

189/2017



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení § 2586 a následujících Občanského zákoníku č. 89/2012 Sb.
v platném znění na stavební zakázku (dále jen „Občanský zákoník“)

I. Smluvní strany

I.1. Objednatel:

Město Zruč nad Sázavou

statutární zástupce: starosta města, pan Mgr. Martin Hujer

adresa sídla: Zámek 1, 285 22 Zruč nad Sázavou

IČ: 00236667

DIČ: CZ00236667

datová schránka ID: v3qb2au

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., pobočka Zruč nad Sázavou

číslo účtu: 27-0443549369/0800

telefon: 327 531 579

fax: 327 532 856

e-mail: podatelna@mesto-zruc.cz

dále jen **objednatel**

Zástupce objednatele ve věcech technických:

bude uveden v zápisu o předání staveniště

I.2. Zhotovitel:

„Sdružení BES + KDS“

se sídlem: Sukova 625, 256 01 Benešov u Prahy

zastoupený Ing. Tomášem Jelínkem, správcem společnosti „Sdružení BES + KDS“,

na základě smlouvy o společnosti ze dne 11. 4. 2017

správce: B E S s.r.o.

se sídlem: Sukova 625, 256 01 Benešov

spisová značka: C 7496 vedená u Městského soudu v Praze

IČ: 43792553

DIČ: CZ43792553

zastoupený: Ing. Tomášem Jelínkem, jednatelem

datová schránka ID: x8bztrr

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: 3300-121/0100

telefon: 317 722 811

e-mail: besbn@besbn.cz

společník: Konstrukce a dopravní stavby s.r.o.

se sídlem: 285 21 Zbraslavice 2

spisová značka: C 142142 vedená u Městského soudu v Praze

IČ: 28447085

DIČ: CZ28447085

zastoupený: Ing. Michalem Holíkem, jednatelem

dále jen **zhotovitel**

- I.3. Při řízení stavební zakázky (realizaci díla), zejména projednávání a potvrzování technického řešení, projednávání a potvrzování změn díla, předkládání a projednávání dodatků na základě změn díla, potvrzování postupu prací, potvrzování soupisů provedených prací a zjišťovacích protokolů, potvrzování zápisů o předání a převzetí díla nebo jeho částí, jsou zmocněni jednat:

za zhotovitele:

Ing. Tomáš Jelínek – ve věcech smluvních (tel. 725 307 511)

Ing. Roman Tichovský – ve věcech technických (tel. 702 118 568)

za objednatele:

Mgr. Martin Hujer, starosta města – ve věcech smluvních (tel. 725 021 532)

technický dozor objednatele (TDI) – *bude uveden v zápisu o předání a převzetí staveniště*

II. Předmět plnění

- II.1 Předmětem plnění podle této smlouvy je zhotovení stavebního díla (dále jen díla)

„Na kole do práce Zručskou cyklostezkou – II. etapa“

v rozsahu podle zadávací dokumentace zakázky, kterou tvoří:

- projektová dokumentace „Zruč nad Sázavou, Na kole do práce Zručskou cyklostezkou – 2. etapa“, soupis stavebních prací a dodávek, soupis ostatních a vedlejších nákladů; zpracoval: Ing. Miroslav Ondrák, 284 01 Černíny - Bahno 8, IČ: 64175367
- projektová dokumentace „Zruč nad Sázavou, Na kole do práce Zručskou cyklostezkou – 2. etapa, SO 201 – LÁVKA PŘES POTOK“, soupis stavebních prací a dodávek, soupis ostatních a vedlejších nákladů; zpracovala: TOP CON SERVIS s.r.o., Varšavská 249/30, Vinohrady, 120 00 Praha 2, kancelář: Ke Stírce 1824/56, 182 00 Praha 8, IČ: 45274983
- projektová dokumentace „Zruč nad Sázavou, Na kole do práce Zručskou cyklostezkou – 2. etapa, SO - 401 Veřejné osvětlení“, soupis stavebních prací a dodávek, soupis ostatních a vedlejších nákladů; zpracovala: DALFOS s.r.o., č.p. 44, 280 02 Libenice, IČ: 62966511
- zadávací podmínky veřejné zakázky; zpracovala: STAVEBNÍ PORADNA, spol. s r.o., Průběžná 48, 370 04 České Budějovice, IČ: 62508822

a dle nabídky zhotovitele ze dne 13. 4. 2017.

- II.2 Dílo bude provedeno v souladu se zadávacími podmínkami, přijatou nabídkou zhotovitele, předanou schválenou projektovou dokumentací, pravomocným stavebním povolením, právními a technickými požadavky platnými v době podpisu smlouvy a v souladu se stavebním zákonem. Projektovou dokumentaci obdrží zhotovitel v počtu 2 paré při podpisu smlouvy.
- II.3 Zhotovitel provede práce dle této smlouvy kompletně, kvalitně a v dohodnutém termínu podle objednatelům předané a zhotovitelem převzaté projektové dokumentace, která je součástí zadávací dokumentace zakázky. Veškeré materiály a dodávky ke zhotovení díla zajistí zhotovitel tak, aby odpovídaly platným technickým normám, dohodnutým podmínkám a projektové dokumentaci. Dílo bude provedeno v kvalitě, která je určena k provedení díla převzatou projektovou dokumentací, v souladu se všemi obecně

závaznými právními předpisy, platnými technickými normami ČSN, evropskými normami a touto smlouvou. Zhotovitel provede dílo na své nebezpečí.

- II.4 Zhotovitel se bude při své činnosti řídit ujednáními této smlouvy, podrobnými podmínkami zadávací dokumentace veřejné zakázky, výchozími podklady objednatele, jeho pokyny, zápisy a dohodami na úrovni statutárních orgánů a rozhodnutími a vyjádřeními veřejnoprávních orgánů.
- II.5 Zhotovitel provede jako nedílnou součást díla:
- kontrolu kvality prací, individuální zkoušky k dodržování technologických postupů
 - zkoušky kvality konstrukcí
 - předání předepsaných dokladů potřebných pro převzetí a předání díla na základě požadavků objednatele, příslušných orgánů státní správy a samosprávy a poskytovatele dotace.
- II.6 Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu.
- II.7 Místem plnění je k.ú. Zruč nad Sázavou, ZÚJ 534633 Zruč nad Sázavou, NUTS CZ0205534633, okres Kutná Hora.

III. Změny díla

- III.1 Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoli změnám, doplňkům, nebo rozšíření předmětu plnění na základě požadavku objednatele nebo tak vyplýne z podmínek při provádění díla nebo z vad zadávací projektové dokumentace, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření. Po ocenění objednaných prací zhotovitelem díla a po dosažení cenové dohody v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., O cenách, bude nová cena díla upravena dodatkem ke smlouvě o dílo. Veškeré vícepráce, změny, neprovedené práce, doplňky nebo rozšíření, které nebyly uvedeny v soupisu prací, dodávek a služeb, musí být vždy před jejich realizací písemně odsouhlaseny objednatelem včetně jejich ocenění dle jednotkové ceny. Pokud zhotovitel provede některé z těchto prací bez písemného souhlasu objednatele, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu. Zadání těchto víceprací, změn, neprovedených prací, doplňků nebo rozšíření bude provedeno v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
- III.2 V případě, že rozsah díla bude ze strany objednatele omezen, případně, pokud v průběhu provádění díla dojde ke zjištění, že některé práce a dodávky při zachování podoby a funkčnosti díla byly dodány v menším rozsahu, množství nebo ceně, pak se celková cena díla adekvátním způsobem sníží (tzv. méněpráce).

IV. Doba plnění

- IV.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo v termínech:
- zahájení stavebních prací: do 10-ti pracovních dnů od podpisu této smlouvy
 - dokončení stavebních prací: **do 6 měsíců** od zahájení prací.
- IV.2 Tato smlouva nezakládá nárok zhotovitele na zahájení provádění díla a případné odstoupení dle tohoto článku nezakládá zhotoviteli jakékoliv nároky vůči objednateli. V případě, že zhotovitel zahájí provádění díla nebo provede část díla bez protokolárního převzetí a předání staveniště, nebude mít vůči objednateli nárok na úhradu takové části ceny díla ani nákladů, vynaložených na realizaci dané části díla, případně na náhradu toho, o co se v důsledku takových prací zvýší hodnota majetku objednatele. Bude však oprávněn odmontovat a odvézt ze staveniště vše, co v této souvislosti do té doby na

staveništi umístil nebo namontoval, a to v případě, že s tím nesníží hodnota majetku objednatele oproti stavu v době uzavření této smlouvy

- IV.3 Dílo se považuje za dokončené jeho předáním a převzetím, o kterém se pořídí písemný protokol. Tento protokol, ve kterém objednatel výslovně prohlásí, že dílo přejímá, je součástí předání a převzetí díla. Objednatel převezme dílo i v případě, že dílo vykazuje ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně ani esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. V takovém případě se o těchto vadách a nedodělcích pořídí písemný protokol i s uvedením termínu jejich odstranění.
- IV.4 Objednatel předá zhotoviteli staveniště, tj. prostor určený pro stavbu a zařízení staveniště, prosto práv třetí osoby, které by bránily provádění díla. Zhotovitel se zavazuje vyklidit staveniště a předat je objednateli prosté zařízení staveniště, zbytků materiálu, nečistot, odpadů a dalších pozůstatků stavební činnosti nejpozději do 15 dnů po řádném dokončení a předání díla objednateli.
- IV.5 Zahájení a ukončení prací na díle je vázáno na včasné přidělení finančních prostředků a zajištění dalších zdrojů pro financování díla. Případné prodloužení termínu dokončení díla bude řešeno písemným dodatkem k této smlouvě.
- IV.6 Lhůta výstavby se prodlužuje o dobu nutného přerušeni prací při působení vyšší moci a odstraňování následků jejího působení, které znemožňují provádění díla. Přerušeni prací pro působení vyšší moci se zaznamenává do stavebního deníku.

V. Cena díla

- V.1 Cena díla je sjednaná na rozsah daný zadávací dokumentací veřejné zakázky a čl. II této smlouvy jako cena nejvýše přípustná, platná po celou dobu výstavby s výjimkou případů stanovených v této smlouvě. Jsou v ní zahrnuty veškeré práce, dodávky, služby, výkony a zisk zhotovitele, které vyplývají z vymezení plnění díla, ve smyslu této smlouvy a zadávací dokumentace.

Na Kole do práce, Cyklostezka	4 077 921,32 Kč
Odpočívky	198 558, 13 Kč
SO 201	1 971 601,65 Kč
SO 401 Veřejné osvětlení část 1	1 282 441,50 Kč
SO 401 Veřejné osvětlení část 2	395 477,40 Kč

Celková cena díla bez DPH **7 926 000,00 Kč**

DPH 21% **1 664 460,00 Kč**

Celková cena včetně DPH **9 590 460,00 Kč**

- V.2 Daň z přidané hodnoty je ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů, povinen doplnit a přiznat plátce, pro kterého bylo zdanitelné plnění uskutečněno.
- V.3 Cena díla je deklarována jako cena nejvýše přípustná a lze ji měnit pouze písemným dodatkem k této smlouvě. Zhotovitel podpisem této smlouvy přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu § 2620 odst. 2 Občanského zákoníku.
- V.4 Objednatel budou nad rámec smluvní ceny hrazeny pouze práce a dodávky, které si zcela prokazatelně písemně objednal zástupce objednatele ve věcech smluvních. Po ocenění objednaných prací zhotovitelem díla v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o

zadávání veřejných zakázek a tedy po dosažení cenové dohody, v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. O cenách, bude nová cena díla upravena dodatkem ke smlouvě o dílo. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu nabídky (oceněném soupisu prací a dodávek z nabídky) jsou pevné po celou dobu provádění stavebních prací.

- V.5 Pro ocenění případných víceprací je stanoven tento závazný způsob oceňování – tam, kde nelze využít jednotkových cen z nabídky, budou pro stanovení možného maxima těchto cen využity ceny z příslušných katalogů ÚRS PRAHA, a.s., Praha 10 event. RTS, a.s., Brno platných pro příslušný rok výstavby, a to v cenové úrovni platné v době provádění víceprací.

VI. Fakturace a plnění

- VI.1 Objednatel zaplatí dohodnutou cenu v článku V.1. na základě dílčích daňových dokladů (dále též „faktur“) vystavených zhotovitelem 1x měsíčně. Provedené práce až do 90% celkové ceny díla budou zhotovitelem účtovány postupně, a to na základě objednatelům písemně potvrzeného a odsouhlaseného soupisu řádně provedených prací a dodávek. Zbýlých 10% celkové ceny díla bude zhotovitel oprávněn objednateli vyúčtovat po řádném dokončení a předání díla objednateli a odstranění případných vad a nedodělků díla.
- Splatnost dílčích daňových dokladů je 30 kalendářních dnů od data doručení bezvadného účetního dokladu objednateli.
- VI.2 Objednatel nebude poskytovat zálohy.
- VI.3 Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura – daňový doklad zhotovitele obsahovat i ty práce, které nebyly objednatelům nebo jeho zástupcem ve věcech technických odsouhlaseny, je objednatel oprávněn fakturu odmítnout a požadovat opravu fakturované částky. Nově vystavená opravená faktura bude mít splatnost rovněž 30 dnů od data doručení objednateli. Zhotovitel není oprávněn na takto odmítnutou fakturu zahrnující neodsouhlasené práce a dodávky uplatňovat žádné majetkové sankce.
- VI.4 Faktury (daňové doklady) budou obsahovat tyto údaje:
- obchodní jméno, sídlo, IČO, DIČ objednatele i zhotovitele
 - číslo faktury
 - bankovní spojení objednatele i zhotovitele
 - název, množství nebo rozsah plnění včetně termínu, kdy byly práce prováděny a na jaké stavbě, číslo SOD
 - datum vystavení fa, datum zdanitelného plnění,
 - výše ceny bez daně, sazbu daně, výši daně
 - registrační číslo projektu CZ.06.1.37/0.0/0.0/15_016/0000890.
- VI.5 Objednatel může vrátit daňový doklad – fakturu v případě, kdy daňový doklad vykazuje formální nedostatky nebo nevzniklo právo na vystavení takového daňového dokladu na příslušnou částku.
- VI.6 Konečnou fakturu – daňový doklad vystaví zhotovitel po řádném dokončení prací. Právo vystavit konečnou fakturu – daňový doklad vzniká podpisem závěrečného zjišťovacího protokolu, na základě soupisu skutečně a řádně provedených prací (příloha zjišťovacího protokolu) a zápisem o předání a převzetí díla.

Splatnost konečné faktury – daňového dokladu je 30 kalendářních dnů od data doručení bezvadného účetního dokladu objednateli.

- VI.7 Je-li objednatel v prodlení s placením splatné částky nebo její části delším 60 kalendářních dnů, může zhotovitel přerušit práce. Přitom je povinen práce znovu zahájit do 7 kalendářních dnů poté, kdy objednatel uhradil dlužnou částku. O dobu přerušení prací se potom prodlužuje lhůta pro dokončení díla. Kromě toho se objednatel zavazuje uhradit prokazatelné náklady, které vzniknou přerušením prací. Tuto skutečnost je povinen uvést do stavebního deníku.
- VI.8 Je-li objednatel v prodlení s placením splatné částky delším 90 kalendářních dnů, může zhotovitel odstoupit od smlouvy, avšak teprve poté, kdy na tuto možnost objednatele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě.
- VI.9 Smluvní strany se dále dohodly, že v případě, že se zhotovitel stane ve smyslu ust. § 106a zákona o dani z přidané hodnoty nespolehlivým plátcem daně a po dobu, kdy za něj ve smyslu uvedeného zákonného ustanovení bude považován (tedy až do doby, kdy bude rozhodnuto, že není nespolehlivým plátcem daně), bude objednatel oprávněn hradit účtované části ceny díla co do částky, odpovídající dani z přidané hodnoty, přímo na účet správce daně. Poukázáním příslušné částky na účet správce daně se v dané části bude považovat účtovaná částka za uhrazenou.

VII. Provádění díla

- VII.1 O podstatných záležitostech v průběhu provádění díla vede zhotovitel stavební deník dle § 157 odst. 4 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a § 6 vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb. Stavební deník musí být přístupný osobám pověřeným objednatelem kontrolou prováděných prací, osobám pověřeným k provádění autorského dozoru, koordinátoru BOZP a dalším osobám oprávněným k nahlížení nebo zápisu do deníku ze smlouvy a to po celou dobu provádění díla.
- VII.2 Kromě zápisů podle VII.1. se do stavebního deníku zapisují také zápisy z předání staveniště, zápisy o zahájení prací, zápisy o zdržení prací, zápisy o případných technických změnách řešení, záměnách materiálů, zápisy o kontrolách apod. Zápisy do stavebního deníku budou prováděny ze strany zástupce zhotovitele každý den, čitelně a v příslušném počtu kopií. V případě, že zápis ve stavebním deníku, který bude informovat o rozhodnutí o změně vůči projektové dokumentaci, nebude opatřen podpisy zhotovitele i objednatele, nenabudou tyto změny platnosti ani účinnosti. Zápisem do stavebního deníku nemůže být rozšířen předmět díla.
- VII.3 Deník vede zhotovitel se dvěma oddělitelnými průpisy, jedním určeným pro osobu pověřenou objednatelem kontrolou provádění díla, druhým určeným pro zhotovitele za účelem archivace, na dobu nejméně deseti let od kolaudace stavby. Originál deníku předá zhotovitel objednateli spolu s dokumentací skutečného provedení stavby.
- VII.4 Obě smluvní strany prohlašují, že údaje zapsané v deníku jsou rozhodující pro posouzení okolností, jichž se zápis týká. Smluvní strany se k jednotlivým zápisům ve stavebním deníku vyjadřují ve lhůtě do 3 pracovních dnů od provedení zápisů druhou stranou. Zápisem ve stavebním deníku nelze měnit ustanovení této smlouvy (veškeré změny a doplnění této smlouvy je možno provádět pouze písemnými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami). Nevyjádří-li se v této lhůtě má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
- VII.5 Ke kontrole prací, materiálů a konstrukcí, které budou v dalším průběhu prací zakryty, vyzve zhotovitel objednatele 5 pracovních dnů před jejich zakrytím zápisem do stavebního deníku a současně o této výzvě uvědomí zhotovitel technický dozor objednatele e-mailem na adresu uvedenou objednatelem ve stavebním deníku. Pokud se zástupce objednatele ke kontrole přes včasné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li objednatel požadovat dodatečně jejich odkrytí, je

- zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se při kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s jejich odkrytím, opravou a zakrytím zhotovitel.
- VII.6 K projednání podstatných skutečností plnění této smlouvy, celkového postupu stavby a postupu stavebních prací, dále také k projednání pro splnění zakázky potřebné spolupráce mezi zhotovitelem a objednatelem, se uskuteční pravidelné kontrolní dny. Kontrolní dny se uskuteční v termínech dohodnutých mezi objednatelem a zhotovitelem, zpravidla týdně.
- VII.7 Technický dozor objednatele nad zhotovováním díla provádí fyzická či právnická osoba, kterou objednatel touto činností pověří a za tímto účelem ji zmocní (je-li takové osoby). O pověření a zmocnění osoby technickým dozorem díla informuje objednatel bez zbytečného odkladu zhotovitele a ozřejmí mu rozsah oprávnění a zmocnění této osoby. Zhotovitel je povinen v rozsahu oprávnění a zmocnění TDI jednat s TDI namísto objednatele ve všech záležitostech souvisejících s touto smlouvou a zhotovováním díla a případně se řídit pokyny TDI.
- VII.8 Objednatel může kdykoliv během plnění této smlouvy delegovat kteroukoliv ze svých kontrolních pravomocí na TDI a takovou delegaci pravomoci může také kdykoliv zrušit. O delegaci či zrušení delegace pravomocí je objednatel povinen bez zbytečného odkladu vyrozumět zhotovitele.
- VII.9 Není-li rozsah oprávnění TDI objednatelem stanoven a oznámen zhotoviteli podle čl. VII.7, má se za to, že TDI je oprávněn ke všem právním jednáním ve věcech technických (vyjma rozšíření předmětu díla), které je oprávněn činit na základě smlouvy objednatel, pokud ze zmocnění uděleného mu objednatelem nevyplývá, že musí takový krok s objednatelem předem projednat.
- VII.10 TDI má právo požadovat na zhotoviteli, aby z účasti na provádění díla okamžitě vyloučil pracovníka zhotovitele, který se podle názoru TDI nechová řádně, je nekompetentní nebo nedbalý, neplní řádně své povinnosti, nebo jehož přítomnost je z jiných důvodů dle názoru TDI nežádoucí. Osoba takto označená nesmí být připuštěna k účasti na provádění díla bez souhlasu TDI. Jakákoliv osoba vyloučená z účasti na provádění díla musí být zhotovitelem nahrazena v co nejkratším termínu.
- VII.11 Provedení technické kontroly provádění díla objednatelem, respektive TDI, nezprošťuje zhotovitele odpovědnosti za řádné a kvalitní provedení díla.
- VII.12 Právo objednatele písemně zmocnit k jednání v jakýchkoliv věcech týkajících se této smlouvy třetí osobu včetně TDI není dotčeno.
- VII.13 Zhotovitel je povinen zajistit kvalitní řízení a dohled nad provedením díla, nezbytnou kontrolu prováděných prací (nezávisle na kontrole prováděné objednatelem).
- VII.14 Zhotovitel v průběhu celé stavby zajistí všechna potřebná organizační, technická event. technologická a bezpečnostní opatření pro řádné zabezpečení prací a stavby vč. míst dotčených stavbou. Dále učiní všechny nezbytné kroky pro ochranu životního prostředí a pro zajištění a splnění podmínek vyplývajících z platného stavebního povolení nebo jiných dokladů týkajících se stavby.
- VII.15 Před zahájením prací zabezpečí zhotovitel vytyčení veškerých inženýrských sítí a zajistí jejich řádnou ochranu v průběhu stavebních prací a splnění podmínek stanovených správci inženýrských sítí. Pokud dojde k protokolárnímu předání a zpětnému převzetí jejich správci, budou protokoly součástí dokumentace o provádění stavby. V případě poškození inženýrských sítí nese veškeré náklady spojené s jejich opravou a škodami vzniklými v příčinné souvislosti se škodní událostí, jako je např. přerušení dodávky el. energie, zhotovitel.
- VII.16 Zhotovitel se zavazuje, že při provádění díla bude dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, hygienické a požární předpisy a bude provádět soustavnou

kontrolu bezpečnosti práce. Za dodržování uvedených předpisů v místě provádění díla včetně veškerých činností souvisejících s prováděním díla nese odpovědnost zhotovitel. Zhotovitel odpovídá za to, že osoby vykonávající práce a činnosti související s prováděním díla jsou vybaveny ochrannými pracovními prostředky a potřebnými pomůckami podle druhu vykonávané práce a rizik s touto činností spojených.

- VII.17 Zhotovitel zabezpečí projednání souhlasu k zvláštnímu užívání komunikací a ploch dotčených výstavbou. Dále zajistí dopravní značení k případným dopravním omezením, kontrolu a údržbu značení, přemísťování dle potřeby a následné neprodlené odstranění po uplynutí důvodů jejich aktuální instalace. Za užívání veřejných event. dalších vymezených ploch bude zhotovitel hradit případné stanovené poplatky nebo nájem.
- VII.18 Zhotovitel jako nedílnou součást plnění předmětu zakázky zajistí technické řešení výjezdů ze stavby, včetně případného dopravního řešení a jejich projednání s příslušnými orgány státní správy a dotčenými organizacemi.
- VII.19 Pokud bude dílo nebo jeho část prováděno v obytné zástavbě, zhotovitel se zavazuje zajistit bezpečný přístup do přilehlých nemovitostí a umožnit jejich obslužnost pro integrovaný záchranný systém a svoz komunálního odpadu. Zhotovitel se zavazuje umožnit v průběhu realizace stavby provizorní příjezd k domům a firmám, které se nacházejí v dotčeném území.
- VII.20 Pokud bude dílo nebo jeho část prováděno v obytné zástavbě, je zhotovitel povinen dodržovat noční klid. Provádět dílo nebo jeho část v obytné zástavbě o sobotách, nedělích a státních svátcích je možné jen v době od 8:00 do 20:00 hodin.
- VII.21 Odvoz vytěženého a vybouraného materiálu zabezpečuje a hradí zhotovitel vč. poplatku za jeho uložení na řízenou skládku. S odpady lze nakládat pouze způsobem stanoveným zákonem a prováděcími předpisy. Zhotovitel bude při přejímce díla povinen předložit doklady prokazující způsob, jakým naložil s jednotlivými druhy stavebního odpadu na dané zakázce.
- VII.22 Zařízení staveniště je povinen zabezpečit zhotovitel, a to v souladu s jeho potřebami, v souladu s dokumentací předanou objednatelem a v souladu s dalšími požadavky objednatele.
- VII.23 Všechny plochy a komunikace dotčené výstavbou a eventuální škody způsobené v souvislosti s prováděním díla dle této smlouvy musí být zhotovitelem po skončení jeho prací odstraněny a uvedeny do původního stavu.
- VII.24 Zhotovitel stavby se zavazuje k součinnosti s koordinátorem BOZP po celou dobu realizace stavby a dále se zavazuje smluvně zavázat k součinnosti s ním po celou dobu realizace i všechny své poddodavatele a jiné osoby, které budou zhotovitelem, nebo poddodavatelem pověřeny provedením díla nebo jeho části. Nebudou-li na staveništi dodržovány zásady bezpečnosti práce a bezpečnost práce bude opakovaně porušována, může koordinátor BOZP vydat zákaz prováděné práce, event. vykázat osoby porušující bezpečnost práce ze staveniště, event. může vykázat osoby porušující bezpečnost práce ze staveniště a zamezit jim tam nadále přístup. To platí také o požití alkoholu či psychotropních látkách zjištěných u osob na staveništi. Veškeré náklady a důsledky související s přerušением prací v této věci nese zhotovitel.
- VII.25 Technický dozor u téže stavby nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená nebo osoba blízká. To neplatí, pokud stavební dozor provádí sám objednatel.
- VII.26 Zhotovitel se zavazuje, že zakázku nepostoupí jinému zhotoviteli a ani nezmění další zhotovitele – poddodavatele – uvedené v nabídce bez písemného souhlasu zadavatele. Porušení tohoto pravidla může být důvodem pro odstoupení objednatele od smlouvy. Veškeré náklady spojené s případnou změnou poddodavatelů nese zhotovitel.
- VII.27 Zhotovitel je povinen předložit objednavateli písemný seznam všech svých předpokládaných poddodavatelů včetně výše jejich podílu na akci a tento průběžně

aktualizovat. Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele, a to i poddodavatele, kterými prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, pouze ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž noví poddodavatelé musí splňovat stejné (původní) požadavky na takového poddodavatele. Zhotovitel se zavazuje průběžně aktualizovat seznam všech poddodavatelů včetně jejich podílu na akci.

- VII.28 Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou platnou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám s minimální pojistnou částkou pojištění odpovědnosti za škodu 10 mil. Kč. Pojistnou smlouvu bude zhotovitel udržovat v platnosti po celou dobu platnosti této smlouvy o dílo. Kopii pojistné smlouvy předloží zhotovitel objednateli ke kontrole nejpozději ke dni předání a převzetí staveniště a dále na vyžádání objednatele kdykoli v průběhu provádění stavby.
- VII.29 Zhotovitel se zavazuje nahradit případné prokazatelné škody způsobené jeho činností při zhotovení díla v plném rozsahu i třetím osobám.
- VII.30 Zhotovitel nese od doby předání staveniště do doby jeho navrácení objednateli nebezpečí škody vzniklé na:
- a) díle a všech jeho zhotovovaných, upravovaných a dalších částech
 - b) plochách, inženýrských sítích a cizích zařízeních v prostorách staveniště
 - c) majetku, zdraví a právech třetích osob způsobené zaměstnanci nebo spolupracujícími subjekty nebo jejich zaměstnanci
 - d) ostatních přilehlých pozemcích a objektech.
- VII.31 Veškeré povinnosti vyplývající z vyjádření jednotlivých orgánů státní správy a z ostatních stanovisek citovaných v dosud uzavřených správních řízeních přenáší zadavatel na zhotovitele stavby a tato skutečnost musí být zohledněna v nabídkové ceně.
- VII.32 Zhotovitel je povinen vždy zkoumat s odbornou péčí vhodnost pokynů objednatele a TDI a na případnou nevhodnost je povinen neprodleně písemně upozornit objednatele.
- VII.33 Vyšší moc je definována jako výjimečná událost nebo okolnost, která se vymyká kontrole smluvní strany, před níž se tato strana nemohla přiměřeně chránit před uzavřením smlouvy o dílo, které se strana nemůže účelně vyhnout nebo ji překonat a kterou nelze přičíst druhé straně. Za událost vyšší moci se nepovažují nepříznivé klimatické podmínky.
- Vyšší moc může zahrnovat, avšak neomezuje se pouze na ně, následující události nebo okolnosti, zejména:
- a) válka, konflikty (ať byla válka vyhlášena nebo ne), invaze, akty nepřátelství ze zahraničí,
 - b) rebelie, terorismus, revoluce, povstání, vojenský převrat nebo uchopení moci, nebo občanská válka,
 - c) výtržnost, vzpoura, nepokoje, stávka nebo výluka vyvolaná jinými osobami než je personál zhotovitele a jiní zaměstnanci zhotovitele a poddodavatelů,
 - d) válečná munice, výbušniny, ionizující záření nebo kontaminace radioaktivitou, pokud nebyla způsobena tím, že tuto municí, výbušniny, ionizující záření nebo radioaktivitu použil zhotovitel,
 - e) přírodní katastrofy jako je vichřice, blesk, přívalové deště, povodně, zemětřesení nebo vulkanická aktivita apod.,
 - f) nově přijatá opatření státních orgánů, způsobující nemožnost plnění smlouvy o dílo.

VIII. Dodání díla a převímka

- VIII.1 Dílo je dokončeno protokolárním předáním díla zhotovitelem a převzetím díla objednatelem. Převímka se uskuteční na písemnou výzvu zhotovitele učiněnou 5 kalendářních dnů před zahájením převímky. O průběhu a výsledku převímky se pořídí zápis, který podepíší zástupci objednatele a zhotovitele. Tento zápis je součástí předání a převzetí díla.
- VIII.2 Dílo s drobnými vadami a nedodělky nebránícími užívání díla se pro účely splnění závazků považuje za dílo provedené řádně a drobné vady a nedodělky (které nebrání užívání díla) nejsou důvodem k nepřevzetí díla objednatelem. V případě, že se při kolaudačním řízení vyskytnou na díle vady a nedodělky, které brání užívání díla, zavazuje se zhotovitel odstranit tyto vady a nedodělky v dohodnuté lhůtě.
- VIII.3 Zhotovitel odpovídá za to, že hotové dílo bude funkční a provozuschopné a bude dosahovat parametrů stanovených dokumentací pro provedení stavby. Převzetí díla jako celku je podmíněno dosažením všech předepsaných parametrů.
- VIII.4 Při převímce je zhotovitel povinen předat objednateli doklady o zajištění likvidace odpadů v souladu s platným zněním zákona o nakládání s odpady a jeho prováděcími předpisy, atesty materiálů a výrobků, certifikáty a prohlášení o shodě použitých materiálů a výrobků, protokoly o zkouškách, revizní zprávy, záruční listy a návody k obsluze od dodaných zařízení, případné předpisy k jednotlivým technickým zařízením a doklady o provedení zaškolení obsluhy, manipulační a provozní řády, návod na provoz a údržbu díla a další dokumenty potřebné ke kolaudaci (zejména projekt skutečného provedení, doklady o použitých materiálech, geometrické zaměření a další doklady požadované povolovacím orgánem) a případné další dokumenty k budoucímu řádnému užívání díla. Bez předání těchto dokladů se dílo nepovažuje za řádně předané. Seznam předaných dokumentů smluvní strany sepíší do předávacího protokolu.
- VIII.5 Při převímce předloží zhotovitel zjišťovací protokol včetně soupisu provedených prací. Pokud se při předání a převzetí díla vyskytnou vady a nedodělky, předloží zhotovitel tento zjišťovací protokol po odstranění vad a nedodělků, nebude-li dohodnuto jinak. Vady a nedodělky musí být odstraněny v dohodnutých termínech a o odstranění bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany.

IX. Záruka na dílo

IX.1 Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v trvání

- **36 měsíců** na živičné povrchy
- **24 měsíců** na mobiliář odpočívák
- **60 měsíců** na ostatní práce a dodávky.

Záruka počíná běžet dnem předání a převzetí díla. Po tuto dobu odpovídá zhotovitel za vady, které objednatel zjistil a které oznámil zhotoviteli a zhotovitel je podle volby objednatele buď odstraní bezplatně na vlastní náklady a tak, aby dílo udržel v dobrém provozuschopném stavu, nebo v případě prodloužení zhotovitele s odstraněním vad (dle ustanovení IX.8 této smlouvy), je objednatel oprávněn zajistit odstranění vad sám či prostřednictvím jiného zhotovitele, a to na náklady zhotovitele. Zhotovitel nepřebírá zodpovědnost za vady vzniklé v záruční době následnou stavební činností objednatele nebo jím pověřené osoby (vyjma plnění práv objednatele dle této smlouvy) a poruchami inženýrských sítí nesouvisejících s předmětem plnění dle smlouvy o dílo a dále pak nesprávným užíváním díla.

- IX.2 U materiálů a výrobků doplněných samostatným záručním listem výrobce se záruční lhůta sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců.
- IX.3 Oznámení vad musí být zasláno zhotoviteli písemně, doporučeným dopisem, prostřednictvím datové schránky nebo elektronicky e-mailem. V oznámení vad musí být vada popsána. Pokud se bude jednat o havárii, bude vada nahlášena objednatelem zhotoviteli e-mailem a telefonicky a zhotovitel nastoupí k odstranění vady ihned, nejpozději do 6 hodin od obdržení zprávy.
- IX.4 O odstranění vady bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. Protokol vystaví zhotovitel a musí v něm být uvedeno:
- jméno zástupců smluvních stran
 - číslo smlouvy o dílo
 - datum uplatnění a číslo jednacích reklamace
 - popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění
 - datum zahájení a odstranění vady
 - celková doba trvání vady od zjištění do odstranění
 - vyjádření, zda vada bránila řádnému užívání díla.
- IX.5 Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele na náhradu škody od zhotovitele, která byla objednateli způsobena vadným plněním zhotovitele.
- IX.6 O odevzdání nového plnění v rámci odstranění vady a o odpovědnosti za vady tohoto plnění platí ustanovení této smlouvy, týkající se místa a způsobu plnění a uplatňování práv z odpovědnosti za vady.
- IX.7 Zhotovitel na žádost objednatele odstraní reklamovanou závadu i v případě, že jí nebude uznána s tím, že prokáže-li reklamaci za neoprávněnou, uhradí objednatel náklady spojené s odstraněním vady včetně nákladů zhotovitele na prokázání neoprávněnosti reklamace.
- IX.8 S odstraňováním reklamovaných vad je zhotovitel povinen započít okamžitě po zjištění závady a oznámení zhotoviteli, nejpozději do **3 kalendářních dnů**, v případě havárie (neočekávaná náhlá závada, která vylučuje, nebo podstatným způsobem ztěžuje užívání díla) do **24 hodin**, nedohodnou-li se obě smluvní strany v každém konkrétním případě jinak.
- IX.9 V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad díla dle této smlouvy v termínu dle této smlouvy bude objednatel oprávněn nechat takové vady odstranit prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele.
- IX.10 Zhotovitel se zavazuje, že bude průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a testy k prokázání kvalitativních parametrů prováděného díla.

X. Smluvní pokuty

- X.1 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení zhotovitele s termínem dokončení díla ve výši **0,2%** z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení.
- X.2 Smluvní strany se dohodly, že objednatel zaplatí zhotoviteli smluvní pokutu za prodlení s termínem splatnosti faktur ve výši **0,015%** z dlužné částky za každý den prodlení. Tato smluvní pokuta v sobě obsahuje i úrok z prodlení, který nebude (nastane-li prodlení) zvlášť účtován.
- X.3 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za nedodržení konečného termínu odstranění vad a nedodělků uvedených v protokolu o

- převzetí a předání díla ve výši **1 000,- Kč** (slovy jeden tisíc korun českých) za každý den prodlení a každou vadu.
- X.4 V případě nedodržení dohodnutého termínu nástupu k odstranění reklamovaných vad v záruční lhůtě vzniká objednateli nárok na smluvní pokutu ve výši **1 000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení a vadu. V případě, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie) vzniká objednateli nárok na smluvní pokutu ve výši **10 000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení a vadu.
- X.5 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za nedodržení termínu vyklizení staveniště ve výši **5 000,- Kč** (slovy pět tisíc korun českých) za každý den prodlení.
- X.6 Smluvní pokuty jsou splatné do 30 kalendářních dnů od vyúčtování.
- X.7 Povinností zaplatit smluvní pokuty, jak jsou specifikovány v této smlouvě, není dotčeno právo na náhradu škody, a to ani co do výše, v níž případně náhrada škody smluvní pokutu přesáhne. Povinnost zaplatit smluvní pokutu může vzniknout i opakovaně, její celková výše není omezena.

XI. Odstoupení od smlouvy

- XI.1 Zhotovitel i objednatel mohou odstoupit od smlouvy, pokud postupují podle ustanovení § 2001 až 2005 Občanského zákoníku (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků druhou stranou).
- XI.2 Objednatel může odstoupit od smlouvy (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků zhotovitelem) především pokud:
- zhotovitel provádí dílo v prokazatelně nižším než požadovaném standardu
 - zhotovitel používá při zhotovení díla materiály prokazatelně v kvalitě nižší než požadované
 - zhotovitel provádí dílo v rozporu s projektovou dokumentací a bez předchozího souhlasu TDI a autorského dozoru
 - zhotovitel je v podstatném prodlení se zhotovením díla ve smluvních termínech, za podstatné prodlení se považuje doba delší než 30 kalendářních dnů
 - bylo-li rozhodnuto o úpadku zhotovitele v insolvenčním řízení
 - z důvodu nepřidělení nebo podstatného zkrácení dotačních finančních prostředků v souladu s čl. XII.7 této smlouvy.
- u provádění díla v nižší než požadované kvalitě a při používání materiálů nižší než požadované kvality teprve poté, kdy na hrubé neplnění smluvních závazků zhotovitele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě.
- XI.3 Zhotovitel může odstoupit od smlouvy z důvodu, že objednatel hrubě neplní smluvní závazky podle této smlouvy, přestože objednatel byl ke sjednání nápravy vyzván zhotovitelem alespoň 15 dnů před odstoupením od smlouvy.
- XI.4 Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy, s výjimkou nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy a nároku na sjednané smluvní pokuty.
- XI.5 V případě odstoupení od smlouvy je objednatel povinen uhradit zhotoviteli také hodnotu dosud provedených a nevyfakturovaných prací. V případě odstoupení objednatelem pro provádění díla v prokazatelně nízké kvalitě nebo používání materiálů prokazatelně nízké kvality uhradí objednatel zhotoviteli jen hodnotu prací nebo materiálů odpovídající této použité nižší kvalitě.

XI.6 Odstoupení od smlouvy je podmíněno písemným vyzněním druhé strany.

XII. Závěrečná ustanovení

- XII.1 Otázky výslovně touto smlouvou neupravené se řídí českým právním řádem, zejména ustanoveními Občanského zákoníku. Nedílnou součástí a přílohou této smlouvy jsou rozpočty zakázky (oceněný soupis prací a dodávek a soupis ostatních a vedlejších nákladů).
- XII.2 Veškeré změny a doplnění této smlouvy je možno provádět pouze písemnými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- XII.3 Tato smlouva je platná i pro případné právní nástupce smluvních stran.
- XII.4 Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.
- XII.5 Zhotovitel bere na vědomí, že smlouva bude uveřejněna v registru smluv způsobem umožňujícím dálkový přístup. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Smluvní strany se dohodly na tom, že zveřejnění smlouvy v registru smluv toto uveřejnění v registru smluv provede objednatel.
- XII.6 Zhotovitel si je vědom, že je ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel se ve spolupráci s objednatelem zaváže poskytnout kontrolním orgánům jakékoliv dokumenty vztahující se k realizaci projektu, podat informace a umožnit vstup do svého sídla a jakýchkoliv dalších prostor a na pozemky související s projektem nebo jeho realizací. Zhotovitel se zavazuje poskytnout na výzvu své daňové účetnictví nebo daňovou evidenci k nahlédnutí v rozsahu, který souvisí s projektem. Zhotovitel se dále zavazuje provést v požadovaném termínu, rozsahu a kvalitě opatření k odstranění kontrolních zjištění a informovat o nich příslušný kontrolní orgán, objednatele a poskytovatele dotace.
- Zhotovitel bere na vědomí, že poskytovatel dotace je oprávněn provést u projektu nezávislý vnější audit. Zhotovitel je povinen při výkonu auditu spolupůsobit. Zhotovitel se zavazuje archivovat veškeré originální dokumenty související s realizací projektu veřejné zakázky minimálně do konce roku 2028. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí být použita tato delší lhůta.
- Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
- Zhotovitel se dále zavazuje písemně poskytnout na žádost objednatele jakékoliv doplňující informace související s realizací projektu a to ve lhůtě stanovené objednatelem. Vybraný dodavatel poskytne součinnost pro zpracování monitorovacích ukazatelů pro poskytovatele dotace.
- XII.7 Smluvní strany sjednávají rozvazovací podmínku účinnosti smlouvy spočívající v tom, že v případě nepřidělení či zkrácení dotačních finančních prostředků určených pro účely úhrady ceny díla ve smyslu této smlouvy příslušnými orgány rozhodujícími o dotaci, tato smlouva bez dalšího pozbývá účinnosti a smluvní strany jí nejsou dále vázány, aniž by si byly povinny navzájem cokoli kompenzovat, pokud se nedohodnou jinak. O této skutečnosti, jakož i o skutečnosti přidělení/nepřidělení dotačních prostředků, je objednatel povinen bez zbytečného odkladu informovat zhotovitele.

XII.8 Účastníci prohlašují, že tato smlouva byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní nebo za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Smlouvu si přečetli, souhlasí bez výhrad s jejím obsahem a na důkaz toho připojují své podpisy.

Příloha č. 1 – Položkový rozpočet

Příloha č. 2 – Měsíční harmonogram postupu provádění díla včetně předpokládaného finančního plnění – bude předložen nejpozději ke dni předání staveniště

Ve Zruči nad Sázavou dne 30. 6. 2017

V Benešově dne 30. 06. 2017

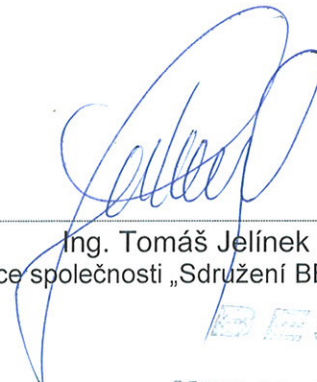
Za objednatele:

Za zhotovitele:





Mgr. Martin Hujer
starosta města



Ing. Tomáš Jelínek
správce společnosti „Sdružení BES + KDS“

BES s.r.o.
256 17 BENEŠOV, Žukova 52⁽⁹⁾

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 890-W

Stavba: Zruč n.S. - Na kole do práce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21.2.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

Cena bez DPH

7 926 000,00

DPH základní	Sazba daně	Základ daně
snížená	21,00%	7 926 000,00
	15,00%	0,00

Výše daně
1 664 460,00
0,00

Cena s DPH

V CZK

9 590 460,00



Handwritten signature in blue ink.

Handwritten signature in blue ink.

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPIŠŮ PRACÍ

Kód: 890-VV

Stavba: Zruč n.S. - Na kole do práce

Místo:

Datum:

21.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem				
Na kole	Na kole do práce	7 926 000,00	9 590 460,00	STA
Cyklo	Na Kole do práce, Cyklostezka	7 926 000,00	9 590 460,00	STA
Odpočívky	Odpočívky	4 077 921,32	4 934 284,80	Soupis
SO 201	SO 201	198 558,13	240 255,34	Soupis
Cyklostezk a čas	SO 401 Veřejné osvětlení část 1	1 971 601,65	2 385 638,00	Soupis
Cyklostezk a 2 č	SO 401 Veřejné osvětlení část 2	1 282 441,50	1 551 754,22	Soupis
		395 477,40	478 527,66	Soupis



ah

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Zručí n.S. - Na kole do práce

Objekt:

Na kole - Na kole do práce

Soupis:

Cyklo - Na Kole do práce, Cyklostezka

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 21.2.2017

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 077 921,32

DPH základní
snižena

Základ daně
4 077 921,32

Sazba daně
21,00%

Výše daně
856 363,48

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

4 934 284,80



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žrnč. n.č. - Na kole do práce

Objekt:

Na kole - Na kole do práce

Soupis:

Cyklo - Na Kole do práce, Cyklostezka

Místo:

Datum: 21.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 - Zemní práce	4 077 921,32
5 - Komunikace pozemní	576 823,74
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	2 774 370,73
997 - Přesun sutě	707 827,96
998 - Přesun hmot	12 704,07
	6 194,82

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zruč n.S. - Na kole do práce

Objekt:

Na kole Na kole do práce

Soupis:

Cyklo - Na Kole do práce, Cyklostezka

Místo:

Datum: 21.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

4 077 921,32

D 1 Zemní práce

576 823,74

1	K	11211131	Pálení větvi stromů se snášením na hromady listnatých v rovině nebo ve svaahu do 1:3, průměru kmene do 30 cm	KUS	2,00000	72,000	144,00	Vlastní
2	K	112101101	Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	KUS	2,00000	135,000	270,00	Vlastní
3	K	112101103	Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	KUS	1,00000	391,000	391,00	Vlastní
4	K	112101122	Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením jehličnatých bez odkornění, kmene průměru přes 300 do 500 mm	KUS	1,00000	151,000	151,00	Vlastní
5	K	112201101	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm	KUS	2,00000	275,000	550,00	Vlastní
6	K	112201102	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm	KUS	1,00000	515,000	515,00	Vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	112201103	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním, s přesekáním kořenů průměru přes 500 do 700 mm	KUS	1,00000	826,000	826,00	Vlastní
8	K	113106241	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár ze silničních dílců v jakékoliv ploše a jakýchkoliv rozměrů	M2	78,63000	39,000	3 066,57	Vlastní
9	K	121101102	Sejmutí ornice nebo lesní plůdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 50 do 100 m	M3	859,32000	33,000	28 357,56	Vlastní
10	K	122201103	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3	M3	1 616,82000	45,000	72 756,90	Vlastní
11	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	M3	1 616,82000	20,000	32 336,40	Vlastní
12	K	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	KUS	2,00000	349,000	698,00	Vlastní
13	K	162201413	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm	KUS	1,00000	1 710,000	1 710,00	Vlastní
14	K	162201416	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 300 do 500 mm	KUS	1,00000	673,000	673,00	Vlastní
15	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	KUS	2,00000	72,000	144,00	Vlastní
16	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	KUS	1,00000	278,000	278,00	Vlastní
17	K	162201423	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	KUS	1,00000	517,000	517,00	Vlastní
18	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	654,33000	130,000	85 062,90	Vlastní
19	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	2 617,33200	12,000	31 407,98	Vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	171101101	Uložení sypaniny do násypů s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s přeepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) na 95 % PS	M3	436,06000	25,000	10 901,50	Vlastní
21	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	M3	654,33000	15,000	9 814,95	Vlastní
22	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	T	1 177,79000	70,000	82 445,30	Vlastní
23	K	181301112	Rozproštění a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m ² , tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	M2	5 688,80000	8,000	45 510,40	Vlastní
24	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výševem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	M2	5 688,80000	12,000	68 265,60	Vlastní
25	M	005724100	Osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg parková	KG	113,77600	120,000	13 653,12	Vlastní
26	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	M2	7 529,07000	8,000	60 232,56	Vlastní
27	K	183101214	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř. 1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,05 do 0,125 m ³	KUS	9,00000	125,000	1 125,00	Vlastní
28	M	103715100	Hnojiva humusová substrát zahradnický B 70 l bal. PE	KUS	9,00000	115,000	1 035,00	Vlastní
29	K	184102110	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu do 100 mm	KUS	9,00000	25,000	225,00	Vlastní
30	M	026504050	Dřeviny okrasné listnaté Javor mleč / Acer platanoides/ 250 - 300 cm ZB	KUS	7,00000	2 000,000	14 000,00	Vlastní
31	M	026504330	Dřeviny okrasné listnaté Bříza bělokorá / Betula pendula/ 300 - 350 cm ZB	KUS	2,00000	2 000,000	4 000,00	Vlastní
32	K	184215133	Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	KUS	9,00000	220,000	1 980,00	Vlastní
33	M	605912550	Sloupy, tyče a vlna dřevěná kůly vyvazovací jeden konec fazeta, druhý špiče, délka 250 cm impregnované průměr 8 cm	KUS	27,00000	120,000	3 240,00	Vlastní
34	K	184801121	Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5	KUS	9,00000	60,000	540,00	Vlastní
D 5 Komunikace pozemní							2 774 370,73	
35	K	564841113	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 140 mm	M2	11 187,65000	72,000	805 510,80	Vlastní
36	K	565136111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrné - OKH) s rozproštěním a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	M2	4 816,03500	172,000	828 358,02	Vlastní

Handwritten signature

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	56981111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění šterkodrtí tl. 50 mm	M2	1 594,31000	38,000	60 583,78	Vlastní
38	K	56990331	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	M3	526,43000	240,000	126 343,20	Vlastní
39	K	57321111	Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m ²	M2	4 816,03500	8,000	38 528,28	Vlastní
40	K	57714421	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozproštěním a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. II, po zhutnění tl. 50 mm	M2	4 816,03500	190,000	915 046,65	Vlastní
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				707 827,96	
41	K	38811110	Žlaby kabelové betonové do rýhy, bez výkových prací	M	415,80000	350,000	145 530,00	Vlastní
42	M	582133900	Prefabrikáty pro drátovody betonové a železobetonové žlaby kabelové TK 1, T 2N, TK 2 a T 2NK AZD 25-100 100 x 17 x 14	KUS	424,11600	107,000	45 380,41	Vlastní
43	M	582133440	Prefabrikáty pro drátovody betonové a železobetonové poklop kabelového žlabu TK 1 AZD 26-50 50 x 16 x 3,5	KUS	848,23000	23,000	19 509,29	Vlastní
44	K	91221111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	KUS	2,00000	245,000	490,00	Vlastní
45	K	91411111	Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m ² objímkami na sloupky nebo konzoly	KUS	6,00000	180,000	1 080,00	Vlastní
46	M	404441040	Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svíslé FeZn plech FeZn AL plech Al NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 kruhové značky B1-B34, P7, C1 - C14, L4b rozměr 500 mm AL- 3M reflexní tř.1	KUS	4,00000	1 000,000	4 000,00	Vlastní
47	M	404442320	Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svíslé FeZn plech FeZn AL plech Al NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 čtvercové značky P2, P3, P8, IP1-7, IP10, E1, E2, E6, E9, E10, E12, L4 500 x 500 mm AL- 3M reflexní tř.1	KUS	2,00000	1 000,000	2 000,00	Vlastní
48	K	91451112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	KUS	4,00000	805,000	3 220,00	Vlastní
49	M	404452350	Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svíslé sloupky Al 60 - 350	KUS	4,00000	1 200,000	4 800,00	Vlastní
50	M	404452400	patka hliníková HP 60	KUS	4,00000	540,000	2 160,00	Vlastní
51	M	404452530	vičko plastové na sloupek 60	KUS	4,00000	15,000	60,00	Vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
52	M	404452560	upínací svorka na sloupek US 60	KUS	12,00000	65,000	780,00	Vlastní
53	K	91521112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	M	41,50000	25,000	1 037,50	Vlastní
54	K	915211122	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá retroreflexní	M	1 555,50000	25,000	38 887,50	Vlastní
55	K	915221112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm retroreflexní	M	46,90000	60,000	2 814,00	Vlastní
56	K	915231112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní	M2	40,00000	300,000	12 000,00	Vlastní
57	M	404451500	Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svislé sloupky směrové sloupky plastové s retroreflexní fólií směrový silniční "M" 1200 mm	KUS	2,00000	220,000	440,00	Vlastní
58	K	919535555	Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15	M3	2,26000	2 750,000	6 215,00	Vlastní
59	K	919551111	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných (např. typ Pecor Optima) se spojkami nebo s hrdlem DN 300 mm	M	16,00000	500,000	8 000,00	Vlastní
60	M	562411100	Stavební části z polyetylenu a polypropylenu (PE,PP) trouby a spojky Pecor Optima spirálovitě rýhovaný HDPE délka 6, 7 nebo 8 m, kruhová tuhost 8 kPa, SN8 hrdlo, hladký konec, těsnící kroužek d = 300 mm	M	16,56500	500,000	8 282,50	Vlastní
61	K	919726203	Geotextilie tkaná pro vyztužení, separaci nebo filtraci z polypropylenu, podélná pevnost v tahu přes 50 do 80 kN/m	M2	6 421,38000	21,000	134 848,98	Vlastní
62	M	693110050	Geotextilie geotextilie tkané PK-TEX PP (polypropylen) vyztužování, separace a filtrace PK-TEX PP 80 314 g/m2	M2	6 549,81000	38,000	248 892,78	Vlastní
63	K	936174312	Montáž stojanu na kola přichyceného kotevními šrouby 10 kol	KUS	3,00000	800,000	2 400,00	Vlastní
64	M	749101520	Zařízení městského mobiliáře stojan na kola kov typ U na 10 kol oboustranný 73 x 175 x 50 cm	KUS	3,00000	5 000,000	15 000,00	Vlastní
D	997		Přesun sutě				12 704,07	
65	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	T	32,08100	44,000	1 411,56	Vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
66	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	T	1 026,59200	11,000	11 292,51	Vlastní
D 998			Přesun hmot				6 194,82	
67	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	T	206,49400	30,000	6 194,82	Vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zruč n.S. - Na kole do práce

Objekt:

Na kole - Na kole do práce

Soupis:

Odpočívky - Odpočívky

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 21.2.2017

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

198 558,13

DPH základní
snižená

Základ daně
198 558,13
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
41 697,21
0,00

Cena s DPH

v CZK

240 255,34



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Žruč n.S. - Na kole do práce

Objekt:

Na kole - Na kole do práce

Soupis:

Odpočívky - Odpočívky

Místo:

Datum: 21.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

198 558,13

1 - Zemní práce

2 230,80

5 - Komunikace pozemní

33 600,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

160 295,00

998 - Přesun hmot

2 432,33

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zruč n.S. - Na kole do práce

Objekt:

Na kole - Na kole do práce

Soupis:

Odpočívky - Odpočívky

Místo:

Datum: 21.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

198 558,13

D 1 Zemní práce

2 230,80

1	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	M3	6,60000	33,000	217,80	Vlastní
2	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	M3	9,90000	150,000	1 485,00	Vlastní
3	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	M2	66,00000	8,000	528,00	Vlastní

D 5 Komunikace pozemní

33 600,00

4	K	564851111	Podklad ze šěrkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	M2	52,50000	85,000	4 462,50	Vlastní
5	K	596211111	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drčeného 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 pře	M2	52,50000	300,000	15 750,00	Vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	M	592452680	Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba vibrotřísňovaná tvarově jednoduchá dlažba	M2	53,55000	250,000	13 387,50	Vlastní
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				160 295,00	
7	K	916231213	Osazení chodnikového 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	51,00000	200,000	10 200,00	Vlastní
8	M	592174090	Obrubníky betonové a železobetonové chodnikové ABO 16-10 100 x 8 x 25	KUS	53,55000	100,000	5 355,00	Vlastní
9	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 12/15	M3	2,90000	2 500,000	7 250,00	Vlastní
10	K	936001001	Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotnosti do 0,1 t	KUS	3,00000	280,000	840,00	Vlastní
11	M	74920001	Informační tabule, dřevo, 1,2x1,2 m, se stříškou	KUS	3,00000	8 000,000	24 000,00	Vlastní
12	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	KUS	3,00000	200,000	600,00	Vlastní
13	M	749101340	Zařízení městského mobiliáře koše odpadkové betonové výška 80 cm, rozměr 40 x 40 cm	KUS	3,00000	2 500,000	7 500,00	Vlastní
14	K	936124112	Montáž mobiliáře (lavičky, stolu) stabilní se zabetonováním noh	KUS	9,00000	950,000	8 550,00	Vlastní
15	M	749101030	Zařízení městského mobiliáře Stůl stabilní, do země (kotvený), konstr. - beton, deska - dřevo	KUS	3,00000	15 000,000	45 000,00	Vlastní
16	M	749101060	Zařízení městského mobiliáře Lavička do země s opěradlem (kotvená), konstr. - beton, sedák - dřevo	KUS	3,00000	8 500,000	25 500,00	Vlastní
17	M	749101	Zařízení městského mobiliáře - Lavička do země bez opěradla (kotvená), konstr. - beton, sedák - dřevo	KUS	3,00000	8 500,000	25 500,00	Vlastní
D	998		Přesun hmot				2 432,33	
18	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	T	32,43100	75,000	2 432,33	Vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zruč n.S. - Na kole do práce

Objekt:

Na kole - Na kole do práce

Soupis:

SO 201 - SO 201

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 21.2.2017

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 971 601,65

DPH základní
snížena

Základ daně
1 971 601,65
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
414 036,35
0,00

Cena s DPH

v CZK

2 385 638,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zručí n.s. - Na kole do práce

Objekt:

Na kole - Na kole do práce

Soupis:

SO 201 - SO 201

Místo:

Datum: 21.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0 - Všeobecné konstrukce a práce	1 971 601,65
1 - Zemní práce	206 077,26
2 - Základy	187 143,71
3 - Svislé konstrukce	216 865,40
4 - Vodorovné konstrukce	227 136,20
7 - Přidružená stavební výroba	759 568,58
8 - Potrubí	154 411,80
9 - Ostatní konstrukce a práce	8 876,00
	211 522,70



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zručí n.S. - Na kole do práce

Objekt:

Na kole - Na kole do práce

Soupis:

SO 201 - SO 201

Místo:

Datum: 21.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

1 971 601,65

D 0 Všeobecné konstrukce a práce

206 077,26

1 K 014102 POPLATKY ZA SKLÁDKU, výkopová zemina, viz. pol. 131738 a pol. 264241 T 100,07600 100,000 10 007,60 2015_OTSKP

P

2 K 027121 PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ, přístupová cesta (zpevnění pro příjezd k lávce) v trase budoucí cyklostezky, bude využita i pro cyklostezku M2 450,00000 250,000 112 500,00 2015_OTSKP

P

3 K 029412 OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU KUS 1,00000 15 000,000 15 000,00 2015_OTSKP

P

4 K 02943 OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS, vypracování realizační dokumentace stavby (RDS) KS 1,00000 53 569,660 53 569,66 2015_OTSKP

P

5 K 02953 OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA KUS 1,00000 15 000,000 15 000,00 2015_OTSKP

P

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	1		Zemní práce				187 143,71	
6	K	11527	PŘEV VOD NA POVRCHU POTR DN DO 1000MM NEBO ŽLAB R.O. DO 3,6M, kompletní (zřízení a zrušení) zatrubnění vodoteče pro provádění pilot, včetně provedení hrázek na vtoku i výtoku,	M	10,00000	2 480,000	24 800,00	2015_OTSKP
7	K	12960	ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANALŮ OD NÁNOSŮ, vyčištění a úprava koryta vodoteče po zrušení dočasného zásepů pro pilotážní práce	M3	20,00000	2 070,000	41 400,00	2015_OTSKP
8	K	131738	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM, včetně pažení podél plynovodu	M3	80,93800	438,000	35 450,84	2015_OTSKP
9	K	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ, hutněný zásep, hutněný na min 98% PS	M3	68,29800	513,000	35 036,87	2015_OTSKP
10	K	17780	ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ, dočasné zasypání koryta vodoteče pro provádění pilotážních prací	M3	108,00000	450,000	48 600,00	2015_OTSKP
11	K	18223	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,20M, Položka je včetně nákupu ornice a veškeré manipulace s ní.	M2	32,00000	41,000	1 312,00	2015_OTSKP
12	K	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	32,00000	17,000	544,00	2015_OTSKP
D	2		Základy				216 865,40	
13	K	224324	PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C25/30	M3	16,53200	3 150,000	52 075,80	2015_OTSKP
14	K	224365	VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505, 230 kg/m3 včetně pomocné výztuže	T	3,80200	24 800,000	94 289,60	2015_OTSKP
15	K	264241	VRTY PRO PILOTY TŘ. II D DO 1000MM	M	30,00000	2 350,000	70 500,00	2015_OTSKP

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	3		Svislé konstrukce				227 136,20	
16	K	333325	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37)	M3	24,33000	4 500,000	109 485,00	2015_OTSKP
17	K	333365	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, 195 kg/m3	T	4,74400	24 800,000	117 651,20	2015_OTSKP
D	4		Vodorovné konstrukce				759 568,58	
18	K	421325	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37, sprážená deska mostovky C30/37-XF2, včetně přísad dle TZ	M3	8,75700	7 500,000	65 677,50	2015_OTSKP
19	K	421365	VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, 330 kg/m3	T	2,89000	24 800,000	71 672,00	2015_OTSKP
20	K	421943	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR Z OCELI ŘADY 52, výroba, doprava a montáž	T	10,30000	50 000,000	515 000,00	2015_OTSKP
21	K	421944	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR Z JINÉ OCELI, spráhovací trny prof. 19 mm	KS	1 000,00000	5,000	5 000,00	2015_OTSKP
22	K	451314	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30, podkladní beton pod základy	M3	2,21800	2 690,000	5 966,42	2015_OTSKP
23	K	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC, úprava svahů potoka pod lávkou a podél opěr - dlažba z regulačního kamene tl. 200, vč. podkladního betonu C25/30-XF3 tl. 200 mm	M3	13,87500	4 540,000	62 992,50	2015_OTSKP
24	K	465512.1	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC, přechodové oblasti u opěr a vyústění odvodňovacího žlábků, dlažba z regulačního kamene tl. 200 mm, vč. podkladního betonu C25/30-XF3 tl. 100 mm a ŠP podsypu tl. 100 mm	M3	4,22400	4 540,000	19 176,96	2015_OTSKP
25	K	467385	STUPNĚ A PRAHY VOD KORYT ZE ŽELBET DO C30/37 (B37) VČET VÝZT, betonový patní práh a olemování odláždění	M3	2,16000	6 520,000	14 083,20	2015_OTSKP

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	7	Přidružená stavební výroba				154 411,80	
26	K 711117	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z PE FÓLIÍ, těsnící PE folie v přechodové oblasti	M2	22,00000	198,000	4 356,00	2015_OTSKP
27	K 711131	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI VOLNĚ STĚKAJÍCÍ VODĚ ASFALTOVÝMI NÁTĚRY, nátěr 1x ALP + 2x ALN, zasypané části opěr, kde není navržena pásová izolace, líce opěr pod úrovní dlažby	M2	27,20000	102,000	2 774,40	2015_OTSKP
28	K 711312	IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY, izolace za rubem opěr, včetně nerezové listy a kotev pro uchycení u horního okraje	M2	12,90000	198,000	2 554,20	2015_OTSKP
29	K 711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ, ochrana proti mech. poškození izolace - geotextilie min. 1200g/m2, vrstva uložena na pásovou izolaci.	M2	8,60000	102,000	877,20	2015_OTSKP
30	K 783161	PROTIKOROZ OCHRANA OK KOMBIN POVLAKEM S NÁŠTRÍKEM METALIZACÍ, specifikace dle TZ	M2	97,00000	900,000	87 300,00	2015_OTSKP
31	K 78387	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S11 (OS-F), vícevrstvá pochozí a hydroizolační stěrka	M2	87,00000	650,000	56 550,00	2015_OTSKP
D	8	Potrubi				8 876,00	
32	K 87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM, vyústění odvodňovacího žlabu	M	6,00000	206,000	1 236,00	2015_OTSKP
33	K 87633	CHRÁŇÁČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM, HDPE - chránička pro VO	M	40,00000	191,000	7 640,00	2015_OTSKP
D	9	Ostatní konstrukce a práce				211 522,70	
34	K 9112B1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ, atypické zábradlí, výška 1,3 m, včetně kotvení a detailů, včetně PKO	M	33,00000	3 350,000	110 550,00	2015_OTSKP

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	K	91723	OBRUBY Z BETON KRAJNÍKŮ, obruby podél odláždění pod lávkou a podél opěr	M	26,90000	218,000	5 864,20	2015_OTSKP
36	K	93543	ŽLABY Z DÍLCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 200MM VĚTNE MŘÍŽÍ, odvodňovací žlaby povrchu vozovky za operami, specifikace dle TZ	M	9,00000	5 670,000	51 030,00	2015_OTSKP
37	K	936504	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ NEREZ, deska nebo vlys do betou s vyznačením letopočtu	KUS	1,00000	550,000	550,00	2015_OTSKP
38	K	93653	MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA, atypická z nerezové oceli, odvodnění povrchu mostovky	KUS	2,00000	15 000,000	30 000,00	2015_OTSKP
39	K	938554	OCÍŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KOVOVOU DRŤÍ, otryskání povrchu NK ocelovými kuličkami - příprava podkladu pro aplikaci přímopochozí stěrkové izolace	M2	43,50000	311,000	13 528,50	2015_OTSKP

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zruč n.s. - Na kole do práce

Objekt:

Na kole - Na kole do práce

Soupis:

Cyklostezka čas - SO 401 Veřejné osvětlení část 1

KSO:

CC-CZ: 21.2.2017

Místo:

Datum: 21.2.2017

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 282 441,50

DPH základní
snížená

Základ daně
1 282 441,50
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
269 312,72
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 551 754,22

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Na kole - Na kole do práce

Objekt:

Na kole - Na kole do práce

Soupis:

Cyklostezka čas - SO 401 Veřejné osvětlení část 1

Místo:

Datum: 21.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 - Zemní práce	24 070,50
21-M - Elektromontáže	231 706,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	48 120,00
4 - Vodorovné konstrukce	620 475,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	347 070,00
DN - Doplňkové náklady	11 000,00
1 282 441,50	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zruč n.S. - Na kole do práce

Objekt:

Na kole - Na kole do práce

Soupis:

Cyklostezka čas - SO 401 Veřejné osvětlení část 1

Místo:

Datum: 21.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

1 282 441,50

D 1 Zemní práce

24 070,50

1	K	162301200	Vodorovné přemístění výkopku z jakýchkoliv hornin na vzdálenost do 1000 m	M3	43,50000	70,000	3 045,00	Vlastní
2	K	162901910	Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	M3	43,50000	18,000	783,00	Vlastní
3	K	167151000	Naložení výkopku strojně z hornin třídy 1-4	M3	43,50000	140,000	6 090,00	Vlastní
4	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	M3	43,50000	15,000	652,50	Vlastní
5	K	583373080	šterkopišek frakce 0-2 třída B	M3	45,00000	300,000	13 500,00	Vlastní

D 21-M Elektromontáže

231 706,00

16	K	210060241	Revize VO včetně revizní zprávy	KUS	1,00000	3 000,000	3 000,00	Vlastní
17	K	210100151	Ukončení kabelů smřšťovací zátkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 5x16 mm ²	KUS	56,00000	150,000	8 400,00	Vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	210190521	Montáž rozvaděčů VO venkovních ostatních s napojením na stávající sloup VO	KUS	1,00000	3 000,000	3 000,00	Vlastní
19	K	357117340	RVO 0/NKP7P/SH06 na pilíři, TERMOSET, IP44, š-320 x v-1835 x h-250, sestava RVO bez měření a bez HDO, hl.jistič 25B/3, odjištěný výstup 6x 20B/1, odjištění ovládání 1x 6/B/1, stykač 2x R40-40, soumrakový spínač + spínací hodiny SOU-2	KUS	1,00000	15 000,000	15 000,00	Vlastní
20	K	210202016	Montáž svítidel výbojkových průmyslových parkových na sloup	KUS	28,00000	250,000	7 000,00	Vlastní
21	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení kónických na prefabrikovaný základ	KUS	28,00000	1 500,000	42 000,00	Vlastní
22	K	210204201	Montáž elektrovýbroje stožárů osvětlení	KUS	28,00000	400,000	11 200,00	Vlastní
23	K	345111111	Stožárová rozvodnice TB1 IP54 třída elektrické izolace II včetně pojistky	KUS	28,00000	580,000	16 240,00	Vlastní
24	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě	M	1 360,00000	30,000	40 800,00	Vlastní
25	K	354418750	svorka křížová SK pro vodič D6-10 mm	KUS	28,00000	20,000	560,00	Vlastní
26	K	354418950	svorka připojovací SP1 k připojení kovových částí	KUS	28,00000	12,000	336,00	Vlastní
27	K	354419860	svorka odbočovací a spojovací SR 2a pro pásek 30x4 mm	KUS	52,00000	20,000	1 040,00	Vlastní
28	K	354411200	pásek uzemňovací 195001 30x4 mm	KG	1 243,00000	35,000	43 505,00	Vlastní
29	K	156152350	drát kruhový pozinkovaný měkký 11343 D10,00 mm	KG	35,00000	35,000	1 225,00	Vlastní
30	K	210810013	Montáž měděných kabelů CYKY, NYM, NYY, YSLY 750 V 4x16mm ² uložených volně	M	1 472,00000	20,000	29 440,00	Vlastní
31	K	210064008	Číslování stožárů	KUS	28,00000	320,000	8 960,00	Vlastní
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				48 120,00	
6	K	345713550	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09110	M	18,00000	60,000	1 080,00	Vlastní
7	K	345710520	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09050	M	168,00000	30,000	5 040,00	Vlastní
8	K	286113210	Betonový prefabrikovaný hloubkově impregnovaný stožárový základ třídy B50 splňující vlastnosti dále specifikované v příloze textové části dokumentace Kniha světelných bodů	KS	28,00000	1 500,000	42 000,00	Vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	4		Vodorovné konstrukce				620 475,00	
9	K	341095150	kabel silový s Cu jádrem, oválný CYKYLo 3x2,5 mm ²	M	168,00000	15,000	2 520,00	Vlastní
10	K	341110800	kabel silový s CU jádrem CYKY 4x16 mm ²	M	1 472,00000	120,000	176 640,00	Vlastní
11	K	316740660	Kónický přírubový hliníkový sloup s povrchovou úpravou elox + RAL 8023 se spodní hranou dvířek ve výšce 1500 mm nad zemí splňující vlastnosti dále specifikované v příloze textové části dokumentace Kniha světelných bodů	KUS	28,00000	3 750,000	105 000,00	Vlastní
12	K	348444500	Svítilno TYP 1 - 28 LED, neutrální bílé světlo 4000 K, světelný tok minimálně 4286 lm konstantně udržovaný driverem svítidla na této hodnotě po dobu 100 000 provozních hodin, maximální celkový příkon svítidla 42W, side entry / post top O 60 mm,	KUS	26,00000	12 000,000	312 000,00	Vlastní
13	K	348444501	Svítilno TYP 2 - 28 LED, studené bílé světlo 5700 K, světelný tok minimálně 4286 lm konstantně udržovaný driverem svítidla na této hodnotě po dobu 100 000 provozních hodin, maximální celkový příkon svítidla 38W, side entry / post top O 60 mm,	KUS	2,00000	12 000,000	24 000,00	Vlastní
14	K	459992100	Provizorní zajištění kabelů při jejich křížení	KUS	3,00000	80,000	240,00	Vlastní
15	K	459992200	Provizorní zajištění kabelů při jejich souběhu	M	3,00000	25,000	75,00	Vlastní
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				347 070,00	
32	K	460010024	Vytyčení trati vedení kabelového podzemního v zástavbě	KM	1,30000	1 000,000	1 300,00	Vlastní
33	K	460050703	Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v hornině tř 3	KUS	28,00000	550,000	15 400,00	Vlastní
34	K	460200163	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	M	1 243,00000	120,000	149 160,00	Vlastní
35	K	460421101	Lože kabelů z písku nebo šterkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	M	1 243,00000	60,000	74 580,00	Vlastní
36	K	343111111	výstražná folie PVC červená, š 250	M	1 250,00000	2,500	3 125,00	Vlastní
37	K	460510055	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy bez obsypu, průměru do 15 cm	M	3,00000	20,000	60,00	Vlastní
38	K	460560153	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 70 cm, z horniny třídy 3	M	1 243,00000	40,000	49 720,00	Vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	460620013	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř 3	M2	1 243,00000	25,000	31 075,00	Vlastní
40	K	460100001	Podhození štěrkem + usazení prefabrikovaného betonového základu B50 + obsyp zemínou a zhutnění okolní zeminy	KS	28,00000	350,000	9 800,00	Vlastní
41	K	460650900	Protlačování otvoru do DN 150 mm	M	3,00000	1 000,000	3 000,00	Vlastní
42	K	460650901	Jámy pro protlak výkop , zahoz a zahutnění	KS	2,00000	1 000,000	2 000,00	Vlastní
43	K	460650902	Protážení kabelů mostní konstrukcí včetně zatažení chrániček DN 100	M	15,00000	200,000	3 000,00	Vlastní
44	K	343111112	Konstrukce z hliníkových trubek přes protipovodňovou stěnu včetně montáže: Trubka hliníková bezešvá 6250 AL délka 5 m, koleno pro bezešvé hliníkové trubky 6350 AL počet ks 4, přichytka hliníková omega 5250 AL počet ks 8	KS	1,00000	4 850,000	4 850,00	Vlastní
D DN							11 000,00	
45	K	DN3	Geodetické zaměření stavby	KS	1,00000	6 000,000	6 000,00	Vlastní
46	K	DN4	Vytýčení sítí (ČEZ, RWE, O2...)	KS	1,00000	5 000,000	5 000,00	Vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zruč n.s. - Na kole do práce

Objekt:

Na kole - Na kole do práce

Soupis:

Cyklostezka 2 č - SO 401 Veřejné osvětlení část 2

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 21.2.2017

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

395 477,40

DPH základní
snižená

Základ daně
395 477,40
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
83 050,26
0,00

Cena s DPH

v CZK

478 527,66



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zruč n.S. - Na kole do práce

Objekt:

Na kole - Na kole do práce

Soupis:

Cyklostezka 2 č - SO 401 Veřejné osvětlení část 2

Místo:

Datum: 21.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 - Zemní práce	7 731,90
21-M - Elektromontáže	68 303,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	15 300,00
4 - Vodorovné konstrukce	196 080,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	102 562,50
DN - Doplnkové náklady	5 500,00
Náklady soupisu celkem	395 477,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zruč n.S. - Na kole do práce

Objekt:

Na kole - Na kole do práce

Source:

Cyklostezka 2 č - SO 401 Veřejné osvětlení část 2

Místo:

Datum: 21.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Naklady soupisu celkem								395 477,40
D	1		Zemní práce				7 731,90	
1	K	162301200	Vodorovné přemístění výkopku z jakýchkoliv hornin na vzdálenost do 1000 m	M3	13,30000	70,000	931,00	Vlastní
2	K	162901910	Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	M3	13,30000	18,000	239,40	Vlastní
3	K	167151000	Naložení výkopku strojně z hornin třídy 1-4	M3	13,30000	140,000	1 862,00	Vlastní
4	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	M3	13,30000	15,000	199,50	Vlastní
5	K	583373080	Štěrkopísek frakce 0-2 třída B	M3	15,00000	300,000	4 500,00	Vlastní
D	21-M		Elektromontáže				68 303,00	
12	K	210060241.1	Revize VO včetně revizní zprávy	KUS	1,00000	3 000,000	3 000,00	Vlastní
13	K	210100151	Ukončení kabelů smřšťovací zákloupkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 5x16 mm ²	KUS	17,00000	150,000	2 550,00	Vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	210202016	Montáž svítidel výbojkových průmyslových parkových na sloup	KUS	9,00000	250,000	2 250,00	Vlastní
15	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení kónických na prefabrikovaný základ	KUS	9,00000	1 500,000	13 500,00	Vlastní
16	K	210204201	Montáž elektrovýbroje stožárů osvětlení	KUS	9,00000	400,000	3 600,00	Vlastní
17	K	345111111	Stožárová rozvodnice TB1 IP54 třída elektrické izolace II včetně pojistky	KUS	9,00000	580,000	5 220,00	Vlastní
18	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě	M	410,00000	30,000	12 300,00	Vlastní
19	K	354418750	svorka křížová SK pro vodič D6-10 mm	KUS	9,00000	20,000	180,00	Vlastní
20	K	354418950	svorka přípojovací SP1 k připojení kovových částí	KUS	9,00000	12,000	108,00	Vlastní
21	K	354419860	svorka odbočovací a spojovací SR za pro pásek 30x4 mm	KUS	16,00000	20,000	320,00	Vlastní
22	K	354411200	pásek uzemňovací 195001 30x4 mm	KG	373,00000	35,000	13 055,00	Vlastní
23	K	156152350	drát kruhový pozinkovaný měkký 11343 D10,00 mm	KG	12,00000	35,000	420,00	Vlastní
24	K	210810014	Montáž měděných kabelů CYKY, NYM, NY, YSLY 750 V 5x16mm ² uložených volně	M	446,00000	20,000	8 920,00	Vlastní
25	K	210064008	Číslování stožárů	KUS	9,00000	320,000	2 880,00	Vlastní
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				15 300,00	
6	K	345710520	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09050	M	60,00000	30,000	1 800,00	Vlastní
7	K	286113210	Betonový prefabrikovaný hloubkový impregnovaný stožárový základ třídy B50 splňující vlastnosti dále specifikované v příloze textové části dokumentace Kniha světelných bodů	KS	9,00000	1 500,000	13 500,00	Vlastní
D	4		Vodorovné konstrukce				196 080,00	
8	K	341095150	kabel silový s Cu jádrem, oválný CYKYLo 3x2,5 mm ²	M	54,00000	15,000	810,00	Vlastní
9	K	341110800	kabel silový s CU jádrem CYKY 4x16 mm ²	M	446,00000	120,000	53 520,00	Vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
10	K	316740660	Kónický přírubový hliníkový sloup s povrchovou úpravou elox + RAL 8023 se spodní hranou dveřík ve výšce 1500 mm nad zemí splňující vlastnosti dále specifikované v příloze textové části dokumentace Kniha světelných bodů	KUS	9,00000	3 750,000	33 750,00	Vlastní
11	K	348444500	Svítilno TYP 1 - 28 LED, neutrální bílé světlo 4000 K, světelný tok minimálně 4286 lm konstantně udržovaný driverem svítidla na této hodnotě po dobu 100 000 provozních hodin, maximální celkový příkon svítidla 42W, side entry / post top O 60 mm,	KUS	9,00000	12 000,000	108 000,00	Vlastní
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				102 562,50	
26	K	460010024	Vytyčení trati vedení kabelového podzemního v zástavbě	KM	0,40000	1 000,000	400,00	Vlastní
27	K	460050703	Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v hornině tř 3	KUS	9,00000	550,000	4 950,00	Vlastní
28	K	460200163	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl. 80 cm, v hornině tř 3	M	380,00000	120,000	45 600,00	Vlastní
29	K	460421101.1	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	M	380,00000	60,000	22 800,00	Vlastní
30	K	343111111	výstražná fólie PVC červená, š 250	M	385,00000	2,500	962,50	Vlastní
31	K	460560153	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 70 cm, z horniny třídy 3	M	380,00000	40,000	15 200,00	Vlastní
32	K	460620013	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř 3	M2	380,00000	25,000	9 500,00	Vlastní
33	K	460100001	Podhození štěrkem + usazení prefabrikovaného betonového základu B50 + obsyp zeminou a zhutnění okolní zeminy	KS	9,00000	350,000	3 150,00	Vlastní
D	DN		Doplňkové náklady				5 500,00	
34	K	DN3.1	Geodetické zaměření stavby	KS	1,00000	3 000,000	3 000,00	Vlastní
35	K	DN4.1	Vytyčení sítí (ČEZ, RWE, O2...)	KS	1,00000	2 500,000	2 500,00	Vlastní