře	VON
SO101	Ulice Uhlíře č.or. 4-22	STA

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: PD OPRAVA POVRCHU VOZOVKY V UL. KARLA UHLÍŘE - FRÉZA, K.Ú. ČB5
Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady - Uhlíře

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

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Uchazeč: Vyplň údaj

Projektant: ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ: 2112
Datum: 28. 6. 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

DPH základní
snižená

Cena s DPH

Základ daně

Sazba daně
21,00%
15,00%

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: PD OPRAVA POVRCHU VOZOVKY V UL. KARLA UHLÍŘE - FRÉZA, K.Ú. ČB5
Objekt: 001 - Vedlejší a ostatní náklady - Uhlíře

Místo: České Budějovice
Zadavatel: Statutární město České Budějovice
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 28. 6. 2019
Projektant: ATELIÉR DoPI, s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

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. KARLA UHLÍŘE - FRÉZA, K.Ú. ČB5
 Objekt: 001 - Vedlejší a ostatní náklady - Uhlíře
 Místo: České Budějovice
 Zadavatel: Statutární město České Budějovice
 Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 28. 6. 2019
 Projektant: ATELIÉR DoPI, s.r.o.
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce					
1	K	011403000	Průzkum výskytu nebezpečných látek bez rozlišení	kus	3,000			
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kus	52,000			
	W		"vytyčovací body osy" 5+ "hran" 47		52,000			
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kus	1,000			
	W		"zaměření skutečného provedení celé stavby" 1		1,000			
4	K	013254000	Dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kus	1,000			
D	VRN3		Zařízení staveniště					
5	K	030001000	Zařízení staveniště	kus	1,000			
6	K	034103000	Oplotení staveniště	kus	1,000			
D	VRN4		Inženýrská činnost					
7	K	040001000	Inženýrská činnost	kus	1,000			
8	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kus	12,000			
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
W			Statické zkoušky přetvárnosti plátně a podkladní vrstvy					
W			"pláň + ŠD na samostatných sjezdech" 2+2		4,000			
W			"pláň + ŠD na překopectech" 4+4		8,000			
D	VRN6		Územní vlivy					
9	K	06000200AD	Čištění navazujících komunikací, čištění vpusť a žlabů v místě stavby, uvedení okolí stavby do původního stavu	kus	1,000			
10	K	46001002AD	Vytyčení trasy kabelů NN v zastavěném území	km	0,250			
11	K	46001003AD	Vytyčení trasy kabelů VO v zastavěném území	km	0,150			
12	K	46001004AD	Vytyčení trasy vodovodu v zastavěném území	km	0,150			
13	K	46001005AD	Vytyčení trasy kabelů CETIN sdělovacích a silových NN ve stejné trase, v zastavěném území	km	0,175			
14	K	46001006AD	Vytyčení trasy plynovodu v zastavěném území	km	0,150			
15	K	46001007AD	Vytyčení trasy kanalizace v zastavěném území	km	0,300			
D	VRN7		Provozní vlivy					
16	K	072002001AD	Silniční provoz - vyřízení přechodné úpravy provozu, zvláštního užívání komunikací	kus	1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednotková cena [CZK]	Celková cena [CZK]	ÚRS 2019 01
17	K	913111115	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek samostatných značek základních	kus	17,000			ÚRS 2019 01
	WV		"vyparkování" 6+1+1 "fáze 1+2+3" 2*4+4					ÚRS 2019 01
18	K	913111215	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 11-1115	kus	201,000			ÚRS 2019 01
	WV		"vyparkování" (6+1)*7+ "fáze 1+2+3" 2*28+ 4*14+ 4*10					ÚRS 2019 01
19	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	60,000			ÚRS 2019 01
	WV		"vyparkování" 4+1					ÚRS 2019 01
	WV		"fáze 1+2+3" (28*2)+ 14+ 11		5,000			ÚRS 2019 01
20	K	913121211	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111	kus	55,000			ÚRS 2019 01
	WV		"vyparkování" (4+1)*7		1 209,000			ÚRS 2019 01
	WV		"fáze 1+2+3" (28*28+2*42)+ 14*14+ 11*10		35,000			ÚRS 2019 01
21	K	913121112	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku zvětšených	kus	3,000			ÚRS 2019 01
	WV		"fáze 3" 3		3,000			ÚRS 2019 01
22	K	913121212	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1112	kus	30,000			ÚRS 2019 01
	WV		"fáze 3" 3*10		30,000			ÚRS 2019 01
23	K	913211111	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran reflexních, šířky 1,5 m	kus	3,000			ÚRS 2019 01
	WV		"zábradelní Z2, fáze 1+2" 2+1		3,000			ÚRS 2019 01
24	K	913211211	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran k ceně 21-1111	kus	70,000			ÚRS 2019 01
	WV		2*28+ 1*14		70,000			ÚRS 2019 01
25	K	913211112	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran reflexních, šířky 2,5 m	kus	2,000			ÚRS 2019 01
	WV		"fáze 3" 2		2,000			ÚRS 2019 01
26	K	913211212	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran k ceně 21-1112	kus	20,000			ÚRS 2019 01
	WV		"fáze 3" 2*10		20,000			ÚRS 2019 01
27	K	913321111	Montáž a demontáž dočasných dopravních zařízení směrové desky základní	kus	130,000			ÚRS 2019 01
	WV		"Z4, fáze 1+2+3" 92+ 29+ 9		130,000			ÚRS 2019 01
28	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	3 072,000			ÚRS 2019 01
	WV		"Z4, fáze 1+2+3" 92*28+ 29*14+ 9*10		3 072,000			ÚRS 2019 01
29	K	913921991AD	Dočasný ocelový plát přes překop, rozměr cca 1,5x3m, zatížení 20t na plát, určený pro nákladní automobily, montáž, demontáž, nájem na dobu 28dní	kus	11,000			
	WV		"fáze 1" 9+ "případně na sjezdů" 2		11,000			

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: PD OPRAVA POVRCHU VOZOVKY V UL. KARLA UHLÍŘE - FRÉZA, K.Ú. ČB5
Objekt:

SO101 - Ulice Uhlíře č.or. 4-22

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

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Uchazeč: Vyplň údaj

Projektant: ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ: 2112
Datum: 28. 6. 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

DPH základní
snížená

Cena s DPH

Sazba daně
21,00%
15,00%

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PD OPRAVA POVRCHU VOZOVKY V UL. KARLA UHLÍŘE - FRÉZA, K.Ú. ČB5

Objekt: SO101 - Ulice Uhlíře č.or. 4-22

Místo: České Budějovice
Zadavatel: Statutární město České Budějovice
Uchazeč: Vypilň údaj

Datum: 28. 6. 2019
Projektant: ATELIÉR DoPI, s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce	
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	
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. KARLA UHLÍRE - FRÉZA, K.Ú. ČB5

Objekt: SO101 - Ulice Uhlíře č.or. 4-22

Místo: České Budějovice

Zadavatel: Státní město České Budějovice
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 28. 6. 2019

Projektant: ATELIÉR DoPl, s.r.o.
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	1		Zemní práce					
1	K	130001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztižení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	277,081			ÚRS 2019 01
			"80% hloubení" (71,017+ 275,334)*0,8		277,081			
2	K	131201101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	71,017			ÚRS 2019 01
			"chodník s dlažbou" (0,31-0,08)*5		1,150			
			"asf. chodníky" (0,31-0,22)*(154,5+1-5)		13,545			
			"asf. sjezdy" (0,40-0,22)*(270,8+22,1)		52,722			
			"pro výměnu uličních vpustí" 2*1,2*1,5		3,600			
3	K	132201202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	275,334			ÚRS 2019 01
			"SD a výměna pod vozovkou 30%" 0,3* "plocha ACL16+" 1067,188* 0,7		224,109			
			"SCC pod vozovkou 40%" 0,4* "plocha ACL16+" 1067,188* 0,12		51,225			
4	K	131203102	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 nesoudržných	m3	2,400			ÚRS 2019 01
			"hloubení pro opravu části zděných kanalizačních šachet" 0,6*4		2,400			
5	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	2,400			ÚRS 2019 01
			"hloubení pro opravu částí zděných kanalizačních šachet" 0,6*4		2,400			
6	K	175111109	Obsypání potrubí ručně 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 zhuťnění Příplatek k ceně za prohození sypaniny sítím	m3	2,400			ÚRS 2019 01
			"hloubení pro opravu částí zděných kanalizačních šachet" 0,6*4		2,400			
7	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	346,351			ÚRS 2019 01
			Poznámka k položce: Automatizovaný součet výkopku z položek Hloubení. Počítáno s odvozem na vzdálenost 12km.					
8	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	692,702			ÚRS 2019 01
			346,351*2. Přepočtené koeficientem množství		692,702			
9	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťněných z jakýchkoliv hornin	m3	346,351			ÚRS 2019 01
10	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	623,432			ÚRS 2019 01
			Poznámka k položce: Násobeno koeficientem 1,8 l/m3.					
			346,351*1,8. Přepočtené koeficientem množství		623,432			
11	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílu v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním	m2	1 034,715			ÚRS 2019 01
			"plochy ŠD16+ ACP16+ ŠD22" 115,5+ 640,313+ 155,5		911,313			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
W			"předláždění tl.6" 3,4		3,400		
W			"plochy pod žlaby" 10,4*0,46		4,784		
W			"plochy pod obrubami" 316,68*0,35+ 14,6*0,3		115,218		
D	11		Zemní práce - přípravné a přídružené práce				
12	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2	m2	30,000		CS ÚRS 2019 01
W			"orezáni keřů podél obrubníku" 30		30,000		
13	K	111201409AD	Likvidace odstraněných křovin a stromů průměru kmene do 100 mm, včetně odvozu a poplatků	m2	30,000		
14	K	184818291AD	Ochránění stávajících keřů za obrubníkem vyvázáním, ošetřením řezů. Ochránění květin za obrubníkem případným dočasným přesazením a zpětným přesazením.	m2	25,000		
W			"ochránění květin a keřů" 25		25,000		
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				
15	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasně či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	13,500		CS ÚRS 2019 01
W			"sejmutí ornice" 90*0,15		13,500		
16	K	162501102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	27,000		CS ÚRS 2019 01
W			90*0,15*2		27,000		
17	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neuhliho výkopku nebo sypání nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	13,500		CS ÚRS 2019 01
W			"plocha rozproštění * tloušťka" 90*0,15		13,500		
18	K	181301102	Rozproštění 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	90,000		CS ÚRS 2019 01
W			"rozproštění ornice" 90		90,000		
19	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	90,000		CS ÚRS 2019 01
W			90		90,000		
20	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	1,800		CS ÚRS 2019 01
W			90*0,02 "kg/m2"		1,800		
D	5		Komunikace pozemní				
21	K	564571111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypání s rozproštěním, vhlčením, a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	640,313		CS ÚRS 2019 01
W			"30%" 0,3" "plocha ACL16+" 1067,188" "vrstvy" 2		640,313		
22	M	58344229	šterkodr frakce 0/125	t	288,141		CS ÚRS 2019 01
W			0,3*1067,188*2" "tloušťka" 0,25" "lonáž" 1,8		288,141		
23	K	564851112	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 160 mm	m2	115,500		CS ÚRS 2019 01
W			"dlažby tl. 8" 92,4" "koeficient šířky vrstvy" 1,25		115,500		
24	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	320,156		CS ÚRS 2019 01
W			"30%" 0,3" "plocha ACL16+" 1067,188		320,156		
25	K	564861113	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 220 mm	m2	155,500		CS ÚRS 2019 01
W			"plocha dlažeb tl. 6 bez předláždění" 155,5		155,500		
26	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozproštěním a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	640,313		CS ÚRS 2019 01
W			"60%" 0,6" "plocha ACL16+" 1067,188		640,313		
27	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatčních spár, s rozproštěním a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm	m2	519,275		CS ÚRS 2019 01
W			"40%" 0,4" "plocha ACL16+" 1067,188		426,875		
W			"dlažby tl. 8 bez předláždění" 92,4		92,400		
28	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozproštěním a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	1 072,688		CS ÚRS 2019 01
W			"délka šifika bez přídlažby" 134,25*6,75+ "rozšíření" 27+ "přesah do hraniční" 8		941,188		
W			"sjezdy ke garážím" 126		126,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství
29	K	577155122	"přesahy na konci opravy" 4+1,5 Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	5,500 1 067,188
	WV		" délka šířka bez přídlažby" 134,25*6,75+ "rozšíření" 27+ "přesah do hraniční" 8		941,188
	WV		"sjezdy ke garážím" 126		126,000
30	K	721173719AD	Dodání a zhotovení trubních průchodů pro odvodnění stmelené podkladní vrstvy SCC, zabalených v geotextilií, vč. vyplnění drobným kamenivem fr. 4/8.	kus	24,000
	WV		"počet trubek na sjezdech" 5+ 4+ 3+ 4+ 4*2		24,000
31	K	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	640,313
	WV		"plocha ACP16, do 3m, 60mm" 640,313		640,313
32	K	573211109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	m2	2 139,876
	WV		"plocha ACO11+" 1072,688		1 072,688
	WV		"plocha ACL16+" 1067,188		1 067,188
33	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	158,900
	WV		"hladká tl. 6" 20+4+30+26+10+3,5+27+5+29		154,500
	WV		"slepecká tl.6" 1		1,000
	WV		"předláždění tl.6" 3,4		3,400
34	K	596211114	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy Příplatek k cenám za dlažbu z prvků dvou barev	m2	1,000
	WV		"slepecká tl.6" 1		1,000
35	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m2	154,500
	WV		"hladká tl. 6" 20+4+30+26+10+3,5+27+5+29		154,500
36	M	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	1,000
	WV		"slepecká tl.6" 1		1,000
37	K	596211211	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2	m2	92,900
	WV		"dlažba tl. 8, hladká" 16,4+12,5+7,5+10,5+6+6,2+5,5+6,2		70,800
	WV		"dlažba tl. 8, slepecká" 4,6+4+2,4+3,3+2+2+1,8+2		22,100
38	K	596211214	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy Příplatek k cenám za dlažbu z prvků dvou barev	m2	22,100
	WV		"dlažba tl. 8, slepecká" 4,6+4+2,4+3,3+2+2+1,8+2		22,100
39	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní	m2	70,800
	WV		"dlažba tl. 8, hladká" 16,4+12,5+7,5+10,5+6+6,2+5,5+6,2		70,800
40	M	592453118AD	dlažba skladebná betonová základní, pro nevidomé, 20 x 10 x 8, červená	m2	22,100
	WV		"dlažba tl. 8, slepecká" 4,6+4+2,4+3,3+2+2+1,8+2		22,100
D	8		Trubní vedení		
41	K	175151101	Osypání potrubí strojní 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 zhutnění bez prohození sypaniny	m3	2,400
	WV		"osyp vpusť" 2*0,8*1,5		2,400
42	M	58344121	šitérkodř frakce 0/8	t	4,800
	WV		"objem osypu" 2,4 * 2 "t/m3"		4,800
43	K	894812629AD	Napojení obnovené vpusť na přípojku, včetně utěsnění	kus	2,000
	WV		"obnova vpusť" 2		2,000
44	K	89594111	Zřízení vpusť kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	2,000
	WV		"obnova vpusť" 2		2,000
45	M	59223852	dno pro uliční vpusť s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus	2,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	URS 2019 01
46	M	59223889AD	skruž pro uliční vpusť s výtokovým otvorem PVC betonová 450x570x50mm, TYP 3z, se sílonem a výtokovým otvorem DN200	kus	2,000	URS 2019 01
47	M	5922388580	skruž pro uliční vpusť horní betonová 450x570x50mm	kus	2,000	URS 2019 01
48	M	5922386640	prstenec pro uliční vpusť vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	2,000	URS 2019 01
49	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	URS 2019 01
	VV		"obnova vpusť" 2		2,000	
50	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	2,000	URS 2019 01
51	M	59223871	koš vysoký pro uliční vpusť žárovně Pz plech pro rám 500/500mm	kus	2,000	URS 2019 01
52	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 200 mm zvýšením mříže	kus	6,000	URS 2019 01
	VV		"výšková úprava mříží ve vozovce" 5+ "mříž v chodníku" 1		6,000	
53	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 200 mm zvýšením poklopu	kus	6,000	URS 2019 01
	VV		"výšková úprava poklopu, ve vozovce" 2+ "v chodníku" 4		6,000	
54	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 200 mm zvýšením krycího hmce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	9,000	URS 2019 01
	VV		"vodovodní" 9		9,000	
55	M	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	4,000	URS 2019 01
56	K	890111812	Bourání šachet ručně velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 ze zdva cihelného	m3	1,600	URS 2019 01
	VV		"oprava částí zděných kanalizačních šachet" 0,4*4		1,600	
57	K	894102111	Ostatní konstrukce na trubním vedení zděné stěny šachet z cihel kanalizačních pálených lícových na cementovou maltu MC 10, tloušťky 120 mm	m3	1,600	URS 2019 01
	P		Poznámka k položce:			
	VV		Včetně dodání materiálu.			
	VV		"oprava částí zděných kanalizačních šachet" 0,4*4		1,600	
58	K	935932111	Osazení odvodňovacího žlabu plastového s krycím roštem šířky do 200 mm	m	10,400	URS 2019 01
	P		Poznámka k položce:			
	VV		Včetně obetonování, lože z betonu C30/37XF4, včetně příp. profézování obrušniku pro odtok.			
	VV		"žlaby C250, hl. 0,55" 4		4,000	
	VV		"žlaby C250, hl. 0,75" 2		2,000	
	VV		"žlaby B125, hl. 0,122" 2,4+2		4,400	
59	M	47409	odvodňovací žlab DN100, typ 75, řada PRO, plastový žlab s polyamidovým kompozitním krytem, zatížení C 250, 1000x160x75mm, hloubka 65mm	kus	4,000	
	VV		"žlaby C250, hl. 0,055" 4		4,000	
60	M	47097	příslušenství žlabu DN100, čelní stěna, typ 75, plná, plast, 0x160x75	kus	1,000	
61	M	47411	odvodňovací žlab DN100, typ 95, řada PRO, plastový žlab s polyamidovým kompozitním krytem, zatížení C 250, 1000x160x95mm, hloubka 75mm	kus	2,000	
	VV		"žlaby C250, hl. 0,075" 2		2,000	
62	M	47098	příslušenství žlabu DN100, čelní stěna, typ 95, plná, plast, 0x160x95	kus	1,000	
63	M	47035	odvodňovací žlab, typ 01, řada PRO, plastový žlab s GUGI polyamidovým poroštěm, s otvory 15/25, areface, 1000x160x150mm, hloubka 122mm	kus	5,000	
	VV		"žlaby B125, hl. 0,122" 2,4+2+ "ztratné" 0,6		5,000	
64	M	46681	příslušenství RECYFIX PRO 100 čelní stěna, typ 01, uzavřená, 0x160x124	kus	2,000	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání			
65	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm do lože z cementové malty tl. 20 mm, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou s podkladní vrstvou z betonu prostého tl. 50 až 100 mm šířka proužku 250	m	133,600	URS 2019 01
	VV		"přídlažba" 133,6		133,600	
66	K	915499211	Osazení vodícího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladní vrstvy z betonu prostého přes 100 mm šířka proužku 250 mm	m	133,600	URS 2019 01
	VV		"příplatek k přídlažbě" 133,6		133,600	
67	M	59218001	krajník betonový silniční 500x250x80mm	m	133,600	URS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
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	316,680		
	WV		"osazení nájezdových obrub" 12,1+4*12,34+12,12+8,25+10,3+9+5+7,25+3*4+3,5+2,2		131,080		
	WV		"osazení silničních obrub" 2,7+5*15,9+5,8+6,5+8,9+0,8+12,3+0,7+0,8+13+5,4		136,400		
	WV		"osazení silničních vysokých obrub" 14,9+3,7+12,6		31,200		
	WV		"osazení přechodových obrub, LEVÉ" 9+ "PRAVÉ" 9		18,000		
69	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	135,000		
	WV		"osazení nájezdových obrub" 131,08+ "zitravné" 3,92		135,000		
70	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	141,000		
	WV		"osazení silničních obrub" 136,4+ "zitravné" 4,6		141,000		
71	M	59217034	obrubník betonový silniční 1000x150x300mm	m	32,000		
	WV		"obrubník silniční vysoký" 14,9+3,7+12,6+ "zitravné" 0,8		32,000		
72	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	18,000		
	WV		"osazení přechodových obrub, LEVÉ" 9+ "PRAVÉ" 9		18,000		
73	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	14,600		
	WV		"osazení chodníkového" 1,1+ 4,1+2,2+2,8+4,4		14,600		
74	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	15,000		
	WV		"osazení chodníkového" 14,6+ "zitravné" 0,4		15,000		
75	K	919732221	Sýčná pracovní spára při napojení nového živčného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm bez profézání spáry	m	90,400		
	WV		"otřiznutí a zalití krytu" 7,5+21,4+2,6		31,500		
	WV		"otřiznutí na komunikacích ke garážím" 2*8,4+ 3*8,5+ 8,6		50,900		
	WV		"zalití podél řezání betonu" 8		8,000		
76	K	919735111	Řezání stávajícího živčného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	40,900		
	WV		"na konci přesahu frézování" 7,5+21,4+2,6		31,500		
	WV		"u prodejny manipulační techniky" 5+ "podél žlábu" 2*2,2		9,400		
77	K	919735112	Řezání stávajícího živčného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	450,900		
	WV		"otřiznutí na komunikacích ke garážím" 2*8,4+ 3*8,5+ 8,6		50,900		
	WV		"řezání při sanacích podkladů a překopů" 400		400,000		
78	K	919735113	Řezání stávajícího živčného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	321,180		
	WV		"bourání krytu podél obrub při nezfrézovaném krytu" 316,68+ 18*0,25		321,180		
79	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	9,400		
	WV		"u prodejny manipulační techniky" 5+ "podél žlábu" 2*2,2		9,400		
80	K	919735124	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 150 do 200 mm	m	8,000		
	WV		"zařiznutí betonu" 8		8,000		
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				
81	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objemkami na sloupky nebo konzoly	kus	1,000		
	WV		"znovuupevnění značek: B13" 1		1,000		
82	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	1,000		
	WV		"znovuupevnění značek" 1		1,000		
83	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3.5m	kus	1,000		
84	K	915121112	Vodorovně dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní	m	25,200		
	WV		"V2b (1,5/1,5/0,25)" 5*1,5		7,500		
	WV		"V4 (0,25)" 17,7		17,700		
85	K	915221112	Vodorovně dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní	m	25,200		
86	K	915611111	Předznačení pro vodorovně značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot líniové dělicí čáry, vodící proužky	m	25,200		
87	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	1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena soustav
W			"znovuupevnění značek" 1		1,000			URS 2019 01
88	K	966006211	Odstranění (demonitáž) 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	1,000			URS 2019 01
W			"znovuupevnění značek, demontáž ze sloupků" 1		1,000			
D	96		Bourání konstrukcí					
89	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 kamenná nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	3,400			URS 2019 01
W			"předláždění tl.6" 3,4		3,400			
90	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenná nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	5,000			URS 2019 01
W			"bourání dlaždic v chodníku" 5		5,000			
91	K	113107231	Odstranění podkladů nebo krytý strojné plochy jednotlivé 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	243,400			URS 2019 01
W			"odstranění asfaltu v chodníku a sjezdech" 154,5+1+70,8+22,1-5		243,400			
92	K	113107332	Odstranění podkladů nebo krytý strojné plochy jednotlivé do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	37,025			URS 2019 01
W			"odstranění přídlažeb" (2,8+133,6+5,8+5,9)*0,25		37,025			
93	K	113107242	Odstranění podkladů nebo krytý strojné plochy jednotlivé přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	883,713			URS 2019 01
W			"60%" 0,6" plocha ACL16" 1067,188		883,713			
W			"odstranění asfaltu v chodníku a sjezdech" 154,5+1+70,8+22,1-5		640,313			
W			"60%" 0,6" plocha ACL16" 1067,188		243,400			
94	K	113107183	Odstranění podkladů nebo krytý strojné plochy jednotlivé přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	79,170			URS 2019 01
W			"bourání krytí podél obrub při nezfrézovaném krytí" 316,68*0,25		79,170			
95	K	113154122	Frézování živичného podkladu nebo krytí 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	5,500			URS 2019 01
W			"přesahy na konci opravy" 4+1,5		5,500			
96	K	113154264	Frézování živичného podkladu nebo krytí 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	950,993			URS 2019 01
W			"frézování tl. 0,10m" 1067,188 - "plocha bourání přídlažby" 37,025		1 030,163			
W			"snížení výměry, bouráním podél obrub před frézováním" -316,68*0,25		-79,170			
97	K	113202111	Vytržení obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojalých	m	234,850			URS 2019 01
W			"vytržení silničních obrubníků" 140,35+ 94,5		234,850			
98	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			URS 2019 01
W			"obnova vpusť" 2* "objem bourání" 0,3		0,600			
D	997		Přesun suti					
99	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	620,266			URS 2019 01
100	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním. Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	10 572,926			URS 2019 01
W			"Tonáž suti ze všech položek v dílech začínajících 8 a 9" 620,266* "příplatek do vzdálenosti 12km" 11		6 822,926			
W			"tonáž odpadů obsahujících dehet" 150* "příplatek za zvětšení vzdálenosti do vzdálenosti 37km do Vodňan" 25		3 750,000			
101	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihelného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	2,496			URS 2019 01
W			"tonáž suti z dílu 8, bourání cihelných šachet" 2,496		2,496			
102	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	154,177			URS 2019 01
W			"tonáž veškeré suti z dílu začínajících 8 a 9" 620,266 - "cihelná suti" 2,496 - "tonáž živичné suti" 313,593-150		154,177			
103	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	t	313,593			URS 2019 01
W			"suti z odstranění krytý živичných" 883,713*0,220+ 79,170*0,316		219,435			
W			"suti z frézování živичného" 5,5*0,128+ 950,993*0,256		244,158			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cen
	W		- "předpoklad suti obsahující dehet nebo polyaromatické uhlovodíky" 150		-150,000	
104	K	997221849AD	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltovéhoobsahujícího dehet zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170.301	t	150,000	
	W		"předpoklad suti obsahující dehet nebo polyaromatické uhlovodíky" 150		150,000	
	D	998	Přesun hmot			
105	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kaméniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 223,506	

CS 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, informací 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. Zadaní 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	Příslušnost 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 stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	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 stavebních 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