



SMLOUVA O DÍLO 21/2019

uzavřená podle § 2586 a následujících, zákona č.89/2012 Sb., Občanský zákoník
v platném znění na stavební zakázku

I. Smluvní strany

I.1. **Objednatel:**

MĚSTO CHOTĚBOŘ

statutární zástupce: starosta města, Ing. Tomáš Škaryd
se sídlem: Trčků z Lípy 69, 583 01 Chotěboř
IČO: 00267538
DIČ: CZ00267538

dále jen **objednatel**

I.2. **Zhotovitel:**

STAVOKOMP SERVICE

se sídlem: Bělohradská 119, 580 01 Havlíčkův Brod
spisová značka: společnost vedená KS v Hradci Králové, oddíl C, vložka12066
IČO: 25274368
DIČ: CZ25274368
zastoupený: Čestmírem Holanem, Pavlem Běhunčíkem
bankovní spojení: ČSOB a.s., Havlíčkův Brod
číslo účtu: 127976852/0300
telefon: 569423453
e-mail: stavokomphb@stavokomphb.cz

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 (kromě zástupců objednatele a zhotovitele uvedených v čl. I.1. a I.2. této smlouvy) zmocněni jednat:

za zhotovitele:

Čestmír Holan, Pavel Běhunčík ve věcech smluvních (tel.:724756944, 724756945)
Čestmír Holan, Pavel Běhunčík, ing.Fr. Dvořák ve věcech technických (tel.:724756944)

za objednatele:

Ing. Tomáš Škaryd – ve věcech smluvních (tel.: 569 641 101)
Ing. Zdenka Pospíchalová – ve věcech technických (tel.: 569 641 116)



II. Předmět plnění

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

„DEŠŤOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ ZŠ BUTTULOVA – REGISTRAČNÍ ČÍSLO CZ.05.1.24/0.0/0.0/19_119/0010318“

v rozsahu podle zadávací dokumentace zakázky, kterou tvoří:

- projektová dokumentace zpracována pro stavební řízení i realizaci stavby – osazení dešťového hospodářství“ a výkazu výměr, zpracované Ing. Milanem Landsmanem, Na Výsluní 1230, 583 01 Chotěboř.
 - zadávací podmínky veřejné zakázky.
- II.2. Dílo bude provedeno podle objednatel předané a zhotovitelem převzaté specifikace. Specifikaci obdrží zhotovitel v počtu 2 paré. V případě věcných rozdílností mezi specifikací a zadávací dokumentací zakázky podle čl. II.1. této smlouvy se bude postupovat způsobem dohodnutým pro řešení změn díla.
- II.3. Dílo bude provedeno v kvalitě, která je určena k provedení díla převzatou projektovou dokumentací a v době podpisu této smlouvy platnými technickými normami – rozumí se ČSN.
- II. 4. Objednatel se zavazuje takto provedené dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu.

III. Změny díla

III.1. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoli změnám, doplňkům, nebo rozšíření předmětu plnění na základě požadavku investora, nebo tak vyplývá z podmínek při provádění díla, nebo z vad zadávací projektové dokumentace, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, včetně ocenění. Ocenění bude provedeno dle jednotkových cen, použitých pro návrh ceny díla, a pokud to není možné, tak podle zhotovitelem navrhovaných cen z příslušných katalogů ÚRS, a.s., Praha event. RTS a.s. Brno a tento soupis bude předložen objednateli, respektive stavebnímu dozoru k odsouhlasení.

IV. Doba plnění

IV.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v termínech:

- zahájení stavebních prací na místě: 29.06.2020
- dokončení stavebních prací: 30.09.2020
- vyklizení staveniště: do 05.10.2020

Dílo bude dokončeno 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.

Podmínkou pro zahájení stavebních prací je včasné předání podkladů specifikovaných v článku IV.2. této smlouvy o dílo.



Případné prodloužení termínu dokončení díla bude řešeno písemným dodatkem k této smlouvě.

IV.2. Objednatel předá zhotoviteli:

- staveniště: do 5dnů před zahájením stavby

IV.3. Lhůta výstavby se prodlužuje také o dobu nutného přerušení prací při působení vyšší moci a odstraňování následků jejího působení. Přerušení prací pro překážky na straně zhotovitele a přerušení prací pro působení vyšší moci se zaznamenávají do stavebního deníku.

IV.4. Jsou-li práce z důvodů překážek na straně objednatele (např. z důvodů podle čl. IV.3. této smlouvy) přerušeny na dobu delší než 3 měsíce, je zhotovitel oprávněn požadovat náhradu přerušením prací prokazatelně vzniklých nákladů a také přiměřenou úpravu smluvní ceny. Toto musí být řešeno písemným dodatkem k uzavřené smlouvě.

V. Cena díla

V.1. Za zhotovení díla v rozsahu podle čl. II.1. této smlouvy je dohodnuta smluvní cena dle zákona č. 526/1990 Sb., o cenách ve výši:

Celková cena díla bez DPH	770 000,00 Kč
21% DPH	161 700,00 Kč
Celková cena díla včetně DPH	931 700,00 Kč

DPH bude přepočtena v případě změny sazby podle platných předpisů.

V.2. Cena díla je deklarována jako cena nejvýše přípustná a lze ji měnit jen za podmínek uvedených v uzavřené smlouvě.

V.3 V případě, že některé práce a dodávky (položky), které jsou předmětem díla, nebudou realizovány (tzv. méněpráce), bude jejich cena z celkové ceny díla odpočtena ve výši, ve které je uvedena v příloženém položkovém rozpočtu.

V.4. Pakliže dojde ke změně v rozsahu díla – tedy změn díla včetně případných změn stavby oproti projektové dokumentaci, musí být jejich rozsah a způsob provedení předem odsouhlasen technickým dozorem a zástupcem objednatele. Po ocenění objednaných prací zhotovitelem díla a po dosažení cenové dohody, v souladu se zákonem čis. 526/1990 Sb. o cenách, bude nová cena díla upravena dodatkem ke smlouvě o dílo. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu nabídky jsou pevné po celou dobu provádění stavebních prací.

V.5. Pro ocenění případných změn v rozsahu díla je stanoven tento závazný způsob oceňování – tam, kde nelze využít jednotkových cen z nabídky, budou pro stanovení těchto cen využívány ceny z příslušných katalogů ÚRS, a. s., Praha event. RTS a. s. Brno, a to v cenové úrovni platné v době podání nabídky.

VI. Fakturace a plnění

VI.1. Objednatel zaplatí dohodnutou cenu v článku V.1. na základě dílčích faktur vystavených zhotovitelem. Dílčí fakturu vystaví zhotovitel měsíčně. Právo vystavit dílčí fakturu vzniká podpisem zjišťovacího protokolu objednatelem, respektive jeho pověřeným zástupcem, na základě soupisu provedených prací (příloha zjišťovacího protokolu).



Splatnost dílčí faktury je 21 kalendářních dnů. Lhůta začíná běžet dnem doručení faktury na adresu objednatele.

- VI.2. Objednatel nebude poskytovat zálohy. Zhotovitel bude jednou měsíčně předkládat soupisy prací a dodávek provedených v uplynulém měsíci, odsouhlasených zástupcem objednatele, resp. jím pověřeným zástupcem pro věci technické – TDS.
- VI.3. Konečnou fakturu vystaví zhotovitel po dokončení prací. Právo vystavit konečnou fakturu vzniká podpisem závěrečného zjišťovacího protokolu, na základě soupisu skutečně provedených prací (příloha zjišťovacího protokolu) a zápisem o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Splatnost konečné faktury je 21 kalendářních dnů. Lhůta začíná běžet dnem doručení faktury na adresu objednatele.
- VI.4 Důvodem pro oprávněné odmítnutí odsouhlasení množství a druhu provedených prací ze strany objednatele, a tedy i pro odmítnutí úhrady faktury – daňového dokladu je nejenom skutečnost, že fakturované práce nebyly provedeny, ale i skutečnost, že práce vykazují vady či nedodělky.
- VI.5 Objednatel může vrátit fakturu v případě, kdy faktura vykazuje formální nedostatky nebo nevzniklo právo na vystavení faktury na příslušnou částku.
- VI.6 Je-li objednatel v prodlení s placením splatné částky delším 60kalendářních dnů, může zhotovitel odstoupit od smlouvy, avšak teprve poté, kdy na tuto možnost objednatele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě.
- VI.7 Oprávněně vystavená faktura musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Objednatel prohlašuje, že na tuto zakázku **nebude** aplikován režim přenesené daňové povinnosti § 92a, 92e zákona o DPH na plátce, pro kterého bylo uskutečněno zdanitelné plnění.
- VI.8 Oprávněně vystavená faktura musí mít v textu uveden název díla dle čl. II.1. této smlouvy.
- VI.9. Všechny faktury včetně příloh budou objednavateli doručeny elektronicky na emailovou adresu faktury@chotebor.cz.

VII. Provádění díla

- VII.1. O podstatných záležitostech v průběhu provádění díla vede zhotovitel stavební deník s denními záznamy o postupu prováděných prací a o počasí. Stavební deník musí být přístupný osobám pověřeným objednatelem kontrolou prováděných prací, osobám pověřeným projektantem k provádění autorského dozoru, 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.
- 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 pěti let od vydání kolaudačního souhlasu. 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 dnů od provedení zápisů druhou stranou. Nevydají-li se v této lhůtě, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.

- VII.5. 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.6. Vytýčení veškerých inženýrských sítí, jejich zabezpečení po dobu realizace a jejich zpětné předání správcům sítí zápisem ve stavebním deníku nebo jinou formou zajišťuje zhotovitel.
- VII.7. Vytýčení stavby dle souřadnic JTSK zajistí na své náklady zhotovitel.

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.
- VIII.3. Při převímce předá zhotovitel atesty materiálů a výrobků, protokoly o zkouškách, revizní zprávy a ostatní dokumenty potřebné k vydání kolaudačního souhlasu, uvedené pod bodem II.2. této smlouvy.
- VIII.4. Při převímce předloží zhotovitel zjišťovací protokol včetně soupisu provedených prací.

IX. Záruka a záruční podmínky

- IX.1. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v trvání:
- **60 měsíců**
 - Záruka počíná běžet dnem předání a převzetí díla.
- Po dobu záruční doby zhotovitel garantuje, že dílo bude mít předepsané vlastnosti, avšak za podmínky, že objednatel bude dílo užívat v souladu s platnými technickými normami a předpisy.
- IX.2. U materiálů a výrobků doplněných záručním listem výrobce platí tato záruční doba.
- IX.3. Zjištěné vady odstraňuje zhotovitel bezodkladně, vlastním nákladem a tak, aby dílo udržel v dobrém provozuschopném stavu. V případě prodloužení zhotovitele s odstraněním vad, je objednatel oprávněn zajistit odstranění vad na náklad zhotovitele.
- IX.4. Oznámení vad musí být zasláno zhotoviteli písemně, doporučeným dopisem nebo faxem následně potvrzeným doporučeným dopisem bez zbytečného odkladu po jejich zajištění. V oznámení vad musí být vada popsána. Pro určení dne oznámení vad zhotoviteli platí datum odeslání faxové zprávy, jejíž přijetí musí být potvrzeno zhotovitelem.
- IX.5. 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 jednací 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.6. Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele na náhradu škody od zhotovitele, která byla objednateli způsobena vadným plněním zhotovitele.
- IX.7. 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.8. Zhotovitel na žádost objednatele odstraní reklamovanou závadu i v případě, že jím 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.9. S odstraněním reklamovaných vad bude započato okamžitě po zjištění závady a oznámení zhotoviteli, nejpozději do **5. kalendářního dne**, v případě havárie do **24 hodin**, nedohodnou-li se obě smluvní strany jinak.
- IX.10. Zhotovitel se zavazuje, že bude průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a testy k prokázání kvalitativních parametrů prováděného díla.
- IX.11 V případě prodlení zhotovitele s odstraněním reklamovaných vad je objednatel oprávněn odstranění těchto vad zajistit prostřednictvím třetí osoby. V takovém případě má objednatel vůči zhotoviteli nárok na úhradu takto vynaložených nákladů.

X. Odpovědnost za škodu

- X.1. Nebezpečí škody na realizovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí díla.
- X.2. Zhotovitel po celou dobu plnění veřejné zakázky bude mít sjednáno pojištění proti škodám způsobeným třetím osobám jeho činností, včetně škod způsobených jeho pracovníky.
- X.3. Zhotovitel předloží při podpisu smlouvy o dílo příslušnou pojistnou smlouvu dle bodu X.2.
- X.4. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- X.5. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli nebo třetím osobám v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
- X.6. Všechny plochy, dotčené výstavbou a eventuální škody způsobené v souvislosti s výstavbou, budou po skončení prací zhotovitelem na vlastní náklady odstraněny a dotčené plochy uvedeny do původního nebo projektovaného stavu.



XI. Smluvní pokuty

- XI.1. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení zhotovitele s termínem dokončení díla ve výši **0,20%** z ceny díla bez DPH za každý den prodlení.
- XI.2. Smluvní strany se dohodly, že objednatel zaplatí zhotoviteli smluvní pokutu za prodlení s termínem splatnosti faktur ve výši **0,20%** z dlužné částky za každý den prodlení. Tato smluvní pokuta v sobě obsahuje i úrok z prodlení, který nebude (nastane-li prodlení) zvlášť účtován.
- XI.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 **1.000,00 Kč** za každý den prodlení a vadu.
- XI.4. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za nedodržení termínu nástupu k odstranění reklamovaných vad v záruční lhůtě ve výši **1.000,00 Kč** za každý den prodlení a vadu.
- XI.5. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za nedodržení termínu vyklizení staveniště ve výši **10.000,00 Kč** za každý den prodlení.
- Smluvní pokuty jsou splatné do 14kalendářních dnů od vyúčtování.
- XI.6. Smluvní pokuta se nezapočítává na náhradu škody.

XII. Odstoupení od smlouvy

- XII.1. Zhotovitel i objednatel mohou odstoupit od smlouvy, pokud postupují dle příslušných ustanovení občanského zákoníku (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků druhou stranou).
- XII.2. Objednatel může odstoupit od smlouvy (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků zhotovitelem) především pokud:
- zhotovitel provádí dílo v prokazatelně nízké kvalitě
 - zhotovitel používá při zhotovení díla materiály prokazatelně nízké kvality
 - zhotovitel je v podstatném prodlení se zhotovením díla ve smluvních termínech, za podstatné prodlení se považuje doba delší, než 30 kalendářních dnů, avšak teprve poté, kdy na hrubé neplnění smluvních závazků zhotovitele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě
 - zhotovitel je v prodlení se zahájením stavebním prací více jak 15 dnů. V takovém případě před odstoupením od smlouvy není objednatel povinen na porušení smlouvy a právo od smlouvy odstoupit upozorňovat, ani poskytovat dodatečnou lhůtu ke splnění této povinnosti.
- XII.3. Zhotovitel může odstoupit od smlouvy (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků objednatelem) především pokud:
- objednatel je v prodlení s placením podle této smlouvy delším než 60 dnů, avšak teprve poté, kdy na hrubé neplnění smluvních závazků objednatele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě.
- XII.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.
- XII.5. V případě odstoupení od smlouvy je objednatel povinen uhradit zhotoviteli také hodnotu dosud provedených a nevyfakturovaných prací.



XII.6. Odstoupení od smlouvy je podmíněno písemným vyrozuměním druhé strany.

XIII. Závěrečná ustanovení

- XIII.1. Otázky výslovně touto smlouvou neupravené se řídí českým právním řádem, zejména ustanoveními Občanského zákoníku. K řešení případných sporů je příslušný Okresní soud v Havlíčkově Brodě.
- XIII.2. Nedílnou součástí a přílohou této smlouvy jsou rozpočty zakázky.
- XIII.3. Veškeré změny a doplnění této smlouvy je možno provádět pouze písemnými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- XIII.4. Tato smlouva je platná i pro případné právní nástupce smluvních stran.
- XIII.5. Tato smlouva je vyhotovena v třech vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel obdrží jedno vyhotovení.
- XIII.6. 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.
- XIII.7. Zhotovitel si musí být vědom, že je ve smyslu zákona 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. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů nejméně 10 let od finančního ukončení projektu.
- XIII.8. Smluvní strany berou na vědomí, že plnění z této smlouvy je plněním ve vztahu k veřejnoprávní korporaci a veřejným prostředkům a vztahuje se na ni zákon č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Prohlašují, že skutečnosti a údaje uvedené ve smlouvě nejsou obchodním tajemstvím a podpisem této smlouvy dávají souhlas ke zveřejnění osobních údajů ve smlouvě obsažených pro účely uveřejnění smlouvy a metadat smlouvy v Registru smluv zřízeném podle zákona o registru smluv. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy – Registru smluv.
- XIII.9 Smluvní strany berou na vědomí že, získané osobní údaje jsou zpracovávány v nezbytném rozsahu a po nezbytnou dobu v rámci plnění právních povinností a smluvních povinností vzniklých uzavřením smlouvy v souladu s obecným nařízením EU 2016/679 a platnými právními předpisy na ochranu osobních údajů.
Tato smlouva o dílo byla schválena usnesením č. RM do SOD: 826/25/RM/2019 ze dne 18.12.2019.

Příloha č. 1 – Položkový rozpočet

V Chotěboři 08-01-2020
Za objednatele:
Ing. Tomáš Škaryd
starosta města



V Havlíčkově Brodě 20.12.2019
Za zhotovitele:
Čestmír Holan, Pavel Běhunčík
jednatelé společnosti

STAVOKOMP SERVICE s.r.o.
Bělohradská 119
580 01 Havlíčkův Brod
DIČ: CZ25274368
tel./fax: 569 423 463



REKAPITULACE STAVBY

Kód: A2018529

Stavba: Osazení dešťového hospodářství

KSO: ZŠ Buttulova
Místo: ZŠ Buttulova

Zadavatel:
ZŠ Buttulova, Buttulova 74, 538 01 Chotěboř

Uchazeč:
STAVOKOMP SERVICE s. r. o., Bělohorská 119, 58001 Havíčkův Brod

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 11.12.2019

IČ:
DIČ:
IČ: 25274368
DIČ: CZ25274368

IČ:
DIČ:

770 000,00

Cena bez DPH

Sazba daně
21,00%
15,00%

Základ daně
770 000,00
0,00

Výše daně
161 700,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

931 700,00

(Handwritten signature and stamp)

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: A2018529

Stavba: Osazení dešťového hospodářství

Datum: 11.12.2019

Místo: ZŠ Buttulova

Projektant:

ZŠ Buttulova, Buttulova 74, 538 01 Chotěboř

Projektant:

STAVOKOMP SERVICE s.r.o., Bělohradská 119, 58001 Havlíčkův Brod

Zadavatel:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
		770 000,00	931 700,00	
		770 000,00	931 700,00	STA

Náklady stavby celkem

D.1.4 technika prostředí staveb

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: Osazení dešťového hospodářství
Objekt:

D.1.4 - technika prostředí staveb

KSO: ZŠ Buttulova
Místo: ZŠ Buttulova
Zadavatel: ZŠ Buttulova, Buttulova 74, 538 01 Chotěboř
Uchazeč: STAVOKOMP SERVICE s.r.o., Bělohorská 119, 58001 Havlíčkův Brod
Projektant:

CC-CZ: 11.12.2019
Datum:
IČ: 25274368
DIČ: CZ25274368
IČ: 25274368
DIČ: CZ25274368
IČ:
DIČ:

Poznámka:

"Zpracováno dle metodiky ÚRS s maximálním zatříděním položek (popisu činnosti) dle Třídníku stavebních konstrukcí a prací. Položky, které databáze neobsahuje, oceněny dle brutto ceníků příslušných dodavatelů. Jsou-li ve výkazu výměr uvedeny odkazy na firmy, názvy nebo specifická označení výrobků apod., jsou takové odkazy pouze informativní a slouží pouze pro určení technické úrovně a provozních parametrů. Z zhotoviteli umožňují v souladu s §182, zákona č. 134/2016 Sb. o veřejných zakázkách použít i jiných kvalitativně a technicky obdobných zařízení, která mají podobnou nebo minimálně stejnou kvalitu, účinnost a výkon, parametry použití, ev. hlučnost (která bezpodmínečně splňuje platné hygienické normy). Celková množství u jednotlivých položek (kusy, metry) byla odměřena a sečtena ručně a digitálně z výkresů."

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

770 000,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Základ daně
770 000,00
0,00

Výše daně
161 700,00
0,00

931 700,00

V CZK

Cena s DPH

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Osazení dešťového hospodářství

Objekt:

D.1.4 - technika prostředí staveb

Místo:

ZŠ Buttulova

Zadavatel:

ZŠ Buttulova, Buttulova 74, 538 01 Chotěboř

Uchazeč:

STAVOKOMP SERVICE s.r.o., Bělohorská 119, 58001 Havlíčkův Brod

Datum: 11.12.2019

Projektant:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	770 000,00
1 - Zemní práce	687 941,40
4 - Vodovodné konstrukce	197 810,85
5 - Komunikace pozemní	13 594,40
8 - Trubní vedení	96 138,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	290 000,00
997 - Přesun sutě	29 275,90
998 - Přesun hmot	58 663,45
PSV - Práce a dodávky PSV	2 458,80
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	48 562,20
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	33 496,40
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	33 496,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Osazení dešťového hospodářství

Objekt:

D.1.4 - technika prostředí staveb

Místo:

ZŠ Buttulova

Zadavatel:

ZŠ Buttulova, Buttulova 74, 538 01 Chotěboř
STAVOKOMP SERVICE s.r.o., Bělohorská 119, 58001 Havlíčkův Brod

Uchazeč:

Datum: 11.12.2019

Projektant:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV				687 941,40	
D	1		Zemní práce				197 810,85	
1	K	113105111	Rozebrání dlažeb z lomového kamene kladených na sucho	m2	18,000	130,00	2 340,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Rozebrání dlažeb z lomového kamene s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, kladených na sucho		18,000			
VV	f25		18					
2	K	113107522	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 200 mm při překozech strojně pl přes 15 m2	m2	54,000	220,00	11 880,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě přes 15 m2 z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm		54,000			
VV	f51		45*1,2					
3	K	113107530	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm při překozech strojně pl přes 15 m2	m2	54,000	350,00	18 900,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě přes 15 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm		54,000			
VV	f51							
4	K	113107542	Odstranění podkladu živčících tl 100 mm při překozech strojně pl přes 15 m2	m2	54,000	100,00	5 400,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě přes 15 m2 živčících, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm		54,000			
VV	f51							
5	K	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	54,400	118,00	6 419,20	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
PP			Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3		54,400			
VV	f40		4*4*3,4					
6	K	131201109	Příplatek za lepvost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	16,320	20,00	326,40	CS ÚRS 2018 01
PP			Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 3					
VV			30% z výkopku		54,400			
VV	f40		f40		16,320			
VV			54,4*0,3 Přepočtené koeficientem množství					
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	116,400	140,00	16 296,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3		116,400			
VV	f30		97*0,8*1,5					
8	K	132201209	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	34,920	35,00	1 222,20	CS ÚRS 2018 01
PP			Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 3					
VV			30% z výkopku		116,400			
VV	f30		f30		34,920			
VV			116,4*0,3 Přepočtené koeficientem množství					
9	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	170,800	90,00	15 372,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m					
VV			vytěžená zemina		170,800			
VV	f30+f40		f30+f40					
10	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	204,260	80,00	16 340,80	CS ÚRS 2018 01
PP			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 50 do 500 m					
VV			zemina ponechaná na zásyp		102,130			
VV	f3		f3					
VV			zemina zpět na zásyp		102,130			
VV	f3		f3		204,260			
VV			Součet					
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	68,670	140,00	9 613,80	CS ÚRS 2018 01
PP			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					
VV			odvoz na skládku		68,670			
VV	f4		f40+f30-f3					
12	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	170,800	100,00	17 080,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehčeného výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m ³ , z hornin tř. 1 až 4					
VV			na skládku		68,670			
VV			f4					
VV			na zásyp		102,130			
VV			f3		170,800			
VV			Součet					
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	68,670	16,00	1 098,72	CS ÚRS 2018 01
PP			Uložení sypaniny na skládky		68,670			
VV			f4					
14	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	137,340	200,00	27 468,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
VV			f4		68,670			
VV			68,67*2 Přepočtené koeficientem množství		137,340			
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	102,130	121,00	12 357,73	CS ÚRS 2018 01
PP			Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách		102,130			
VV		f3	f30-f1-f2+f40-f7-3,14*1,4*1,4*3,3					
16	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	38,800	460,00	17 848,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
VV		f2	97*0,8*0,5		38,800			
17	M	58337303	šterkopísek frakce 0-8	t	77,600	230,00	17 848,00	CS ÚRS 2018 01
PP			šterkopísek frakce 0-8		38,800			
VV			f2		77,600			
VV			38,8*2 Přepočtené koeficientem množství					
D	4		Vodorovné konstrukce				13 594,40	
18	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	7,760	940,00	7 294,40	CS ÚRS 2018 01
PP			Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm					
VV		f1	97*0,8*0,1		7,760			
19	K	452311161	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30 otevřený výkop	m3	1,800	3 500,00	6 300,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 25/30					
VV		f7	3*3*0,2		1,800			
D	5		Komunikace pozemní				96 138,00	
20	K	564760011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 200 mm	m2	54,000	197,00	10 638,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
PP			Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm		54,000			
VV			f51					
21	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	54,000	500,00	27 000,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm		54,000			
VV			f51					
22	K	567120109	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 1,5/2,0 (SC II) tl 100 mm	m2	54,000	300,00	16 200,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 1,5/2,0 (SC II), po zhutnění tl. 100 mm		54,000			
VV			f51					
23	K	573211112	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2	108,000	50,00	5 400,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2		108,000			
VV			f51*2					
24	K	577145111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	54,000	500,00	27 000,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky do 3 m tl. 50 mm		54,000			
VV			f51					
25	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	18,000	550,00	9 900,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžného		18,000			
VV			f25					
D	8		Trubní vedení				290 000,00	
26	K	894812006	Revizní a čisticí šachta z PP šachtové dno DN 400/200 přímý tok	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Revizní a čisticí šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 400 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 400/200 přímý tok					
27	K	894812032	Revizní a čisticí šachta z PP DN 400 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1500 mm	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Revizní a čisticí šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 400 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 1500 mm					
28	K	894812041	Příplatek k rourám revizní a čisticí šachty z PP DN 400 za uříznutí šachtové roury	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Revizní a čisticí šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 400 roura šachtová korugovaná Příplatek k cenám 2031 - 2035 za uříznutí šachtové roury					
29	K	894812063	Revizní a čisticí šachta z PP DN 400 poklop litinový plný do teleskopické trubky pro zatížení 40 t	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Revizní a čisticí šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 400 poklop litinový (pro zatížení) plný do teleskopické trubky (40 t)					
30	K	895971R01	Kompaktní jednotka pro filtraci a akumulaci dešťové vody	soubor	1,000	280 000,00	280 000,00	

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

Kompaktní jednotka pro filtraci a akumulaci dešťové vody (referenční typ AS-REWA)
 Obsahuje:
 - podzemní nádrž, rozměry př. 3,43 m, hl. 2,22 m, využitelný objem 14,4 m³, vč. komínku a poklopu
 (referenční typ AS 15,5 EO/PB), filtr DN 150 (referenční typ AS PURAIN), čerpací jednotku (referenční typ AS RAINMASTER Favorite 40 SC)
 - v nádrži osazeno plovoucí sání vč. čerpadla (referenční typ RMF-LP) pro podporu sání

D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				29 275,90	
31	K	919735114	Řezání stávajícího živého krytu hl do 200 mm	m	90,000	140,00	12 600,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Řezání stávajícího živého krytu nebo podkladu hloubky přes 150 do 200 mm					
32	K	961021311	Bourání základů ze zdiva kamenného	m ³	4,980	830,00	4 133,40	CS ÚRS 2018 01
	PP		Bourání základů ze zdiva kamenného nebo smíšeného kamenného					
	VV		základový pas		4,980			
	VV		8,3*0,6*1,0					
33	K	113107336	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl 150 mm strojně pl do 50 m ²	m ²	38,475	300,00	11 542,50	CS ÚRS 2018 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	VV		betonová plocha		38,475			
	VV		8,55*4,5					
34	K	977151126	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 225 mm do stavebních materiálů - napojení do stávající šachty	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 200 do 225 mm					
D	997		Přesun sutě				58 663,45	
35	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	74,446	188,00	13 995,85	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním na vzdálenost do 1 km					
36	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	1 488,920	5,00	7 444,60	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		74,446*20 Přepočtené koeficientem množství		1 488,920			
37	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	74,446	100,00	7 444,60	CS ÚRS 2018 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
38	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	74,446	400,00	29 778,40	CS ÚRS 2018 01

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

Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do katalogu odpadů pod kódem 170 302

PP							2 458,80	
D	998		Přesun hmot					
39	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	49,176	50,00	2 458,80	CS ÚRS 2018 01

Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu

D	PSV		Práce a dodávky PSV				48 562,20	
D	721		Zdravotecnika - vnitřní kanalizace				600,00	CS ÚRS 2018 01

40	K	721100911	Zazátkování hrdla potrubí kanalizačního	kus	6,000	100,00	600,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Opravy potrubí hrdlového zazátkování hrdla kanalizačního potrubí					
41	K	721171915	Potrubí z PP propojení potrubí DN 110	kus	6,000	500,00	3 000,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 110					
42	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	45,000	300,00	13 500,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Potrubí z plastových trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 160					
43	K	721173404	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 200	m	46,000	300,00	13 800,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Potrubí z plastových trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 200					
44	K	721174026	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 125	m	6,000	300,00	1 800,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Potrubí z plastových trub polypropylenové odpadní (svislé) DN 125					
45	K	721242115	Lapač střešních splavenin z PP se zápchovou klapkou a lapacím košem DN 110	kus	6,000	2 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Lapače střešních splavenin polypropylenové (PP) DN 110					
46	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	97,000	30,00	2 910,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 150 nebo DN 200					
47	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	2,000	476,10	952,20	CS ÚRS 2018 01
PP			Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vododopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				33 496,40	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				33 496,40	

48	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Geodetické práce před výstavbou					
49	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	23 496,40	23 496,40	CS ÚRS 2018 01
PP			Dokumentace skutečného provedení stavby, podklady pro kolaudaci, revize, atesty, protokoly					