

Smlouva o dílo

uzavřena podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,
ve znění pozdějších předpisů

1. Smluvní strany

1.1

statutární město Karviná
se sídlem: Fryštátská 72/1, 733 24 Karviná - Fryštát
zastoupeno: Tomášem Hanzlem, primátorem města
K podpisu smlouvy oprávněn: Ing. Helena Bogoczová, MPA, vedoucí Odboru majetkového
k podpisu oprávněna na základě pověření ze dne 14.12.2016

Zástupce pověřený jednáním ve věcech:

a) smluvních: Ing. Helena Bogoczová, MPA, vedoucí Odboru majetkového
(596 387 308), helena.bogoczova@karvina.cz

b) technických: Ing. Jana Salamonová, vedoucí oddělení provozu a údržby
majetku, (596 387 319), jana.salamonova@karvina.cz

Bc. Josef Novák, zaměstnanec oddělení provozu a údržby
majetku (596 387 316), josef.novak@karvina.cz

IČ: 00297534

DIČ: CZ00297534

bankovní spojení: Česká spořitelna, a. s. Karviná

číslo účtu: 27-1721542349/0800

(dále jen objednatel)

a

1.2

SLUŽBA KARVINÁ, výrobní družstvo

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl Dr vložka 17
zastoupena: Milanem Ferencem, předsedou družstva

k podpisu oprávněn na základě stanov ze dne 19.6.2002 a jejich změn ze dne 07.12.2015

jednání ve věcech technických: Miroslav Bojtoš, hlavní stavbyvedoucí

se sídlem: Palackého 610/1; 735 06 Karviná Nové Město

IČ: 00490067

DIČ: CZ00490067

telefon: 596 311 555

fax: --

e-mail: sluzbakarvina@seznam.cz

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

č. účtu: 1733606389/0800

(dále jen zhotovitel)

2. Předmět smlouvy

2.1 Předmětem této smlouvy je provedení díla - stavby „**Výstavba parkovací plochy na ul. Na Zátíší v Karviné-Loukách (školka)**“ (dále též „stavba“ nebo „dílo“) dle projektové dokumentace zpracované společností ATELIÉR ESO spol. s r.o., Karla Hynka Máchy 5203/33, Třebovice, 722 00 Ostrava, IČ 47680091 v září r. 2017 (dále jen „projektová dokumentace“) a zpracování dokumentace skutečného provedení stavby. Předmětem této smlouvy je dále geodetické zaměření díla včetně geometrického plánu pro vklad do katastru nemovitostí. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.

2.2 Provedením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací, konstrukcí, dodávek materiálů, technických a technologických zařízení, včetně

všech činností spojených s plněním předmětu smlouvy a nezbytných pro uvedení předmětu díla do užívání. V této souvislosti je zhotovitel zejména povinen:

- a) zajistit nezbytná opatření nutná pro neporušení veškerých inženýrských sítí během výstavby,
- b) zajistit všechny nezbytné průzkumy nutné pro řádné provádění a ukončení díla v návaznosti na výsledky průzkumů předložených objednatelem,
- c) zajistit a provést všechna opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
- d) provést bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
- e) provést opatření k dočasné ochraně vzrostlých stromů, jež mají být zachovány,
- f) zpracovat dílenskou a výrobní dokumentaci potřebnou pro provedení stavby,
- g) zajistit ostrahu stavby a staveniště, materiálů a strojů na staveništi,
- h) zajistit bezpečnost práce a ochrany životního prostředí,
- i) projednat a zajistit případné zvláštní užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného, zajistit povolení k uzavírkám,
- j) zajistit dopravní značení k dopravním omezením, jejich údržbu, přemísťování a následné odstranění,
- k) zajistit a provést všechny předepsané či dohodnuté zkoušky a revize vztahující se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů, zajistit atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků (prohlášení o shodě),
- l) zřídít a odstranit zařízení staveniště včetně zajištění napojení na inženýrské sítě,
- m) zajistit odvoz, uložení a likvidaci odpadů v souladu s právními předpisy,
- n) uvést všechny povrchy dotčené stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
- o) oznámit zahájení stavebních prací v souladu s pravomocnými rozhodnutími a vyjádřeními např. správcům sítí apod.,
- p) dodržet podmínky stanovené (ve smlouvách či v jiných dokumentech) správci inženýrských sítí, dotčenými orgány a vlastníky veřejné dopravní a technické infrastruktury,
- q) dodržet podmínky uvedené ve smlouvách s jednotlivými vlastníky nemovitostí (zejména ve smlouvách o právu provést stavbu),
- r) splnit podmínky vyplývající z územního rozhodnutí, stavebního povolení nebo jiných dokladů, vyjádření, stanovisek či smluv týkajících se díla,
- s) zajistit koordinační a kompletační činnost celé stavby,
- t) provádět denní úklid staveniště, průběžně odstraňovat znečištění komunikací či škod na nich,
- u) oplotit staveniště nebo jinak jej vhodně zabezpečit,
- v) označit staveniště v souladu s právními předpisy a dále jej označit tabulí o rozměrech 1,2 m x 0,8 m s logem objednatele, názvem stavby a nápisem „STAVÍME PRO VÁS“ (vzor tabule je uveden v Příloze č. 2 této smlouvy),
- w) zajistit v průběhu realizace díla plnou součinnost všech svých zástupců se zástupci projektanta, objednatele, koordinátora BOZP, budoucího provozovatele, vlastníků a správců inženýrských sítí, případně s ostatními účastníky územního a stavebního řízení a vlastníky okolních nemovitostí.

2.3 Dokumentace skutečného provedení stavby bude provedena podle následujících zásad:

- a) do projektové dokumentace budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu provedení díla,
- b) ty části projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“,

- c) každý výkres (v tištěné formě) dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením zpracovatele dokumentace skutečného provedení stavby, jeho podpisem, datem a razítkem zhotovitele,
- d) u výkresů obsahujících změnu proti projektové dokumentaci bude umístěn odkaz na změnový list.
- 2.4 Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána objednateli nejpozději v den převzetí díla objednatelem ve třech vyhotoveních v tištěné a 1x v digitální podobě.
- 2.5 Geodetické zaměření skutečného provedení díla bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem a bude předáno objednateli 3x v tištěné a 1x v elektronické formě. Geodetické zaměření skutečného provedení díla je zhotovitel povinen provést v souladu s platnou Směrnicí pro tvorbu digitální technické mapy města Karviné. Součástí zaměření budou i další objekty povrchové situace (např. zeleň, dopravní značení, kontejnerová stání, lavičky, koše, herní prvky, umělecká díla, sušáky, klepáče, veřejné osvětlení apod.) umístěné na dotčených nemovitostech, současně budou vyznačeny veškeré stavbou odstraněné objekty (objekty povrchové situace, technická infrastruktura apod.).
- 2.6 Zhotovitel je povinen zpracovat geometrický plán v případech, kdy provedená stavba znamená dle právních předpisů nutnost provedení zápisu v katastru nemovitostí.
- 2.7 Smluvní strany se dohodly, že v pochybnostech se má za to, že předmětem díla jsou veškeré práce a dodávky obsažené v projektové dokumentaci.
- 2.8 Práce a dodávky, které v projektové dokumentaci obsaženy nejsou a na jejichž provedení objednatel trvá nebo s jejichž provedením nad sjednaný rámec díla souhlasí, se nazývají vícepráce. V případě výskytu víceprací má zhotovitel právo na jejich realizaci pouze v případě, že realizace víceprací je v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále též „zákon o veřejných zakázkách“).
- 2.9 Objednatel si vyhrazuje právo omezit či zmenšit předmět smlouvy o práce a dodávky, které jsou obsaženy v dokumentaci. Zhotovitel se zavazuje tyto práce a dodávky neprovádět. Práce a dodávky, které v dokumentaci obsaženy jsou, a objednatel jejich provedení nepožaduje, se nazývají méněpráce.
- 2.10 Dojde-li při realizaci stavby k jakýmkoliv změnám (v množství nebo kvalitě), doplňkům nebo rozšíření předmětu smlouvy odsouhlasených ve stavebním deníku nebo v zápise z kontrolního dne, je objednatel povinen ihned provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření včetně odůvodnění, zhotovitel je povinen ihned ocenit je podle způsobu sjednaného v této smlouvě a předložit ocenění (změnový list) v listinné i digitální formě objednateli k odsouhlasení. Po odsouhlasení objednatelem bude uzavřen mezi smluvními stranami písemný dodatek k této smlouvě, teprve po jeho uzavření má zhotovitel právo na realizaci změn a úhradu.
- 2.11 Objednatel je oprávněn, i v průběhu provádění díla, požadovat záměny materiálů oproti původně navrženým a sjednaným materiálům, a to při zachování stejné kvality. Zhotovitel je povinen na tyto požadavky objednatele přistoupit.
- 2.12 Zhotovitel potvrzuje, že se k datu podpisu této smlouvy seznámil s rozsahem, obsahem a povahou díla, řádně překontroloval projektovou dokumentaci, kterou převzal, tj. tzn. textovou část, popis prací, výkresovou část, vyjádření a stanoviska orgánů, organizací, vlastníků a správců inženýrských sítí, výkaz výměr, a všechny nejasné podmínky pro realizaci si vyjasnil se zhotovitelem projektové dokumentace, objednatelem a prohlídkou místa stavby. Dále potvrzuje, že jsou mu známy veškeré podmínky technické, kvalitativní, místní podmínky na staveništi a jiné podmínky nezbytné k řádné realizaci díla.
- 2.13 Objednatel se uzavřenou smlouvou zavazuje předmět díla bez vad a nedodělků převzít ve smluvně sjednané době předání a zaplatit za provedení díla zhotoviteli cenu sjednanou touto smlouvou za podmínek dále stanovených. Smluvní strany se tedy dohodly, že objednatel má právo odmítnout převzetí stavby i pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.
- 2.14 Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí.
- 2.15 Zhotovitel je povinen dodržet poddodavatelské schéma předložené v nabídce v rámci zadávacího řízení. V případě, že v průběhu provádění díla dojde ke změně či doplnění poddodavatele, musí zhotovitel o této skutečnosti objednatele (v případě, že na stavbě bude

koordinátorem BOZP – „koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci“) neprodleně informovat e-mailem a dále zápisem do stavebního deníku. V případě, že se bude jednat o poddodavatele ve smyslu § 83 nebo § 85 zákona o veřejných zakázkách, je zhotovitel povinen jej nahradit poddodavatelem se shodnou kvalifikací. V opačném případě, není zhotovitel oprávněn poddodavateli umožnit práci na stavbě. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.

3. Vlastnictví díla a nebezpečí škody

- 3.1 Smluvní strany se dohodly, že vlastníkem zhotovovaného předmětu díla je objednatel.
- 3.2 Vlastníkem zařízení staveniště, včetně používaných strojů a dalších věcí potřebných pro provedení díla, je zhotovitel, který nese nebezpečí škody na těchto věcech.
- 3.3 Veškeré náklady vzniklé v souvislosti s odstraňováním škod nese zhotovitel a tyto náklady nemají vliv na sjednanou cenu díla. Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci bez ohledu na to, z jakých příčin k nim došlo.
- 3.4 Nebezpečí škody nebo zničení stavby nese od počátku zhotovitel až do jejího převzetí objednatelem, a to i v případě že by ke škodě došlo i jinak.
- 3.5 Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí. Zhotovitel odpovídá též za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

4. Doba a místo plnění

- 4.1 Zhotovitel je povinen převzít staveniště do 5 dnů ode dne doručení písemné výzvy k převzetí staveniště, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. O předání staveniště bude zhotovitelem vyhotoven zápis. V den předání staveniště je zhotovitel povinen předložit objednateli časový harmonogram prací obsahující termíny prováděných prací. V případě změny časového harmonogramu je zhotovitel povinen jej aktualizovat a předat objednateli.
- 4.2 Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle nejpozději do sedmi kalendářních dnů ode dne předání staveniště. Pokud zhotovitel nepřevezme ve stanovené lhůtě staveniště nebo práce na díle nezahájí ani ve lhůtě čtrnácti kalendářních dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
- 4.3 Zhotovitel je povinen provést dílo v termínu **do čtyřiceti kalendářních dnů od protokolárního předání staveniště**. Smluvní strany se dohodly, že provedením díla se rozumí jeho řádné ukončení a převzetí díla objednatelem. Smluvní strany se dohodly, že řádným ukončením díla se rozumí, že dílo nebude vykazovat žádné vady ani nedodělky.
- 4.4 V případě, že o to objednatel požádá, přeruší zhotovitel práce na díle. O tuto dobu se posunou termíny sjednané ve smlouvě týkající se provedení prací na díle.
- 4.5 K posunutí termínu provedení prací na díle může dojít v případě, že nastanou takové klimatické podmínky, které vzhledem ke své povaze brání provádění prací na díle a brání dodržení technologických postupů. O existenci nepříznivých klimatických podmínek musí zhotovitel učinit zápis ve stavebním deníku, objednatel zápisem ve stavebním deníku uvede, zda s neprováděním díla z tohoto důvodu souhlasí. V případě souhlasu objednatele s neprováděním díla, se termín provedení prací na díle dle odst. 4.3 této smlouvy posouvá o dobu, po kterou zhotovitel nemohl práce na díle z důvodu klimatických podmínek provádět.
- 4.6 V případě, že se na díle vyskytnou vícepráce, které nebyly obsaženy v projektové dokumentaci, tyto vícepráce nebylo možné při náležité péči předvídat a jsou nezbytné pro provedení díla, může se, po vzájemné dohodě objednatele se zhotovitelem, termín provedení prací na díle stanovený v odst. 4.3 této smlouvy posunout o dobu nezbytně nutnou k provedení těchto víceprací.
- 4.7 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. O předání a převzetí díla jsou objednatel a zhotovitel povinni sepsat protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů.
- 4.8 Místem plnění je prostor u školky na ulici Na Zátíši v Karviné-Loukách.

5. Cena díla

- 5.1 Smluvní strany se dohodly, že cena za dílo provedené v rozsahu uvedeném v čl. 2 této smlouvy je stanovena v souladu se zákonem o cenách a činí:

Cena bez DPH	548 665,35Kč
DPH 21%	115 219,72Kč
Cena vč.DPH	663 885,07Kč

Předmět plnění této smlouvy nebude využíván ani částečně pro ekonomickou činnost, objednatel jej pořizuje výlučně pro výkon veřejné správy. Pokud jsou poskytnuté stavební a montážní práce zařazené pod číselnými kódy 41- 43 klasifikace produkce CZ-CPA, režim přenesení daňové povinnosti dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, nebude použit.

- 5.2 Smluvní strany prohlašují, že dílo je zadáno dle rozpočtu. Položkový rozpočet je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou ceny pevné a neměnné po celou dobu realizace stavby.
- 5.3 Cena je stanovena jako cena nejvýše přípustná a platná až do termínu kompletního ukončení a převzetí díla objednatelem. Případné změny cen v souvislosti s vývojem cen nemají vliv na celkovou sjednanou cenu díla.
- 5.4 Zhotovitel je odpovědný za to, že sazba DPH je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
- 5.5 V ceně jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele nezbytné k provedení díla, zejména náklady na provedení prací a dodávek, náklady na vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště, náklady na oplocení a označení staveniště, mimostaveništní dopravu, přesun hmot, provedení veškerých zkoušek a revizí nutných k ukončení díla, náklady na energii, vodu, topení spotřebované v době realizace díla, případně další služby nutné k provádění díla, náklady na třídění druhotných surovin, rozebrání a roztřídění demontovaných výrobků a to tak, aby bylo možné odprodat druhotné suroviny samostatně dle jednotlivých druhů, náklady na zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce, opatření k ochraně životního prostředí, pojištění stavby a osob, organizační a koordinační činnost, poplatky spojené se zábořem veřejného prostranství a zajištění nezbytných dopravních opatření. Sjednaná cena obsahuje předpokládaný vývoj cen vstupních nákladů a předpokládané zvýšení ceny v závislosti na čase plnění.
- 5.6 Položkový rozpočet slouží k vykazování finančních objemů provedených prací a k ocenění víceprací a méněprací.
- 5.7 Změna ceny:
- zhotovitel provede ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, jež mají být provedeny navíc nebo jež nebudou provedeny, jednotkovými cenami položkového rozpočtu,
 - v ceně méněprací je nutno zohlednit také odpovídající podíl nákladů u položek týkajících se celé stavby,
 - pokud práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou v položkovém rozpočtu obsaženy, pak zhotovitel použije jednotkové ceny ve výši odpovídající cenám v ceníku RTS nebo ÚRS,
 - v případech, kdy se dané položky v ceníku RTS nebo ÚRS nenacházejí, mohou být ceny stanoveny individuální kalkulací zhotovitele, která bude součástí změnového listu,
 - u víceprací a méněprací bude k ceně vyčíslena DPH ve výši dle právních předpisů.
- 5.8 Smluvní strany se dohodly, že v případě méněprací nemá zhotovitel právo na náhradu škody, nákladů či ušlého zisku, které mu v důsledku méněprací vznikly.
- 5.9 V případě změny ceny díla z důvodu méněprací či víceprací jsou smluvní strany povinny uzavřít dodatek k této smlouvě. Teprve po oboustranném podpisu tohoto dodatku má zhotovitel v případě víceprací právo na jejich úhradu; v případě méněprací se sníží cena díla.
- 5.10 V případě vzniklé vícepráce – méněpráce během realizace stavby je nutné tuto ihned zpracovat do změnového listu při jejím vzniku.

6. Platební podmínky

- 6.1 Smluvní strany se dohodly, že zálohy nejsou sjednány.
- 6.2 Práce budou hrazeny na základě dílčích daňových dokladů vystavovaných zhotovitelem jednou za kalendářní měsíc (dále jen „faktury“).
- 6.3 Zhotovitel předloží objednateli vždy nejpozději do pátého pracovního dne následujícího kalendářního měsíce oceněný soupis provedených prací. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. *Po odsouhlasení soupisu provedených prací objednatelem je zhotovitel povinen vystavit fakturu na dílčí plnění, vždy nejpozději do desátého pracovního dne příslušného kalendářního měsíce, v němž objednatel odsouhlasil soupis provedených prací. Není-li soupis provedených prací odsouhlasen objednatelem, není zhotovitel oprávněn vystavit fakturu. Fakturu je povinen zhotovitel doručit objednateli v den jejího vystavení. Za den dílčího zdanitelného plnění se považuje poslední den v kalendářním měsíci, v němž bylo uskutečněno dílčí zdanitelné plnění na díle. Součástí faktury bude soupis provedených prací a dodávek s uvedením data a podpisů oprávněných zástupců objednatele a zhotovitele vzájemně potvrzující uskutečněná dílčí zdanitelná plnění na díle, a to ve dvou vyhotoveních.*
- 6.4 Smluvní strany se dohodly, že *měsíční* fakturací bude uhrazena cena díla až do výše 90% z celkové ceny díla. Zbývající část, tj. 10% z celkové ceny díla, představuje tzv. „zádržné“ (dále též zádržné), které bude zajišťovat řádné plnění závazků zhotovitele z této smlouvy. Převezmeli objednatel dílo s vadami či nedodělkami, uhradí objednatel zhotoviteli zádržné do 30 dnů po odstranění vad či nedodělků reklamovaných při převzetí díla objednatelem. Nebude-li mít dílo v době převzetí objednatel vady, uhradí objednatel zhotoviteli zádržné do 30 dnů od převzetí díla objednatelem.
- 6.5 Lhůta splatnosti jednotlivé faktury za dílo činí 30 kalendářních dnů od jejího doručení objednateli.
- 6.6 Objednatel je oprávněn provádět kontrolu vyúčtovaných prací dle stavebního deníku, soupisu provedených prací přímo na staveništi.
- 6.7 Faktury zhotovitele budou mít náležitosti daňového dokladu dle příslušných právních předpisů. Dále musí faktura obsahovat číslo smlouvy objednatele. Součástí faktury bude příloha – soupis provedených prací oceněný podle položkového rozpočtu odsouhlasený objednatelem ve dvou vyhotoveních.
- 6.8 Smluvní strany se dohodly, že v případě vyúčtuje-li zhotovitel práce nebo dodávky, které neprovedl, vyúčtuje chybně cenu, faktura nebude obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude obsahovat nesprávné údaje, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli s vyznačením důvodu vrácení. Zhotovitel provede opravu dle pokynů objednatele, a to vystavením nové faktury. Vrácením faktury zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží znovu ode dne doručení nově vystavené faktury objednateli.
- 6.9 Smluvní strany se dohodly, že povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
- 6.10 Zhotovitel je povinen ve faktuře konkrétně specifikovat zařízení staveniště a toto doložit fotodokumentací. Pokud se ve fakturách budou vyskytovat položky, které jednoznačně neurčují množství provedených prací či materiálu, je zhotovitel povinen doložit detailní specifikaci těchto položek nebo je podložit příslušnými doklady (např. k položce „Poplatek za uložení na skládce“ přiložit k faktuře jednotlivé vážní lístky).
- 6.11 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel bude ve smlouvě a v dokladech při platebním styku s objednatelem užívat číslo účtu uveřejněné dle § 98 zák. č. 235/2004 Sb. v registru plátců a identifikovaných osob.
- 6.12 Smluvní strany se dohodly, že v případě výskytu víceprací a méněprací na díle odsouhlasených oběma smluvními stranami ve změnovém listu, budou na faktuře zřetelně označeny vícepráce a méněpráce s tím, že pokud jde o méněpráce bude vždy ve faktuře uvedena jak původní položka rozpočtu („kladná položka“) tak i příslušná méněpráce („záporná položka“).

7. Jakost díla

- 7.1 Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, hospodárnost. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen dílo provést v souladu s touto smlouvou, právními předpisy, příkazy objednatele, projektovou dokumentací, zadávací dokumentací stavby, v souladu se schválenými technologickými postupy stanovenými platnými i doporučenými českými nebo evropskými technickými normami, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ stavby tak, aby dodržel kvalitu díla.
- 7.2 Dílo se nesmí odchýlit od ČSN a technických požadavků na výstavbu, dle kterých je projektová dokumentace stavby zpracovaná. Jakékoliv změny oproti projektové dokumentaci stavby musí být předem odsouhlaseny objednatelem, technickým dozorem, autorským dozorem.
- 7.3 Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.

8. Provádění díla

- 8.1 Zástupci objednatele a zhotovitele zastupují zejména při technickém řešení činnosti, při potvrzování soupisu provedených prací a odsouhlasení faktury, při potvrzování protokolu o předání a převzetí díla, při kontrole zakrývaných částí a provádění předepsaných zkoušek.
- 8.2 Zhotovitel se zavazuje zabezpečit přístup a příjezd k jednotlivým nemovitostem, pokud to charakter stavby vyžaduje.
- 8.3 Zhotovitel je povinen po provedení prací upravit pozemky dotčené stavbou do původního stavu a zápisem o předání a převzetí je předat jejich vlastníkům.
- 8.4 Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu všech osob v prostoru staveniště a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 8.5 Zhotovitel je povinen provádět dílo tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel odpovídá za škodu, kterou způsobí objednateli či třetím osobám během provádění díla.
- 8.6 Za účelem kontroly provádění díla sjednají smluvní strany při předání staveniště pravidelné kontrolní dny. Vyvstane-li potřeba svolat mimořádný kontrolní den, svolá jej objednatel, zhotovitel je povinen zúčastnit se mimořádného kontrolního dne. O průběhu a závěrech kontrolního dne se pořídí zápis, k jehož vypracování je povinen zhotovitel.
- 8.7 Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nebo jeho zástupce (technický dozor) nejméně 5 dnů předem ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Pokud tak zhotovitel neučiní, je povinen umožnit objednateli provedení dodatečné kontroly a nést náklady s tím spojené.
- 8.8 O kontrole zakrývaných částí díla se učiní záznam ve stavebním deníku, který musí obsahovat souhlas objednatele nebo jeho zástupce (technického dozoru) se zakrytím předmětných částí díla. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole, uvede se tato skutečnost do záznamu ve stavebním deníku místo souhlasu objednatele.
- 8.9 Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost jeho příkazů.
- 8.10 Věci, které jsou potřebné k provedení díla, je povinen opatřit zhotovitel.
- 8.11 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré subdodavatelské práce a nese za ně odpovědnost jako by je prováděl sám.
- 8.12 Zhotovitel je povinen nejpozději při podpisu této smlouvy předložit objednateli originál nebo úředně ověřenou kopii smlouvy o pojištění odpovědnosti zhotovitele za škodu, kterou může svou činností či nečinností způsobit v souvislosti s plněním předmětu této smlouvy objednateli či jakékoliv třetí osobě a odpovědnosti za škodu z podnikatelské činnosti (dále jen „pojistná smlouva“). Zhotovitel je povinen pojistnou smlouvu, příp. pojištění udržovat v platnosti a účinnosti po celou dobu trvání této smlouvy. Trvání pojistné smlouvy je zhotovitel povinen na požádání objednateli prokázat. Objednatel má právo odstoupit od této smlouvy, jestliže zhotovitel nesplní jakoukoliv povinnost uvedenou v tomto odstavci.

9. Stavební deník

- 9.1 Zhotovitel je povinen vést v souladu s právními předpisy stavební deník, a to formou denních záznamů ode dne převzetí staveniště do převzetí celé stavby objednatelem. Tato povinnost se týká i staveb podléhajících souhlasu s provedením ohlášené stavby.
- 9.2 Zápisy v deníku nesmí být přepisovány, škrtnuty, z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele nebo jeho oprávněným zástupcem.
- 9.3 Zhotovitel bude odevzdávat objednateli nebo jeho oprávněnému zástupci prvý průpis denních záznamů ze stavebního deníku při prováděné kontrolní činnosti nebo jej odevzdá při převzetí celého díla objednatelem.
- 9.4 Zhotovitel povede mimo stavební deník i deník víceprací a méněprací, který bude sloužit jako podklad pro vypracování případného dodatku ke smlouvě. Odsouhlasení návrhu i vlastního provedení víceprací nebo méněprací v tomto deníku musí být potvrzeno zhotovitelem, objednatelem a projektantem. Zápis zhotovitele musí obsahovat i odkaz na zápis v řádném stavebním deníku a přesné určení kde a kdy vícepráce vznikly a z jakého důvodu.

10. Předání a převzetí díla

- 10.1 Smluvní strany se dohodly, že dílo nebude předáváno a přejímáno po částech.
- 10.2 Dílo bude předáno zápisem o předání a převzetí díla, který sepiše zhotovitel a bude obsahovat zejména: označení díla, označení objednatele a zhotovitele, číslo a datum uzavření této smlouvy, datum vydání a čísla stavebních povolení, zahájení a ukončení prací na díle, prohlášení objednatele, že dílo přejímá / nepřejímá, datum a místo sepsání zápisu, jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele, seznam převzaté dokumentace, soupis nákladů od zahájení po ukončení díla, termín vyklizení staveniště, datum ukončení záruky na dílo.
- 10.3 Při předání díla je zhotovitel povinen předat objednateli doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentaci podle této smlouvy, včetně prohlášení o shodě.
- 10.4 Zhotovitel je povinen do 5 dnů po převzetí díla objednatelem odstranit zařízení staveniště a staveniště vyklidit.

11. Záruční podmínky a vady díla

- 11.1 Smluvní strany se dohodly, že dílo má vady, zejména jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným v této smlouvě, příslušným právním předpisům, projektové dokumentaci, technickým normám, jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, příkazům objednatele, nebo pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a provedeno.
- 11.2 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v průběhu výstavby, dále za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá zhotovitel, jestliže byly způsobeny porušením jeho povinností.
- 11.3 Záruční doba na stavbu se sjednává **v délce 60 měsíců**. Veškeré dodávky strojů, zařízení, technologie, předměty postupné spotřeby mají záruku shodnou se zárukou poskytovanou výrobcem, zhotovitel však garantuje záruku nejméně 24 měsíců. Výše uvedené záruky platí za předpokladu dodržení všech pravidel provozu a údržby.
- 11.4 Smluvní strany se dohodly, že záruční doba začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem.
- 11.5 Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat. Pro ty části díla, které byly v důsledku reklamace objednatele zhotovitelem opraveny, běží záruční doba opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.
- 11.6 Objednatel písemně oznámí zhotoviteli výskyt vady a vadu popíše. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady, nestanoví-li objednatel jinak.
- 11.7 Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění reklamované vady nejpozději do 7 kalendářních dnů

od obdržení oznámení o reklamaci, a to i v případě, že reklamaci neuznává, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. V případě havárie je povinen zhotovitel nastoupit k odstranění vady, a to i v případě, že reklamaci neuznává, do 24 hodin od oznámení objednatelem, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

- 11.8 Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.
- 11.9 Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 30 kalendářních pracovních dnů od započetí prací, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 11.10 Neodstraní-li zhotovitel v objednatel stanoveném termínu vadu, na niž se vztahuje záruka, nebo vadu, kterou mělo dílo v době převzetí objednatelem, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli.
- 11.11 Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá písemně.
- 11.12 Zhotovitel zabezpečí na své náklady dopravní značení, včetně organizace dopravy po dobu odstraňování vady.

12. Smluvní pokuty a úroky z prodlení

- 12.1 Pokud bude zhotovitel v prodlení s provedením díla v termínu sjednaném dle čl. 4 odst. 4.3 této smlouvy, je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 1.000,00 Kč za každý den prodlení.
- 12.2 V případě, že zhotovitel nepředloží objednateli při předání staveniště časový harmonogram prací nebo jeho změnu dle čl. 4.1 této smlouvy, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,00 Kč za každý den prodlení s předložením časového harmonogramu nebo jeho změny.
- 12.3 V případě nedodržení termínu splatnosti jednotlivých faktur objednatelem, je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,1% z fakturované částky za každý den prodlení.
- 12.4 V případě nedodržení termínu vystavení jednotlivých faktur zhotovitelem a doručení jednotlivých faktur objednateli, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli úrok z prodlení ve výši stanovené dle § 252 odst. 2 zákona č. 280/2009 Sb., daňový řád z částky přenesené DPH dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o DPH za každý den prodlení.
- 12.5 Objednatel je oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 1.000,00 Kč za každý prokazatelně zjištěný případ nedodržení pořádku na pracovišti nebo nedodržení BOZP. Pokuta bude vyúčtována až poté, kdy zhotovitel zjištěné nedostatky ve stanovené lhůtě neodstraní.
- 12.6 V případě nedodržení termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,00 Kč za každý den prodlení s odstraněním a každou jednotlivou vadu.
- 12.7 V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu k odstranění vady v záruční době je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,00 Kč za každou vadu a každý den prodlení s nástupem k jejímu odstranění.
- 12.8 V případě nedodržení termínu odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště po předání a převzetí díla, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,00 Kč za každý den prodlení s odstraněním zařízení staveniště a vyklizením staveniště.
- 12.9 V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinností. Zánik závazku pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
- 12.10 Smluvní strany se dohodly, že smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.

13. Závěrečná ujednání

- 13.1 Smluvní strany se dohodly, že technický dozor u stavby nesmí provádět zhotovitel ani osoba s

- ním propojená. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.
- 13.2 Zhotovitel prohlašuje, že v rámci zadávacího řízení provedeného dle zákona o veřejných zakázkách uvedl v nabídce veškeré informace a doklady, které odpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.
- 13.3 Strany smlouvy se dohodly na tom, že tato smlouva je uzavřena okamžikem podpisu obou smluvních stran, přičemž rozhodující je datum pozdějšího podpisu.
- 13.4 Statutární město Karviná je povinným subjektem dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném znění. Smluvní strany se dohodly, že povinnosti dle tohoto zákona v souvislosti s uveřejněním smlouvy zajistí statutární město Karviná.
- 13.5 Smluvní strany souhlasí s uveřejněním v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném znění.
- 13.6 Smluvní strany souhlasí s tím, že v registru smluv bude zveřejněn celý rozsah smlouvy, a to na dobu neurčitou.
- 13.7 Smlouva nabývá účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
- 13.8 Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany, jen v případě, že tím nebude porušen zákon o veřejných zakázkách, a to formou písemných dodatků.
- 13.9 Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od této smlouvy v případech stanovených v občanském zákoníku a v případech uvedených v této smlouvě.
- 13.10 Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, což stvrzují svými podpisy. Smlouva je vyhotovena v čtyřech stejnopisech, přičemž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel dvě vyhotovení.
- 13.11 Přílohu smlouvy a její nedílnou součást tvoří:
1. Položkový rozpočet

V Karviné dne 18.10.2017
za objednatele

V Karviné dne: 17.10.2017
za zhotovitele



Ing. Helena Bogoczová, MPA
vedoucí odboru
k podpisu oprávněna na základě pověření



Milan Ferenc
předseda družstva

SLUŽBA KARVINÁ
výrobní družstvo
Palackého 610/1
735 06 Karviná-Nové Město
tel./fax: 556 311 665, DIČ: CZ00490067

kl

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2017-029

Stavba: Výstavba parkovací pochvy na ulici Na Zátíší v Karviné-Loukách

KSO: 822 27 3
Místo: Karviná

Zadavatel:
SMK-odbor majetkový

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 31. 8. 2017
IČ: 002977534
DIČ: CZ002977534
IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH		548 665,35
DPH základní	Sazba daně	Výše daně
snížená	21,00%	115 219,72
	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK	663 885,07

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2017-029

Stavba: Výstavba parkovací pochy na ulici Na Zátíší v Karviné-Loukách

Místo: Karviná Datum: 31. 8. 2017

Zadavatel: SMK-odbor majetkový Projektant:
Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem				
C101	Parkoviště	442 165,35	535 020,07	STA
C101	Soupis prací - Parkoviště	442 165,35	535 020,07	Soupis
VON	Vedlejší a ostatní náklady	106 500,00	128 865,00	STA
VON	Soupis prací - Vedlejší a ostatní náklady	106 500,00	128 865,00	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Výstavba parkovací pochvy na ulici Na Zátíší v Karviné-Loukách
Objekt: C101 - Parkoviště
Soupis: C101 - Parkoviště

C101 - Soupis prací - Parkoviště

KSO: 822 27 3
Místo: Karviná
Zadavatel: SMK-odbor majetkový
Uchazeč:
Projektant:
Poznámka:

CC-CZ: 31. 8. 2017
Datum:
IČ: 002977534
DIČ: CZ002977534
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Materiál	222 976,04	Výše daně	
Montáž	219 189,32	21,00%	92 854,72
Cena bez DPH	442 165,35	15,00%	0,00
DPH základní snížená	Základ daně 442 165,35		
	0,00		
Cena s DPH	535 020,07		

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba parkovací plochy na ulici Na Zátíši v Karviné-Loukách

Objekt:

C101 - Parkoviště

Soupis:

C101 - Soupis prací - Parkoviště

Místo:

Karviná

Zadavatel:

SMK-odbor majetkový

Uchazeč:

Datum:

31. 8. 2017

Projektant:

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	222 976,04	219 189,32	442 165,35
1 - Zemní práce	47 738,85	68 349,22	116 088,07
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	0,00	12 243,10	12 243,10
12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky	0,00	11 521,34	11 521,34
13 - Zemní práce - hloubené výkopávky	0,00	12 373,84	12 373,84
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	47 213,76	23 764,34	70 978,10
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	525,09	8 446,60	8 971,69
2 - Zakládání	14 513,01	56 609,57	71 122,57
27 - Zakládání - základy	14 513,01	56 609,57	71 122,57
3 - Svislé a kompletní konstrukce	7 380,81	7 622,41	15 003,22
33 - Sloupy a piliře, stožáry a rámové stojky	5 047,87	3 177,13	8 225,00
34 - Stěny a příčky	2 332,94	4 445,28	6 778,22
5 - Komunikace	96 225,54	35 971,50	132 197,04
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	61 191,33	14 437,50	75 628,83
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlažďených (předlažby)	35 034,21	21 534,00	56 568,21
8 - Trubní vedení	25 925,92	2 234,24	28 160,16
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných	25 925,92	2 234,24	28 160,16
89 - Trubní vedení - ostatní konstrukce	1 145,00	1 726,00	2 871,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00	2 652,00	2 652,00
96 - Bourání konstrukcí	0,00	2 652,00	2 652,00
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	30 046,91	44 024,38	74 071,29
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	1 035,68	35 526,61	36 562,29
99 - Přesun hmot	0,00	33 727,49	33 727,49

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba parkovací pochvy na ulici Na Zátíší v Karviné-Loukách

Objekt: C101 - Parkoviště

Soupis: C101 - Soupis prací - Parkoviště

Místo: Karviná

Zadavatel: SMK-odbor majetkový

Uchazeč:

Datum: 31. 8. 2017

Projektant:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem									
D	HSV		Práce a dodávky HSV					442 165,35	
D	1		Zemní práce					442 165,35	
D	11		Zemní práce - přípravné a přídržné práce					116 088,07	
1	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 m ²	m ²	8,000	0,00	38,80	310,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		8		8,000				
2	K	111251111	Drcení ořezaných větví strojně - (štěpkování) o průměru větvi do 100 mm včetně mýcích keřů	m ³	2,000	0,00	3 640,00	7 280,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		2		2,000				
3	K	113106121	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěši, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěši s ložem z kameniva nebo živíce a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaž	m ²	5,000	0,00	42,90	214,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		5		5,000				
4	K	113107211	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m ² z kameniva těžkého, o tl. vrstvy do 100 mm	m ²	5,000	0,00	55,00	275,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		5		5,000				
5	K	113107243	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m ² živčiny, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	3,600	0,00	120,00	432,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		24*0,15		3,600				
6	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m ³	1,408	0,00	2 650,00	3 731,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		Výbourání patek stávajícího oplacení 11*0,4*0,4*0,8		1,408				
D	12		Zemní práce - odkopávky a prokopávky					11 521,34	
7	K	121101103	Sejmutí ornice nebo lesní pudy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládce přes 100 do 250 m	m ³	22,980	0,00	110,00	2 527,80	CS ÚRS 2017 02
	VV		76,6*0,3		22,980				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m ³	m ³	60,973	0,00	135,00	8 231,36	CS ÚRS 2017 02
	WV		viz. výkaz kubatur						
	WV		23,83		23,830				
	WV		rezerva na sanaci pláně						
	WV		111*0,3+36,6*0,35*0,3		37,143				
	WV		Součet		60,973				
9	K	122202209	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3. Příplatek k cenám za lepitost horniny tř. 3	m ³	30,487	0,00	25,00	762,18	CS ÚRS 2017 02
	WV		60,973*0,5		30,487				
D 13 Zemní práce - hloubené výkopky									
10	K	131201101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	2,564	0,00	248,00	635,87	CS ÚRS 2017 02
	WV		oplocení sloupky		1,408				
	WV		0,4*0,4*0,8*11						
	WV		oplocení vzpěry		0,900				
	WV		0,5*0,5*0,6*6						
	WV		značky		0,256				
	WV		0,4*0,4*0,8*2		2,564				
	WV		Součet		1,282	0,00	25,00	32,05	CS ÚRS 2017 02
	WV		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepitost horniny tř. 3	m ³	1,282				
	WV		2,564*0,5		1,282				
12	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	9,232	0,00	600,00	5 539,20	CS ÚRS 2017 02
	WV		výkop pro obrubníky		7,032				
	WV		58,6*0,30*0,4						
	WV		výkop pro drenáž		2,200				
	WV		0,2*11		9,232				
	WV		Součet		4,616	0,00	170,00	784,72	CS ÚRS 2017 02
13	K	132201109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepitost horniny tř. 3	m ³	4,616	0,00	170,00	784,72	CS ÚRS 2017 02
	WV		9,232*0,5		4,616				
14	K	132301201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m ³	m ³	7,200	0,00	720,00	5 184,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		vsakovací rýha		7,200				
	WV		6*0,8*1,5		7,200				
15	K	132301209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4. Příplatek k cenám za lepitost horniny tř. 4	m ³	3,600	0,00	55,00	198,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		7,2*0,5		3,600				
D 16 Zemní práce - přemístění výkopku									
16	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	m ³	92,049	0,00	237,00	21 815,61	CS ÚRS 2017 02
	WV		odvoz přebytečné ornice		12,080				
	WV		22,98-14*0,2-(95-14)*0,1						
	WV		zemina						
								70 978,10	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			60,973+2,564+9,232+7,2		79,969				
VV			Součet		92,049				
17	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním nezhuťnutých z jakýchkoliv hornin	m3	1,200	0,00	18,90	22,68	CS ÚRS 2017 02
VV			1,2		1,200				
18	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	90,849	0,00	14,90	1 353,65	CS ÚRS 2017 02
VV			92,049-1,2		90,849				
19	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkové)	t	141,784	300,00	0,00	42 535,20	CS ÚRS 2017 02
VV			(90,849-12,08)*1,8		141,784				
20	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhuťnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	7,200	0,00	79,50	572,40	CS ÚRS 2017 02
VV			vsakovací objekt						
VV			6*1,5*0,8		7,200				
21	M	58336740	kamenivo těžené hrubé frakce 16-32	t	12,960	361,00		4 678,56	CS ÚRS 2017 02
VV			7,2*1,8		12,960				
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu					8 971,69	
22	K	181301101	Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy do 100 mm	m2	95,000	0,00	27,80	2 641,00	CS ÚRS 2017 02
VV			95		95,000				
23	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výševev včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	95,000	0,00	15,40	1 463,00	CS ÚRS 2017 02
VV			95		95,000				
24	M	005724200	osivo směs travní parková okrasná	kg	2,850	120,00		342,00	CS ÚRS 2017 02
VV			95*0,03		2,850				
25	K	181951101	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílu v hornině tř. 1 až 4 bez zhuťnutí	m2	95,000	0,00	4,90	465,50	CS ÚRS 2017 02
VV			95		95,000				
26	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílu v hornině tř. 1 až 4 se zhuťnutím	m2	111,000	0,00	9,99	1 108,89	CS ÚRS 2017 02
VV			111		111,000				
27	K	183402131	Rozrušení půdy na hloubku přes 50 do 150 mm souvislé plochy přes 500 m ² v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	95,000	0,00	10,10	959,50	CS ÚRS 2017 02
VV			95		95,000				
28	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním hl. přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	95,000	0,00	12,40	1 178,00	CS ÚRS 2017 02
VV			95		95,000				
29	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	95,000	0,00	3,04	288,80	CS ÚRS 2017 02
VV			95		95,000				
30	K	184818232	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	183,09	341,91	525,00	CS ÚRS 2017 02
VV			1		1,000				
D	2		Zakládání					71 122,57	
D	Z7		Zakládání - základy					71 122,57	
31	K	212532111	Lože pro trativody z kamenná hrubého drceného	m3	2,420	684,60	375,40	2 565,20	CS ÚRS 2017 02
VV			podélné trativody						
VV			11*0,22		2,420				
32	K	212755216	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm	m	11,000	96,80	15,20	1 232,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV		11			11,000				
33	K	272313611	Základy z betonu prostého klenby z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	2,564	2 489,00	160,99	6 794,57	CS ÚRS 2017 02
VV			patky značek		0,256				
VV			0,4*0,4*0,8*2						
VV			patky oplacení		2,308				
VV			0,4*0,4*0,8*1+0,5*0,5*0,6*6		2,564				
VV			Součet						
34	K	272353151	Bednění kotevnic otvorů a prostupů v základových konstrukcích v klenbách včetně položeného zajištění a odbednění, popř. ztraceného bednění z pletiva apod. průřezu přes 0,17 do 0,25 m2, hl. do 1,00 m	kus	19,000	284,72	407,28	13 148,00	CS ÚRS 2017 02
VV			2+11+6		19,000				
35	K	274316R00	Montáž prefabrikovaných základů z betonu železobetonového včetně spojovací vrstvy z cementové malty, hmotnosti jednotlivě Uložení stávajících sítí do chráničky, včetně dodávky chráničky, zemních prací a obetonování	m	22,000	0,00	1 900,00	41 800,00	
VV			"uložení stávajících sítí do chráničky, výstavba náhradního prostupu						
VV			"(výkop, dodávka a montáž chráničky, obetonování, zásyp šterkodrtí)						
VV			CETIN						
VV			22		22,000				
36	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	12,240	0,00	370,00	4 528,80	CS ÚRS 2017 02
VV			0,4*0,5*4*2		1,600				
VV			0,4*0,4*4*11		7,040				
VV			0,3*0,5*4*6		3,600				
VV			Součet		12,240				
37	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	12,400	0,00	85,00	1 054,00	CS ÚRS 2017 02
VV			12,4		12,400				
D	3		Svislé a kompletní konstrukce					15 003,22	
D	33		Sloupy a piliře, stožáry a rámové stojky					8 225,00	
38	K	338171121	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,60 m se zalitím cementovou maltou do vymezených otvorů	kus	17,000	13,11	186,89	3 400,00	CS ÚRS 2017 02
VV			11+6		17,000				
39	M	553422630	Příslušenství stavební kovové sloupky plotové pozinkované a komaxitové koncový + rohový 48x1,5 mm včetně čepičky, úchytek 2500 mm	kus	2,000	350,00		700,00	CS ÚRS 2017 02
VV			2		2,000				
40	M	553422550	Příslušenství stavební kovové sloupky plotové pozinkované a komaxitové průběžný 38x1,5 mm včetně čepičky, úchytek 2500 mm	kus	9,000	275,00		2 475,00	CS ÚRS 2017 02
VV			9		9,000				
41	M	553422740	Příslušenství stavební kovové sloupky plotové pozinkované a komaxitové vzpěra 38x1,5 mm včetně knoflíky s uchem 2500 mm	kus	6,000	275,00		1 650,00	CS ÚRS 2017 02
VV			6		6,000				
D	34		Stěny a příčky					6 778,22	
42	K	348401130	Osazení oplacení ze strojového pletiva s napínacími dráty do 15 st. sklonu svahu, výšky přes 1,6 do 2,0 m	m	22,050	0,00	150,00	3 307,50	CS ÚRS 2017 02
VV			22,05		22,050				
43	M	313275030	pletivo čtyřhranné s úpravou PVC na pozinkovaný drát oka 45 mm x 3,0 mm x 400 cm	m	22,271	100,00		2 227,10	CS ÚRS 2017 02
VV			22,05*1,01		22,271				
44	K	348401350	Osazení napínacího drátu na oplacení do 15° sklonu svahu	m	76,073	0,00	8,00	608,58	CS ÚRS 2017 02

20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	M	156191000	22,05*3*1,15 drát poplastovaný kruhový napínací 2,5/3,5 mm bal. 78 m	m	76,073				
	WV		22,05*1,2		26,460	4,00		105,84	CS ÚRS 2017 02
46	K	348401360	Přiháčkování strojového pletiva k napínacímu drátu na oplocení ve sklonu svahu do 15°	m	66,150	0,00	8,00	529,20	CS ÚRS 2017 02
	WV		22,05*3		66,150				
D	5		Komunikace					132 197,04	
D	56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch					75 628,83	
47	K	564811113	Podklad ze štěrku tl. 50 s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 70 mm	m2	123,810	39,59	17,11	7 020,03	CS ÚRS 2017 02
	WV		rozdílné spádování krytu parkoviště a pláňe		123,810				
	WV		111*36,6*0,35						
48	K	564851111	Podklad ze štěrku tl. 50 s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	495,240	96,45	23,55	59 428,80	CS ÚRS 2017 02
	WV		(111*36,6*0,35)*2		247,620				
	WV		rezerva na sanaci pláňe		247,620				
	WV		(111*36,6*0,35)*2		495,240				
	WV		Součet						
49	K	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm	m2	10,800	789,24	60,76	9 180,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		24*0,15*3		10,800				
D	59		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlážby)					56 568,21	
50	K	596211213	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kamenná 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 pře	m2	111,000	40,03	194,00	25 977,33	CS ÚRS 2017 02
	WV		dlažba tvaru 20*20*8 - šedá - parkoviště		111,000				
	WV		111						
	WV		z toho dlažba tvaru 20*20*8 - červená-vodorovně dopravní značení						
	WV		5*4,5*0,2=4,5						
	WV		Součet						
51	M	592453170	dlažba skladebná betonová základní 20x20x8 cm přírodní	m2	111,000	268,00		28 827,42	CS ÚRS 2017 02
	WV		111*1,01		107,565				
	WV		-4,5*1,01		112,110				
	WV		Součet						
	WV				107,565				
52	M	592452620	dlažba skladebná betonová základní 20x20x8 cm barevná	m2	4,545	388,00		1 763,46	CS ÚRS 2017 02
	WV		vodorovně dopravní značení		4,545				
	WV		5*4,5*0,2*1,01						
D	8		Trubní vedení					28 160,16	
D	87		Potrubi z trub plastických a skleněných					28 160,16	
53	K	213141131	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, vyztužné nebo protierozní ve sklonu přes 1:2 do 1:1; šířky do 3 m	m2	36,000	1,06	27,34	1 022,40	CS ÚRS 2017 02
	WV		(6*1,5*2+0,8*1,5*2+6*0,8*2)*1,2		36,000				
54	M	693110050	geotextilie geotextilie tkané PK-TEX PP (polypropylen) vyztužování, separace a filtrace PK-TEX PP 80 314 g/m2	m2	43,200	51,80		2 237,76	CS ÚRS 2017 02
	WV		36*1,2		43,200				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
55	K	871390510	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP žebrovaného SN 10 DN 400	m	5,000	0,00	250,00	1 250,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		5		5,000				
56	M	286610170	revizní šachty D 400 - šachtová roura korugovaná 400/1500	kus	2,000	8 000,00		16 000,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		2		2,000				
57	M	286147R00	Drenážní potrubí DN300	m	5,100	1 500,00		7 650,00	
	VV		5*1,02		5,100				
D 89			Trubní vedení - ostatní konstrukce					2 871,00	
58	K	817314111	Montáž betonových útesů s hrdlem na potrubí betonovém a železobetonovém DN 150	kus	2,000	47,31	488,69	1 072,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Napojení drenáže na šachtice						
	VV		2		2,000				
59	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	1,000	562,20	374,80	937,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		1		1,000				
60	K	899432111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm snížením krycího hrnce, šoupěte, nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	1,000	488,18	373,82	862,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		1		1,000				
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					2 652,00	
D 96			Bourání konstrukcí					2 652,00	
61	K	966071823	Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky přes 2,0 do 4,0 m	m	22,100	0,00	120,00	2 652,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		22,10		22,100				
D 91			Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch					74 071,29	
62	K	914111111	Montáž svítlé dopravní značky základní velikosti do 1 m ² objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	3,000	218,64	81,36	900,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		3		3,000				
63	M	404442580	Výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svítlé FeZn plech Al NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř. 1 obdelníkové značky IP8, IP9, IP11, IP12, IP13, IS15, IJ1-15, E2, E12 500x700 mm AL-	kus	2,000	2 000,00		4 000,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		*IP11a						
	VV		1		1,000				
	VV		*IP12+07						
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		2,000				
64	M	404443340	Výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svítlé FeZn plech Al NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř. 1 obdelníkové značky E3a, E3b, E4, E5, E8d, E8c, E8a, E8b 500 x 150 mm AL- 3M	kus	1,000	361,00		361,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		ref						
	VV		*E8d						
	VV		1		1,000				
65	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	2,000	642,00		1 284,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		2		2,000				
66	M	404452410	patka hliníková HP 70	kus	2,000	694,00		1 388,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		2		2,000				
67	M	404452540	víčko plastové na sloupek 70	kus	2,000	15,10		30,20	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			2		2,000				
68	M	404452570	upínací svorka na sloupek US 70	kus	6,000	64,90		389,40	CS ÚRS 2017 02
VV			3*2		6,000				
69	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	2,000	428,99	321,01	1 500,00	CS ÚRS 2017 02
VV			2		2,000				
70	K	915131112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní	m ²	1,000	559,12	440,88	1 000,00	CS ÚRS 2017 02
VV			1		1,000				
71	M	404453500	barva na vodorovné dopravní značení bílá bal. sud 250 kg	kg	1,000	67,20		67,20	CS ÚRS 2017 02
VV			1 0		1,000				
72	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrůvých hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m ²	1,000	13,82	486,18	500,00	CS ÚRS 2017 02
VV			1		1,000				
73	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	58,600	175,55	69,25	14 345,28	CS ÚRS 2017 02
VV			Obrubník 10/25						
VV			1+4+4,2+16,3+4,1+4+1+2+22		58,600				
74	M	592174900	obrubník betonový chodníkový vibrotlísovaný rovný přírodní šedá 100x10x25 cm	kus	59,186	120,00		7 102,32	CS ÚRS 2017 02
VV			58,6*1,01		59,186				
75	K	919121122	Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 30 mm	m	24,000	77,93	59,07	3 288,00	CS ÚRS 2017 02
VV			24		24,000				
76	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	24,000	6,03	50,37	1 353,60	CS ÚRS 2017 02
VV			24		24,000				
D		97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce					36 562,29	
77	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	6,206	0,00	44,00	273,06	CS ÚRS 2017 02
78	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	55,854	0,00	11,10	619,98	CS ÚRS 2017 02
VV			6,206*9		55,854				
79	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	6,206	0,00	146,00	906,08	CS ÚRS 2017 02
80	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) betonového	t	4,091	125,00	0,00	511,38	CS ÚRS 2017 02
VV			1,275+2,816		4,091				
81	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z asfaltových povrchů	t	1,138	350,00	0,00	398,30	CS ÚRS 2017 02
VV			1,138		1,138				
82	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z kameniva	t	0,900	140,00	0,00	126,00	CS ÚRS 2017 02
VV			0,9		0,900				
D		99	Přesun hmot					33 727,49	
83	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	204,409	0,00	165,00	33 727,49	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: Výstavba parkovací pochvy na ulici Na Zátíši v Karviné-Loukách
Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady
Soupis: VON - Vedlejší a ostatní náklady

VON - Soupis prací - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 822 27 3
Místo: Karviná
Zadavatel: SMK-odbor majetkový
Uchazeč:
Projektant:
Poznámka:

CC-CZ: 31. 8. 2017
Datum:
IČ: 002977534
DIČ: CZ002977534
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Materiál				0,00
Montáž				106 500,00
Cena bez DPH				106 500,00
DPH základní snížená	Základ daně 106 500,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 22 365,00 0,00	
Cena s DPH		v CZK		128 865,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výstavba parkovací pochvy na ulici Na Zátíši v Karviné-Loukách
Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Soupis: VON - Soupis prací - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Karviná
Zadavatel: SMK-odbor majetkový
Uchazeč:

Datum: 31. 8. 2017
Projektant:

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	0,00	106 500,00	106 500,00
OST - Ostatní	0,00	32 000,00	32 000,00
001 - Ostatní	0,00	32 000,00	32 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	74 500,00	74 500,00
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	74 500,00	74 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba parkovací pochy na ulici Na Zátěši v Karviné-Loukách

Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Soupis: VON - Soupis prací - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Karviná

Datum: 31. 8. 2017

Zadavatel: SMK-odbor majetkový

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem									
D	OST		Ostatní					32 000,00	
D	O01		Ostatní					32 000,00	
1	K	011002002	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce	kus	1,000	0,00	5 000,00	5 000,00	
			Zkoušky a ostatní měření - zkouška únosnosti pláně						
			zkouška únosnosti pláně (jén rezerva)		1,000				
2	K	011503001	Vytýčení stávající inženýrské sítě	soubor	1,000	0,00	5 000,00	5 000,00	
			"Vytýčení stávajících sítí		1,000				
3	K	072002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy silniční provoz- dočasné	soubor	1,000	0,00	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2016 02
			dopravní opatření-návrh a provedení		1,000				
4	K	072002001	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy silniční provoz- dočasné	soubor	1,000	0,00	12 000,00	12 000,00	
			dopravní opatření-realizace		1,000				
Vedlejší rozpočtové náklady									
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					74 500,00	
D	O		Vedlejší rozpočtové náklady					74 500,00	
5	K	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	0,00	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2016 02
			Geodetické vytýčení stavby		1,000				
6	K	012203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,000	0,00	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2016 02
			Ve třech vyhotoveních		1,000				
7	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po	soubor	1,000	0,00	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2016 02
			výstavbě-dokumentace skutečného provedení stavby		1,000				
8	K	032103000	Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na stavební buňky	soubor	1,000	0,00	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2016 02

al

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	034103000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště oplocení staveniště	m	66,000	0,00	250,00	16 500,00	CS ÚRS 2017 02
	W		66		66,000				
10	K	075603000	Provozní vívy ochranná pásma Provozní vívy ochranná pásma	soubor	1,000	0,00	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2016 02
	W		1		1,000				
					1,000				

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 celkové nabídkové ceny uchazeče.

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 řádku výkaz 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, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

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 je v tomto případě povinen 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. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky 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 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	

kl

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	
vw	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

ail

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

