



Sběrný dvůr České Velenice – stavební část

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník /OZ/

I. Smluvní strany

1. Objednatel

Město České Velenice

sídlo: Revoluční 228, 378 10 České Velenice
zastoupené: Ing. Jaromírem Slívou
IČ: 00246433
DIČ: CZ00246433
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
číslo účtu: 603162359/0800
telefon: + 420 724 976 636
e-mail: podatelna@meu.venice.cz
(dále jen objednatel)

2. Zhotovitel: REMONST stavební spol. s r.o.

zastoupený: Romanem Svědínekem, jednatelem společnosti
sídlo / místo podnikání: Rudolfovska 460/93, 370 01 České Budějovice
IČ: 48203351
DIČ: CZ48203351
zápis: obchodní rejstřík vedený Krajským soudem v Českých Budějovicích oddíl C, vl.č 2267
bankovní spojení: Komerční banka a.s.
číslo účtu: 50 600-231/0100(dále jen Zhotovitel)

- | | | |
|--------------------------------|-----------------|---|
| 3. Ve věcech smluvních jedná | za Objednatele: | Ing. Jaromír Slíva, starosta
tel.: + 420 607 172 486
e-mail: jsliva@meu.venice.cz |
| | za Zhotovitele: | Jindřich David, jednatel společnosti
tel.: +420 387 314 280
e-mail: david@remonst.cz |
| 4. Ve věcech technických jedná | za Objednatele: | Petr Škerlec, Bc, investiční technik
tel.: + 420 724 976 636
e-mail: pskerlec@meu.venice.cz |
| | za Zhotovitele: | Roman Svědínek, jednatel společnosti
tel.: +420 387 314 280
e-mail: svedinek@remonst.cz |

II.

Základní ustanovení

1. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I. této smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé straně. Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu, jsou k tomuto úkonu oprávněny.
2. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu platnosti této smlouvy bude mít sjednanou pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti Zhotovitele



Sběrný dvůr České Velenice – stavební část

za škodu způsobenou třetí osobě v minimální výši 10 mil. Kč, přičemž nejvyšší přípustný podíl spoluúčasti Zhotovitele činí 10 % z případné škodní události. Tuto pojistnou smlouvu je Zhotovitel povinen předložit Objednateli před podpisem této smlouvy, a to v souladu se zadávacími podmínkami veřejné zakázky prostřednictvím elektronického nástroje. Objednatel je oprávněn kdykoliv v průběhu plnění předmětu díla ověřit pojistnou smlouvu z hlediska její platnosti a účinnosti.

3. Tato smlouva se uzavírá na základě zadávacího řízení na podlimitní veřejnou zakázku, která byla vyhlášena v souvislosti s realizací projektu Sběrný dvůr České Velenice – stavební část
4. Účelem uzavření smlouvy je komplexní zhotovení díla „**Sběrný dvůr České Velenice – stavební část**“ podle nabídky Zhotovitele přijaté Objednatelům dne 12. 4. 2019
5. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu smlouvy.

III.

Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatel Dílo pod názvem „**Sběrný dvůr České Velenice – stavební část**“, dle projektové dokumentace pro provádění stavby (dále také „PROJEKT“) zpracované projektantem Ing. Ladislavem Čížkem dle obsahu zadávacích podmínek uvedených v zadávací dokumentaci se stejným pojmenováním (Sběrný dvůr České Velenice – stavební část“) a v souladu s vyhláškou č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr. Zhotovitel je povinen při realizaci díla postupovat v souladu se Stavebním povolením vydaným Stavebním odborem Městského úřadu České Velenice dne 18. 2. 2019 pod č.j. 0631/19/SO, které nabylo právní moci dne 7. 3. 2019.
2. Místo předmětu smlouvy o dílo: pozemky parc. č. 275/38 k. ú. České Velenice
Předmět Díla je specifikován PROJEKTEM, který byl Zhotoviteli předán jako součást zadávací dokumentace uveřejněné na profilu zadavatele v rámci zadávacího řízení. Přílohou č. 1 této smlouvy je „Položková kalkulace nákladů (položkový rozpočet)“.
3. Zhotovitel jako odborně způsobilá osoba je povinen zkontrolovat technickou část předané projektové dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a písemně upozornit Objednatel bez zbytečného odkladu na zjištěné zjevné vady a nedostatky vč. návrhů na jejich odstranění a dopadem na předmět a cenu díla. Touto kontrolou není dotčena odpovědnost Objednatel za úplnost a správnost předané dokumentace. Případné zjištěné vady a nedostatky předané dokumentace nebudou přičítány k tíži Zhotovitele, a to ani v případě, kdy tyto vady a nedostatky budou zjištěny dodatečně.
3. Součástí plnění předmětu Díla je rovněž:
 - provedení, provozování a likvidace zařízení staveniště
 - zabezpečení prostor stavby a staveniště po celou dobu výstavby v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou Objednatel a s požadavky Objednatel
 - zajištění ochrany životního prostředí
 - zajištění likvidace odpadů vzniklých při provádění zakázky, uložení odpadů na řízenou skládku nebo jinou likvidaci v souladu se zákonem o odpadech
 - vedení evidence odpadů i dokladů o jejich řádné likvidaci, které budou součástí předávaných dokladů ke kolaudaci
 - zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění
 - zajištění atestů a dokladů podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, v platném znění
 - veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou)
 - odpovědnost za neporušení stávajících inženýrských sítí během výstavby v případě, že Objednatel předal Zhotoviteli dokumentaci o inženýrských sítích vedoucích staveništěm
 - zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení Díla



Sběrný dvůr České Velenice – stavební část

- zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů)
 - zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání Díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla přičemž veškeré náklady související se zajištěním nezbytných materiálů, přístrojů a jiných prostředků k řádnému provedení zkoušek, atestů a revizí nese zhotovitel
 - zpracování potřebné dílenské a výrobní dokumentace
 - zajištění geodetického zaměření skutečného provedení stavby pro účely vkladu do KN
 - uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň apod.)
 - provádění a po dokončení stavby předání průběžné fotodokumentace s popisem z celého průběhu výstavby
 - zhotovení dokumentace skutečného provedení Díla ve třech analogových vyhotoveních včetně 3 elektronických vyhotovení na nosiči formátu CD-ROM.
4. Objednatel převezme Dílo i v případě, že při převzetí bude mít Dílo ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání Díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezuje. Zhotovitel se písemně zaváže odstranit zjištěné drobné vady v termínu, na kterém se obě strany dohodnou. Nedohodnou-li se Objednatel a Zhotovitel na termínu odstranění těchto vad, je Zhotovitel povinen je odstranit bez zbytečného odkladu. Objednatel se zavazuje zaplatit za Dílo zhotoviteli cenu podle této smlouvy a podmínek dohodnutých v této smlouvě.
5. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným a že dohodu uzavřely po pečlivém zvážení všech možných důsledků.
- Za účelem realizace díla má Objednatel (zadavatel veřejné zakázky) požádáno o dotaci z Operačního programu Životního prostředí. Realizace díla je podmíněna poskytnutím dotace. Zahájení stavebních prací zadavatel předpokládá dnem 1. 5. 2019. V případě, že nebude dotace poskytnuta, dílo nebude realizováno. Žadatel již má vydané RoPd a až bude po výběrových řízeních a budou uzavřené smlouvy, tak poskytovatel vydá změnu RoPd.

IV.

Doba plnění

1. Práce na realizaci předmětu smlouvy zahájí Zhotovitel 1. 7. 2019 s termínem ukončení kompletního Díla bez vad nejpozději do 30. 11. 2019. Lhůta výstavby Díla se prodlužuje o dobu nutného přerušení prací při působení vyšší moci a odstranění následků jejího působení. Přerušení prací pro překážky na straně Zhotovitele a přerušení prací pro působení vyšší moci se zaznamenávají do Stavebního deníku.
2. Objednatel předá Zhotoviteli staveniště prosté práv třetích osob do 5 dnů před zahájením stavby, a to písemnou formou po uzavření této smlouvy, přičemž v zápisu uvede Objednatel všechny podmínky, které je nutno dodržovat při jeho užívání.
3. V případě, že o to Objednatel požádá, přeruší Zhotovitel práce na provádění díla. O tuto dobu se posunují termíny tím dotčené.
4. Bude-li toto přerušení trvat déle než 3 měsíce, je Objednatel povinen uhradit Zhotoviteli již realizované práce.
5. Před započítáním dalších prací vyhotoví smluvní strany zápis, ve kterém zhodnotí skutečný technický stav již zhotovených konstrukcí a určí rozsah jejich nezbytných úprav.
6. Dílo je dokončeno, pokud je Objednateli předvedena Zhotovitelem způsobilost předmětu díla sloužit svému účelu. Po dokončení Díla (jeho předvedení) Objednatel zorganizuje předání a převzetí díla, o kterém bude sepsán smluvními stranami protokol o předání a převzetí Díla, ve kterém bude uvedeno, zda Objednatel přebírá Dílo s výhradami nebo bez výhrad. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí Díla pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání Díla (stavby) funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje.



Sběrný dvůr České Velenice – stavební část

7. Součástí protokolu o předání a převzetí Díla jsou atesty použitých materiálů, předepsané zkoušky a protokoly a všechny předepsané doklady, které prokazují jakost a úplnost Díla a další součásti vztahující se k předmětu Díla.
8. Zahájení a ukončení prací na Díle je vázáno na včasné přidělení dotačních prostředků v rámci Operačního programu Životní prostředí a poskytnutí podpory ze Státního fondu životního prostředí (SFŽP).

V.

Cena Díla

1. Cena za provedené Dílo je stanovena dle položkové kalkulace nákladů ve výši:

Celková smluvní cena díla bez DPH

12 628 405,35 Kč

2. Cena je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná a platí po celou dobu platnosti smlouvy.
3. V ceně jsou dále zahrnuty náklady Zhotovitele nutné pro vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště.
4. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky dle čl. III. této smlouvy, místní, správní a jiné poplatky a další náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení Díla.
5. Cena obsahuje i případně zvýšené náklady Zhotovitele spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby ukončení Díla.
6. V případě nezbytnosti překročení ceny za Dílo je Zhotovitel povinen oznámit tuto skutečnost (včetně jeho výše) Objednateli bez zbytečných odkladů ihned poté, co nutnost překročení zjistí, a to pod sankcí zániku práva na určení nové výše ceny. Zadání dodatečných stavebních prací (víceprací) musí být provedeno v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále také ZZVZ), a to za předem sjednanou a Objednatelům odsouhlasenou nabídkovou cenou. Objednatel nepřipouští v souvislosti s případnými dodatečnými stavebními pracemi postup či způsob sjednání ceny, který by byl v rozporu se ZZVZ či kterými by mohlo dojít k podstatné změně práv a povinností vyplývajících z této smlouvy.
7. Stanovené jednotkové ceny uvedené v Příloze č. 1 této smlouvy jsou závaznými cenami pro oceňování jakýchkoliv případných víceprací nebo méněprací. Takové ocenění případných víceprací nebo méněprací dodavatele neopravňuje k jejich provedení či neprovedení. V případě nezbytnosti provedení dodatečných či nových stavebních prací, které nejsou obsaženy ve výkazu výměr, a není tedy předem dána jejich jednotková cena, bude jako výchozí podklad pro ujednání ceny konkrétních prací použitý ceník stavebních prací uvedený v obecně dostupné cenové soustavě, vydaný RTS, a.s., Brno, a to ve výši 70 % jednotkové ceny.
8. V souladu s platným zákonem o DPH z hlediska režimu přenesení daňové povinnosti, tzv. reverse charge, objednatel prohlašuje, že výše uvedený objekt v článku II. bodu 1 této smlouvy bude využíván k ekonomické činnosti.

VI.

Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje zálohy. Objednatel zaplatí dohodnutou cenu v článku V. 1. na základě Zhotovitelem průběžně vystavených faktur (daňových dokladů).
2. Objednatel se zavazuje uhradit Zhotoviteli celkovou smluvní cenu, a to dílčím způsobem dle měsíčních faktur vystavených na základě oboustranně odsouhlaseného zjišťovacího protokolu skutečně provedených prací, který bude vždy nedílnou přílohou každé příslušné faktury, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce. Faktura – daňový doklad, u které nebude přiložen objednatelům odsouhlasený a potvrzený soupis provedených prací je neúplná a bude Objednatelům vrácena. Datum uskutečnění zdanitelného plnění nastává dnem převzetí a předání dílčích částí v návaznosti na oboustranně odsouhlasený zjišťovací protokol o provedených pracích. Po předání a převzetí díla provede Zhotovitel závěrečné vyúčtování, ve kterém budou rekapitulovány veškeré dílčí faktury a vystaví konečnou fakturu doloženou vzájemně odsouhlasenou rekapitulací veškerých provedených prací.



Sběrný dvůr České Velenice – stavební část

3. Fakturace bude probíhat v režimu přenesené daňové povinnosti (pokud bude Zhotovitel plátcem DPH).
4. Objednatel se zavazuje Zhotoviteli hradit měsíční platby, a to na základě Zhotovitelem předložených faktur, přičemž poslední konečná faktura bude proplacena z 90 % a zbývajících 10 % zádržného bude uhrazeno po odstranění případných vad a nedodělků uvedených v písemném protokolu o předání a převzetí díla.
Případné vícepráce budou Objednatelům uhrazeny po předání a převzetí díla na základě samostatné faktury, jejíž přílohou bude vzájemně odsouhlasený soupis prací.
5. Faktury, které jsou splatné ve lhůtě 30 dnů od data jejich doručení Objednateli, musí splňovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že faktura nebude obsahovat údaje dle zákona o DPH, Objednatel fakturu vrátí Zhotoviteli k doplnění s vyznačením chybějících náležitostí. Nová doba splatnosti začne běžet opětovně po doručení opravené faktury.
6. Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad je druhá smluvní strana povinna ve fakturách uvést i tyto údaje:

- a) číslo a datum vystavení faktury
- b) číslo smlouvy a datum jejího uzavření,
- c) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci
- d) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno
- e) lhůta splatnosti faktury
- f) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu
- g) IČ a DIČ Objednatele a Zhotovitele, jejich přesné názvy a sídlo
- h) název „Operační program Životní prostředí, reg. Číslo projektu: CZ.05.3.29/0.0/0.0/17_069/0007601, Sběrný dvůr České Velenice

Objednatel je oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy v těchto případech:

- a) nebude-li faktura obsahovat některou dle zákona o DPH povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude chybně vyúčtována cena,
- b) budou-li vyúčtovány práce, které Zhotovitel neprovedl.

Dopisem k vrácené faktuře vyznačí Objednatel důvod vrácení. Druhá smluvní strana provede opravu vystavením nové faktury. Vrátil-li Objednatel vadnou fakturu druhé smluvní straně, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury.

Objednatel je oprávněn provést kontrolu vyfakturovaných prací a činností. Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům Objednatele provedení kontroly umožnit. Vícepráce provedené Zhotovitelem bez písemného souhlasu Objednatele nebudou Zhotoviteli uhrazeny a Zhotovitel se zavazuje na výzvu Objednatele takové části Díla odstranit vyjma případů, kdy Objednatel provedení takových víceprací dodatečně písemně schválí.

Doručení faktury se provede osobně oproti podpisu zmocněné osoby nebo doručenkou prostřednictvím pošty.

7. Za okamžik uhrazení faktury se považuje datum, kdy byla předmětná částka řádně připsána na účet Zhotovitele.

VII.

Jakost Díla

1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného Díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby a účel Díla, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, hygienické požadavky. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám, projektové dokumentaci, zadání veřejné zakázky malého rozsahu a této smlouvě. K tomu se zavazuje používat pouze materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., v platném znění.



Sběrný dvůr České Velenice – stavební část

2. Smluvní strany se dohodly na I. jakosti Díla. Zhotovitel se zavazuje, že veškeré dodávky (materiál, komponenty, technologické celky apod.), které budou ke zhotovení Díla použity, budou dodány v kvalitě odpovídající požadavkům otevřené výzvy a ZD.
3. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí Díla. Nedodání uvedených dokladů může být důvodem pro zastavení prací nebo nepřevzetí dokončeného Díla.
4. Zhotovitel je povinen písemně oznámit Objednateli, resp. jeho zástupci ve věci technických (TDI) termín konání zkoušek kvality, které se budou provádět na staveništi nebo mimo něj.

VIII.

Staveniště

1. Objednatel předá ke dni započetí prací Zhotoviteli staveniště. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany zápis. Zařízení staveniště zabezpečuje Zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou Objednatелеm a s požadavky Objednatele (zadavatele veřejné zakázky).
2. Obvod staveniště je vymezen PROJEKTEM. Pokud bude Zhotovitel potřebovat pro realizaci Díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady s předchozím souhlasem Objednatele. Zhotovitel je povinen umožnit a zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta, technického dozoru Objednatele Díla a činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Zhotovitel je povinen vytvořit podmínky pro činnost osob vykonávajících uvedené funkce v přiměřeném rozsahu s přihlédnutím k rozsahu realizovaného díla.
3. Předání základních vytyčovacích prvků bude dohodnuto při předání staveniště. Zhotovitel je povinen zabezpečit vytýčení inženýrských sítí vedoucích přes staveniště a odpovídá za jejich porušení v případech, kdy Objednatel předal Zhotoviteli dokumentaci o inženýrských sítích vedoucích staveništěm.
4. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 10 kalendářních dnů od předání a převzetí Díla bez vad a nedodělků. Při nedodržení tohoto termínu se Zhotovitel zavazuje uhradit Objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.
5. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště, bezpečnosti silničního provozu v prostoru staveniště. Zhotovitel se zavazuje uhradit Objednateli veškeré náklady a škody, které mu vznikly porušením této odpovědnosti.
6. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za provoz na staveništi.
7. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů.

IX.

Provádění Díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést Dílo svým jménem, na svůj náklad a nebezpečí.
2. Zhotovitel je povinen ihned po obdržení projektové dokumentace bez zbytečných odkladů prověřit, zda PROJEKT a další závazné podklady a pokyny Objednatele týkající se předmětu smlouvy nemají zjevné vady a nedostatky, zda neobsahují nevhodná řešení, materiály, konstrukce, zda výsledky výpočtů nejsou v rozporu se stanovenými technickými parametry. Zhotovitel však není povinen podrobně přezkoumávat správnost výpočtů nebo takové výpočty provádět.
3. V případě zjištěných vad je Zhotovitel povinen na ně ihned písemně upozornit Objednatele. Ten se vyjádří, zda budou vady odstraněny či na provedení Díla trvá. Pokud se Objednatel rozhodne vady odstranit a jejich odstranění bude trvat déle než jeden týden, dohodnou se Zhotovitel i Objednatel na dalším postupu do doby odstranění vady.
4. Zhotovitel zabezpečí na své náklady provizorní dopravní značení vč. organizace dopravy po dobu výstavby.



Sběrný dvůr České Velenice – stavební část

5. Zhotovitel je povinen se řídit doklady vydanými v průběhu povolování stavby a plnit všechny povinnosti z nich vyplývající.
6. Při předání staveniště objednatel předá zhotoviteli dvě sady PROJEKTU.
7. Pokud budou při plnění Díla realizovány práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů, je Zhotovitel povinen tyto práce zajistit osobami, které tuto podmínku splňují a mají příslušnou kvalifikaci. V souladu s Přílohou č. 1 odst. 21 „Pokynů pro zadávání veřejných zakázek v OPŽP 2014-2020“ je povinností Zhotovitele před započítáním těchto odborných prací předložit Objednateli doklady prokazující kvalifikaci těchto osob. Pokud tak Zhotovitel neučiní, nesmí být práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů zahájeny.
8. Zhotovitel je povinen provedené stavební práce a výrobky zabezpečit před poškozením a krádežemi až do předání Díla Objednateli, a to na vlastní náklady.
9. Zhotovitel vyzve Objednatele písemně nejméně 3 pracovní dny předem k prověření kvality prací, jež budou dalším postupem při zhotovování Díla zakryty. Pokud se Objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je Zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě Objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je Zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady Objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím Zhotovitel.
10. Zhotovitel se zavazuje do 1 sady PROJEKTU zaznamenávat všechny dohodnuté změny podle skutečného provedení stavby. Takto opravenou a Zhotovitelem potvrzenou projektovou dokumentaci předá Objednateli při předání a převzetí Díla. Povinnost Zhotovitele spočívající ve zhotovení dokumentace skutečného provedení Díla ve 3 vyhotoveních vč. 3 kusů formátu CD – ROM dle čl. III. této smlouvy tím není dotčena.
11. Zjistí-li Zhotovitel při provádění Díla skryté překážky týkající se místa, kde má být Dílo provedeno, znemožňující provést Dílo dohodnutým způsobem, je povinen oznámit to bez zbytečného odkladu Objednateli a navrhnout mu další postup, popř. změnu Díla.
12. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit Objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací.
13. Zhotovitel se zavazuje, že veškeré dodávky (materiál, komponenty, technologické celky apod.), které budou ke zhotovení díla použity, nebudou použité a staršího data výroby než roku a budou dodány v kvalitě a ceně odpovídající nabídce Zhotovitele.
14. 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 1x týdně.
15. Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svých oprávněných pracovníků na prověřování svých dodávek a prací stavebním dozorem a činit neprodleně opatření k odstranění vytknutých závad.
16. Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat řádné provádění Díla. Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí Dílo v rozporu se svými povinnostmi, je Objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby Zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a Dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže tak Zhotovitel neučiní ani v přiměřené lhůtě mu za tímto účelem Objednatelem poskytnuté a postup Zhotovitele by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je Objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.
17. Pokud to vyplývá ze zvláštních právních předpisů, je povinností Objednatele jmenovat koordinátora bezpečnosti práce na staveništi.
18. Odpovědný zástupce Objednatele – TDI: *Daniel Tibitanzl*
19. Odpovědný zástupce Zhotovitele – hlavní stavbyvedoucí: *Jindřich David, Jiří Valenta*

X.

Stavební deník

1. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník dle § 157 odst. 4 zákona č. 183/2006 Sb. (Stavební zákon), a vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, který se skládá z úvodního listu, denních záznamů a příloh.



Sběrný dvůr České Velenice – stavební část

2. Do stavebního deníku bude Zhotovitel zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, o provedených zkouškách a další údaje potřebné pro posouzení prací orgány státní správy a Objednatel, a tyto si nechává denně potvrzovat pověřeným TDI.
3. Objednatel a jím pověřené osoby jsou oprávněny stavební deník kontrolovat a k zápisům připojovat své stanovisko.
4. Stavební deník zpřístupní Zhotovitel na stavbě a zajistí, že bude mj. obsahovat:
 - a) základní list, ve kterém se uvádí název a sídlo Objednatele, projektanta a změny těchto údajů,
 - b) identifikační údaje stavby podle projektové dokumentace,
 - c) přehled smluv včetně dodatků a změn,
 - d) seznam dokladů a úředních opatření týkajících se stavby,
 - e) seznam dokumentace stavby a jejích změn
5. Denní záznamy budou zapisovány do deníku s očíslovanými listy, jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy budou očíslovány shodně s listy pevnými.
6. Denní záznamy bude zapisovat a podepisovat stavbyvedoucí (jeho zástupce) v den, kdy práce byly provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které vyvolaly nutnost zápisu. Při denních záznamech nesmí být vynechána volná místa.
7. Do deníku je oprávněn provádět záznamy kromě státního stavebního dohledu také technický dozor objednatel a projektant.
8. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se záznamem orgánů uvedených v předchozím ustanovení, připojí k jejich záznamu do tří pracovních dnů své vyjádření. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem záznamu souhlasí.
9. Zhotovitel bude Objednateli předávat druhý průpis denních záznamů. Nesouhlasí-li Objednatel s obsahem záznamu ve stavebním deníku, vyznačí námitky svým zápisem do stavebního deníku. V případě, že bude Objednateli předán druhý průpis poštou, zašle své námitky doporučeným dopisem Zhotoviteli do jednoho týdne od doručení záznamu. V případě, že tak neučiní, má se za to, že s obsahem záznamu souhlasí.
10. Zápisem ve stavebním deníku nelze obsah této smlouvy měnit.
11. Originál deníku předá Zhotovitel Objednateli spolu s dokumentací skutečného provedení stavby za účelem archivace nejméně po dobu 10 let od kolaudace stavby.
12. Zhotovitel povede mimo vlastního stavebního deníku i Deník víceprací a méněprací.

XI.

Předání díla

1. Vlastníkem zhotovovaného předmětu smlouvy je od počátku Objednatel. Vlastnické právo k věcem tvořícím součást Díla, pokud již nejsou ve vlastnictví Objednatele, přechází ze Zhotovitele na Objednatel okamžikem protokolárního předání části nebo celého Díla, u služeb jejich provedením nebo zaplacením podle toho, která z těchto skutečností nastala dříve. Zhotovitel je však i nadále oprávněn na věcech a zařízeních ve vlastnictví Objednatele provádět práce nutné pro řádné dokončení a zhotovení Díla. Zhotovitel je povinen zabezpečit přechod vlastnického práva na Objednatel ve svých případných subdodavatelských smlouvách.
2. Přejímací řízení, tj. předání a převzetí díla bude Objednatel zorganizováno a zahájeno do 5 pracovních dnů po obdržení písemné výzvy Zhotovitele a ukončeno nejpozději do 2 dnů ode dne zahájení. Objednatel je povinen k předání a převzetí Díla přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka a autorského dozoru projektanta.
3. O průběhu předávacího a přijímacího řízení pořídí smluvní strany zápis (protokol). V případě, že Objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu i důvody, pro které odmítá dílo převzít – k tomu viz výše čl. IV. bod 6 této smlouvy. Jestliže bude soupis zjevných vad, se kterými event. Objednatel předmět Díla převezme, obsažen v protokolu spolu s uvedením termínu jejich odstranění, není tím dotčeno právo Objednatele na provedení prohlídky předmětu Díla. Veškeré takto zjištěné a oprávněné vady se automaticky stávají součástí soupisu vad, se kterými bylo



Sběrný dvůr České Velenice – stavební část

Dílo převzato, lhůta jejich odstranění však podléhá dohodě smluvních stran. Protokol o předání a převzetí Díla bude obsahovat:

- a) označení Díla včetně uvedení jeho přesného názvu
 - b) označení Objednatele a Zhotovitele díla
 - c) číslo a datum uzavření Smlouvy o dílo
 - d) zahájení a dokončení prací na zhotovovaném Díle
 - e) prohlášení Objednatele, že dílo přejímá nebo odmítá Dílo převzít
 - f) datum a místo sepsání zápisu
 - g) jména a podpisy zástupců Objednatele a Zhotovitele
 - h) seznam převzaté dokumentace
 - i) datum vydání a číslo stavebního povolení
 - j) soupis nákladů od zahájení po dokončení Díla
 - k) termín vyklizení staveniště
 - l) datum ukončení záruky Díla
 - m) soupis vad a nedodělků Díla s termínem jejich odstranění.
4. Zhotovitel zároveň předá Objednateli doklady o řádném provedení Díla dle technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentaci podle této smlouvy, včetně prohlášení o shodě.
5. Objednatel a Zhotovitel jsou oprávněni uvést v zápise cokoli, co budou považovat za nutné.

XII.

Záruční podmínky a vady Díla

1. Dílo má vady, jestliže provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení Díla.
2. Má-li Dílo při předání vadu, zakládá to povinnost Zhotovitele z vadného plnění.
3. Zhotovitel odpovídá za skryté vady Díla, které se vyskytly v záruční době, přičemž povinnosti Objednatele je zjištěnou vadu bez zbytečného odkladu oznámit Zhotoviteli.
4. Za vady Díla, které se projeví po záruční době, odpovídá Zhotovitel jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo porušení jeho povinností.
5. Zhotovitel poskytuje na provedené Dílo na stavební práce záruku v délce 60 měsíců a na ostatní komponenty, dodávky a služby tvořící předmět Díla záruku v délce 24 měsíců.
6. Záruční doba začíná plynout ode dne předání a převzetí kompletního Díla bez vad a nedodělků.
7. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném Díle vada, Objednatel bez zbytečného odkladu písemně oznámí Zhotoviteli její výskyt, vadu popíše a uvede, jak se projevuje. Jakmile Objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.
8. Zhotovitel započne s odstraněním vady do 3 pracovních dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie vodovodu a kanalizace započne s odstraněním vady ihned. Vada bude odstraněna nejpozději do 2 dnů od započetí prací, v případě havárie do 24 hodin, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Nebude-li v této lhůtě vada odstraněna, je Objednatel oprávněn se domáhat práv v souladu s čl. XIII. a XIV. této smlouvy.
9. Objednatel je povinen umožnit Zhotoviteli odstranění vady. Provedenou opravu vady Zhotovitel Objednateli řádně předá. K odstranění vady bude Zhotovitelem sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany, Protokol musí obsahovat:
 - a) označení zástupců smluvních stran,
 - b) číslo Smlouvy o dílo,
 - c) datum uplatnění a číslo jednací reklamace vady,
 - d) popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění,
 - e) datum zahájení odstraňování vady,
 - f) celková doba trvání vady od jejího zjištění až do jejího odstranění,
 - g) vyjádření, zda vada bránila řádnému užívání Díla.
10. Na provedenou opravu poskytuje Zhotovitel záruku ve stejné délce jako v odst. 5 tohoto článku, resp. záruční doba běží na opravenou část Díla od svého počátku.



Sběrný dvůr České Velenice – stavební část

11. Odstranění vady nemá vliv na nárok Objednatele na náhradu škody od Zhotovitele, která byla Objednateli způsobená vadným plněním Zhotovitele. K odevzdání nového plnění v rámci odstranění vady a odpovědnosti za vady tohoto plnění platí ustanovení této smlouvy, týkající se místa a způsobu plnění a uplatňování práv z odpovědnosti za vady.
12. 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.
13. V případě nečinnosti Zhotovitele je Objednatel oprávněn odstranění závady na Díle provést vlastními silami nebo prostřednictvím třetí osoby. Takto vzniklé náklady je Objednatel oprávněn vyúčtovat Zhotoviteli.

XIII.

Odpovědnost za škodu

1. Odpovědnost za škodu na zhotoveném Díle nese Zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého Díla bez vad a nedodělků.
2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, dle zákona č. 185/2001 Sb. v platném znění. Zhotovitel se zavazuje nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
3. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo jejich zmírnění.
4. Zhotovitel je povinen nahradit Objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci Díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků Zhotovitele dle této smlouvy.

XIV.

Sankční ujednání

1. Smluvní strany sjednávají, že pokud byly v této smlouvě sjednány mezi nimi sankce nebo smluvní pokuty, platí:
 - a) Uplatněním nároku na zaplacení smluvní pokuty ani jejím skutečným uhrazením nezaniká povinnost zavázané strany splnit povinnost, jejíž plnění bylo zajištěno smluvní pokutou.
 - b) Jakákoliv smluvní pokuta na základě této smlouvy bude splatná do 21 dnů po doručení oznámení o vyčíslení smluvní pokuty ze strany oprávněného subjektu.
 - c) Zaplacením smluvní pokuty ze strany Zhotovitele dle této smlouvy není dotčeno právo Objednatele na náhradu škody.
 - d) Zhotovitel odpovídá Objednateli za škodu, kterou mu v souvislosti s poskytováním služeb způsobil kterýmkoliv porušením svých povinností.
2. V případě prodlení Zhotovitele s dodržáním lhůty splnění Díla (tj. předání kompletního Díla bez vad a nedodělků nebránících užívání) stanovené v čl. IV. odst. 1 této smlouvy je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla za každý i započatý den prodlení. Tím není dotčeno právo Objednatele na náhradu škody přesahující výši smluvní pokuty ani právo Objednatele odstoupit od smlouvy nebo požadovat po Zhotoviteli dokončení Díla a povinnost Zhotovitele Dílo dokončit v náhradním dohodnutém termínu. Rozhodné pro určení termínu zahájení a ukončení Díla jsou termíny sjednané v této smlouvě.
3. Nebude-li faktura uhrazena Objednatelům ve lhůtě splatnosti, je Objednatel povinen zaplatit Zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,015% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
4. V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště se Zhotovitel zavazuje Objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % ze sjednané ceny díla za každý i započatý den prodlení, nejvýše však 50.000 Kč za den.
5. Nenastoupí-li Zhotovitel v záruční době v daném či předem vzájemně sjednaném termínu (článek XII., odst. 8) k odstraňování vady Díla (případně vad), je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý den prodlení za každou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil v daném či vzájemně sjednaném termínu.
6. V případě nedodržení termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době, je Zhotovitel Objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý i započatý den prodlení.



Sběrný dvůr České Velenice – stavební část

7. V případě, že závazek provést Dílo zanikne před řádným ukončením Díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti.
8. Zánik závazku pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
9. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
10. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.
11. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník není přístupný v obvyklé pracovní době na stavbě nebo že nesplňuje náležitosti dle této smlouvy, zavazuje se Zhotovitel zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý zjištěný případ v daném dni.
12. V případě porušení povinnosti Zhotovitele uvedené v čl. VIII. odst. 7 zaplatí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý zjištěný případ.
13. Ujednáními o smluvních pokutách nejsou dotčena jiná práva Objednatele vč. náhrady škody.
14. Smluvní pokuty je Objednatel oprávněn jednostranně započíst proti splatné pohledávce Zhotovitele za podmínky, že půjde o pohledávku vzniklou z titulu této smlouvy.

XV.

Závěrečná ujednání

1. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany, jen v případě, že tím nebudou porušeny zadávací podmínky veřejné zakázky malého rozsahu a Pokynů, a to pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně označeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
2. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou.
3. Smluvní strany mohou od této smlouvy odstoupit z důvodů a způsobem stanoveným obecně závaznými právními předpisy nebo touto smlouvou. Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti účastníků ze smlouvy, s výjimkou nároků na náhradu škody, nároků na zaplacení smluvních pokut a s výjimkou ust. čl. XIV. odst. 2 a čl. XIV odst. 6. Smluvní strany se dohodly, že podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména pokud:
 - a) se Zhotovitel dostane do prodlení s prováděním Díla, ať již jako celku či jeho jednotlivých částí, ve vztahu k termínům provádění Díla dle smlouvy, které budou delší než třicet kalendářních dnů,
 - b) Zhotovitel po dobu delší než čtrnáct kalendářních dní přerušil práce na provádění Díla,
 - c) Zhotovitel vstoupil do likvidace anebo bude zahájeno insolvenční řízení dle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), v platném znění, jehož předmětem bude úpadek nebo hrozící úpadek Zhotovitele,
 - d) Zhotovitel řádně a včas neprokáže trvání platné a účinné pojistné smlouvy,
 - e) Zhotovitel neodstraní v průběhu provádění Díla vady zjištěné Objednatel a uvedené v zápisu z kontrolního dne, a to ani v dodatečně lhůtě stanovené písemně Objednatel,
 - f) Zhotovitel přes písemné upozornění Objednatele provádí dílo s nedostatečnou odbornou péčí, v rozporu s PROJEKTEM, platnými technickými normami, obecně závaznými právními předpisy, případně pokyny Objednatele, nebo
 - g) Objednatel bude v prodlení se zaplacením oprávněně vystaveného daňového dokladu více než 90 kalendářních dnů.
4. V případě zániku závazku před řádným splněním Díla je Zhotovitel povinen ihned předat Objednateli nedokončené Dílo, včetně věcí, které opatřil k plnění Díla a které jsou součástí Díla a uhradit případně vzniklou škodu. Nestanoví-li tato smlouva jinak, je Objednatel povinen uhradit Zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí Díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
5. Smluvní strany se zavazují, že jakékoliv informace, které se dozvědí v souvislosti s plněním předmětu smlouvy nebo které jsou obsahem předmětu smlouvy, neposkytnou třetím osobám. Tímto ujednáním není dotčena povinnost Objednatele uveřejnit tuto smlouvu vč. všech jejích případných dodatků v souladu se ZZVZ, resp. v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o



Sběrný dvůr České Velenice – stavební část

- zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
6. Zhotovitel nemůže postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
 7. Pro případ, že kterékoli ustanovení této smlouvy se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým, které by nejlépe naplňovalo účel této smlouvy. Případná neplatnost některého z ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
 8. Zhotovitel se zavazuje účastnit se na základě pozvánky Objednatele všech jednání týkajících se předmětu Díla.
 9. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze smluvních stran její doručení odmítne či jinak znemožní.
 10. Smluvní strany se dohodly, že pokud by mělo dojít v průběhu plnění Díla ke změně poddodavatele, jehož prostřednictvím Zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení některou část kvalifikace, je povinností Zhotovitele předložit Objednateli doklady podle § 83 odst. 1 písm. a) až d) ZZVZ. Při nesplnění těchto podmínek není Zhotovitel oprávněn provést změnu v osobě poddodavatele. V případě, že Zhotovitel uvedl ve své nabídce další poddodavatele, nelze jejich změnu a nahrazení jinými poddodavateli provést bez předchozího písemného souhlasu Objednatele.
 11. Plnění povinností vyplývajících z této smlouvy může být zahájeno po podpisu smlouvy o přidělení finančních prostředků ze SFŽP (Operační program životní prostředí) či jiných grantů pro financování akce. Zhotovitel není oprávněn započít se zhotovováním Díla do okamžiku doručení písemného potvrzení Objednatele ohledně přidělení příslušné dotace v celém rozsahu. Objednatel neodpovídá Zhotoviteli za náklady vynaložené v případě porušení tohoto závazku Zhotovitele.
 12. Zhotovitel je povinen ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel uzavřením této smlouvy bere na vědomí, že poskytovatel dotace je oprávněn provést u projektu OPŽP nezávislý vnější audit, přičemž při provádění auditu je povinností Zhotovitele spolupůsobit k jeho řádnému dokončení.
 13. Smluvní strany jsou povinny:
 - poskytnout kontrolním orgánům jakékoliv dokumenty vztahující se k realizaci projektu
 - a) podat informace a umožnit vstup do svého sídla a jakýchkoli dalších prostor a na pozemky související s projektem nebo jeho realizací
 - b) poskytnout na výzvu své účetnictví nebo daňovou evidenci k nahlédnutí v rozsahu, který souvisí s projektem OPŽP
 - c) provést v požadovaném termínu, rozsahu a kvalitě opatření k odstranění kontrolních zjištění a o těchto následně informovat příslušný kontrolní orgán, Objednatele (zadavatele veřejné zakázky) a poskytovatele dotace
 - d) archivovat originál Smlouvy o dílo včetně jejích případných dodatků a jejích příloh, veškeré originály účetních dokladů, originály projektové dokumentace a dalších dokumentů souvisejících s realizací projektu OPŽP, přičemž povinnost archivace bude po dobu 3 let od uzavření Operačního programu Životní prostředí podle čl. 89 odst. 5 nařízení Rady (ES) č. 1083/2006, nejméně však po dobu 10 let následujících po roce, ve kterém investor obdrží protokol o závěrečném vyhodnocení akce; Informace o uzavření OPŽP bude zveřejněna na internetových stránkách SFŽP.
 14. Pro vyloučení všech pochybností se uvádí, že smluvní strany shodně považují tuto Smlouvu za smlouvu odváznou dle ustanovení § 2756 OZ a tudíž se na závazky z ní vzniklé nepoužijí ustanovení § 1764 až 1766 OZ o změně okolností a ustanovení § 1793 až 1795 OZ o neúměrném zkrácení.
 15. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určité, vážné a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
 16. Zhotovitel je povinen poskytovat Objednateli písemnou formou veškeré informace, doklady apod., které se týkají této smlouvy.



OPERAČNÍ PROGRAM
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Evropský fond pro regionální rozvoj

Pro vodu,
vzduch a přírodu

Sběrný dvůr České Velenice – stavební část

17. Uzavření této smlouvy schválilo v souladu s § 102 odst. 3 zákona č. 128/2000 Sb., zákon o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, Rada města České Velenice dne 12. 6. 2019. Toto prohlášení se činí v souladu s § 41 cit. zákona a považuje se za doložku prokazující splnění tohoto zákona.
18. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel i zhotovitel obdrží po dvou paré.
19. Přílohy smlouvy:

Příloha č. 1 – naceněný Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s Výkazem Výměr

V Českých Velenicích
Dne 17. 6. 2019

Za Objednatele:

Ing. Jaromír Slíva, MBA
starosta města



MĚSTO ČESKÉ VELENICE
Revoluční 228 ⑪
378 10 České Velenice

V Českých Budějovicích
Dne 17. 6. 2019

Za Zhotovitele:



Jindřich David
jednatel společnosti

Krycí list rozpočtu

VERLAG
DASHÖFER

Název stavby:	Sběrný dvůr České Velenice	Objednatel:	0	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	0	Projektant:	0	IČ/DIČ:	
Lokalita:	0	Zhotovitel:	REMONST stavební spol. s r.o.	IČ/DIČ:	48203351/CZ48203351
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	270
JKSO:	0	Zpracoval:	0	Datum:	30.4.2019

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady		B	Doplňkové náklady		C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky	5 713 019,47	Práce přesčas		0,00	Zařízení staveniště	186 626,68
	Montáž	3 894 144,93	Bez pevné podl.		0,00	Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky	281 391,54	Kulturní památka		0,00	Územní vlivy	0,00
	Montáž	472 402,72				Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky	716 754,56				Ostatní	0,00
	Montáž	805 332,74				NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál		0,00					
Přesun hmot a sutí		558 732,72					
ZRN celkem		12 441 778,67	DN celkem		0,00	NUS celkem	186 626,68
			DN celkem z obj.		0,00	NUS celkem z obj.	0,00
						ORN celkem	0,00
						ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00				
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH	12 628 405,35
Základ 21%	12 628 405,35	DPH 21%	2 651 965,12	Celkem včetně DPH	15 280 370,47

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
	17-06-2019 MĚSTO ČESKÉ VELENICE Revoluční 228 (11)	REMONST stavební spol. s r.o. Rudolfova 93, 370 01 Č. Budějovice IČ: 48203351 • DIČ: CZ48203351 Tel. fax 387 314 280
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Objednatel:	0
Projektant:	0
Zhotovitel:	REMONST stavební spol. s r.o.
Zpracováno dne:	30.4.2019

03	12	Odkopávky a prokopávky	0,00	1 911,00	1 911,00	0,00
03	13	Hloubené vykopávky	0,00	3 635,84	3 635,84	0,00
03	16	Přemístění výkopku	0,00	1 552,96	1 552,96	0,00
03	17	Konstrukce ze zemin	0,00	3 529,94	3 529,94	0,00
03	27	Základy	112 610,83	27 145,58	139 756,41	108,95
03	31	Zdi podpěrné a volné	133 759,61	63 307,89	197 067,50	104,61
03	62	Úprava povrchů vnější	5 026,02	17 519,58	22 545,60	4,43
03	764	Konstrukce klempířské	48 278,34	51 609,86	99 888,20	0,58
03	767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)	12 801,86	48 036,16	60 838,03	0,19
03	H01	Budovy občanské výstavby	0,00	16 950,18	16 950,18	0,00
04		Obytný kontejner	153,05	6 657,45	6 810,50	0,10
04	27	Základy	149,10	4 250,90	4 400,00	0,10
04	87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových	3,95	406,55	410,50	0,00
04	M21	Elektromontáže dodávka + montáž	0,00	2 000,00	2 000,00	0,00
05		EKO kontejner	149,10	4 415,40	4 564,50	0,10
05	27	Základy	149,10	4 250,90	4 400,00	0,10
05	M21	Elektromontáže dodávka + montáž	0,00	164,50	164,50	0,00
06		Asfaltová zpevněná plocha, váha	3 569 171,01	1 525 986,77	5 095 157,78	4 303,77
06	12	Odkopávky a prokopávky	0,00	168 277,50	168 277,50	0,00
06	13	Hloubené vykopávky	0,00	10 143,00	10 143,00	0,00
06	16	Přemístění výkopku	0,00	196 080,23	196 080,23	0,00
06	17	Konstrukce ze zemin	0,00	205 764,29	205 764,29	0,00
06	18	Povrchové úpravy terénu	3 650,95	95 564,05	99 215,00	0,57
06	19	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důl	0,00	4 000,00	4 000,00	0,00
06	21	Úprava podloží a základové spáry	16 964,04	6 254,96	23 219,00	23,65
06	27	Základy	8 035,60	5 723,60	13 759,20	20,01
06	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	2 573 003,81	422 346,19	2 995 350,00	3 786,78
06	57	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kamer	936 028,57	141 121,43	1 077 150,00	429,60
06	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komur	31 488,04	13 231,96	44 720,00	43,17
06	H22	Komunikace pozemní a letišť	0,00	256 935,07	256 935,07	0,00
06	M23	Montáže potrubí	0,00	544,50	544,50	0,00
07		Oplocení	124 883,94	110 658,09	235 542,03	15,49
07	13	Hloubené vykopávky	0,00	26 784,00	26 784,00	0,00
07	16	Přemístění výkopku	0,00	1 462,50	1 462,50	0,00
07	17	Konstrukce ze zemin	0,00	1 802,25	1 802,25	0,00
07	33	Sloupy a pilíře, stožáry a rámové stojky	58 453,11	23 593,89	82 047,00	14,11
07	767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)	66 430,83	57 015,45	123 446,28	1,38
08		Vodovodní přípojka	5 802,72	6 644,10	12 446,83	1,92
08	13	Hloubené vykopávky	0,00	898,95	898,95	0,00
08	16	Přemístění výkopku	0,00	234,00	234,00	0,00
08	17	Konstrukce ze zemin	252,10	874,16	1 126,26	1,53
08	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a ž	187,69	177,71	365,40	0,34
08	87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových	5 362,94	4 198,56	9 561,50	0,05

08	H27	Vedení trubní dálková a přípojná	0,00	260,72	260,72	0,00
09		Kanalizační přípojka, areálová kanalizace	424 112,29	798 232,49	1 222 344,78	524,02
09	11	Přípravné a přidružené práce	0,00	2 475,00	2 475,00	7,43
09	12	Odkopávky a prokopávky	0,00	6 075,00	6 075,00	0,00
09	13	Hloubené vykopávky	0,00	130 667,68	130 667,68	0,00
09	16	Přemístění výkopku	0,00	148 592,70	148 592,70	0,00
09	17	Konstrukce ze zemin	41 859,08	216 675,29	258 534,37	254,05
09	18	Povrchové úpravy terénu	1 008,36	50 248,64	51 257,00	0,16
09	28	Zpevňování hornin a konstrukcí	51,31	1 737,89	1 789,20	0,00
09	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a ž	12 731,33	12 054,97	24 786,30	23,04
09	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	68 443,43	14 149,57	82 593,00	192,28
09	57	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kamer	7 415,80	1 674,20	9 090,00	2,85
09	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděn	467,97	377,03	845,00	0,61
09	87	Potrubi z trub plastických, skleněných a čedičových	236 463,36	19 317,00	255 780,36	3,85
09	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	53 547,42	120 920,58	174 468,00	39,75
09	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komur	2 124,24	1 349,76	3 474,00	0,00
09	H27	Vedení trubní dálková a přípojná	0,00	67 215,33	67 215,33	0,00
09	S	Přesuny sutí	0,00	4 701,84	4 701,84	0,00
10		Kabelová přípojka NN, areálový rozvod NN	0,00	0,00	390 627,70	58,81
10	M	Montážní přírážky	0,00	0,00	8 000,00	0,00
10	M21	Elektromontáže dodávka + montáž	0,00	0,00	211 608,20	0,97
10	M46	Zemní práce při montážích	0,00	0,00	171 019,50	57,84

Celkem:

12 441 778,67

Stavební rozpočet

Název stavby:		Sběrný dvůr České Velenice											
Druh stavby:		0,00 Kč		Doba výstavby:		0,00 Kč		Objednatel:		0,00 Kč			
Lokalita:		0,00 Kč		Začátek výstavby:		0,00 Kč		Projektant:		0,00 Kč			
JKSO:		0,00 Kč		Konec výstavby:		REMONST stavební spol. s r.o.		Zhotovitel:					
		0,00 Kč		Zpracováno dne:		30.4.2019		Zpracoval:		0,00 Kč			
C	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)		Celkem		Hmotnost (t)		Cenová soustava
			Rozměry				Dodávka	Montáž			Jednot.	Celkem	
01			Skladový objekt				1 399 774,37	1 998 889,50	3 398 663,87			25 745,70	
01	12		Odkopávky a prokopávky				0,00	28 562,04	28 562,04	0,00		0,00	
1	01	121101103R00	Sejmouti omnice s přemístěním přes 100 do 250 m 25*16*0,25	m3	100,00	84,00	0,00	8 400,00	8 400,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
RTS komentář:			V poloze je obsaženo i uložení na dočasnou skládku v příslušné vzdálenosti, pokud na 1 m2 skládky nepřipadá více jak 2 m3 omnice. V opačném případě se uložení musí dokalkulovat.										
2	01	122201102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3 14,8*23,9*0,5	m3	176,86	114,00	0,00	20 162,04	20 162,04	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
01			Hloubené výkopávky				0,00	8 714,80	8 714,80	0,00		0,00	
3	01	132201111R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNĚ 4,8*0,8*1+4,6*0,8*1,1	m3	7,89	247,00	0,00	1 948,34	1 948,34	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
RTS komentář:			Položka obsahuje hloubení rýh traktorbagrem, naložení výkopku na dopravní prostředek pro svislé, nebo vodorovné přemístění, popř. přemístění výkopku do 3 m (po povrchu území), případné zajištění rypadel polštář, udržování pracoviště a ochranu výkopistě proti stékání srážkové vody z okolního terénu i s jejím odvedením, nebo odvedením, přesekání a odstranění kořenů ve výkopistě, odstranění napadávček, urovnání dna výkopu.										
4	01	131201111R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 100 m3, STROJNĚ 1,4*1,4*1,2*6+1,4*1,7*1,2*4+1,8*2*1,2*6	m3	51,46	131,50	0,00	6 766,46	6 766,46	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
RTS komentář:			Položka obsahuje hloubení jámy traktorbagrem, naložení výkopku na dopravní prostředek pro svislé, nebo vodorovné přemístění, popř. přemístění výkopku do 3 m (po povrchu území), případné zajištění rypadel polštář, udržování pracoviště a ochranu výkopistě proti stékání srážkové vody z okolního terénu i s jejím odvedením, nebo odvedením, přesekání a odstranění kořenů ve výkopistě, odstranění napadávček, urovnání dna výkopu.										
01	16		Přemístění výkopku				0,00	16 215,35	16 215,35	0,00		0,00	
5	01	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 1000 m 131*51,5+8,3*37,1	m3	153,70	105,50	0,00	16 215,35	16 215,35	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
01			Konstrukce ze zemín				0,00	63 086,81	63 086,81	0,00		0,00	
6	01	174104111R00	Zásyp konstrukcí ve vrstvách se zhutněním 51,5+8,3-19,7-3	m3	37,10	705,00	0,00	26 155,50	26 155,50	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
7	01	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	153,70	16,30	0,00	2 505,31	2 505,31	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
RTS komentář:			Položka se nepoužívá pro prosté vysypání zeminy na skládku. To je zahrnuto v ceně odvozu. Položka neobsahuje náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku.										
8	01	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1 - 4	t	245,90	140,00	0,00	34 426,00	34 426,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
01	18		Povrchové úpravy terénu				0,00	6 629,43	6 629,43	0,00		0,00	
9	01	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním 14,9*23,9	m2	356,11	13,00	0,00	4 629,43	4 629,43	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
RTS komentář:			Položky jsou shodné i pro úpravu pláně v násypch.										
10	01	181907211R	Hutnicí zkouška podkladových vrstev	ks	2,00	1 000,00	0,00	2 000,00	2 000,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
01	27		Základy				201 854,52	108 778,83	310 633,35			241,72	
11	01	271531112R00	Polštář základu z kameniva hr. drceného 32-63 mm 4,8*0,4*0,1+4,6*0,4*0,1+1,2*1,2*0,1*6+1,8*1,6*0,1*6+1,2*1,5*0,1*6	m3	4,05	1 225,00	2 896,02	2 062,78	4 958,80	1,78	7,21	RTS II / 2018	
12	01	271531111R00	Polštář základu z kameniva hr. drceného 16-63 mm 14,95*23,9*0,2	m3	71,46	1 407,00	64 665,23	35 880,39	100 545,63	2,16	154,36	RTS II / 2018	
13	01	274321311R00	Železobeton základových pasů C 16/20 4,8*0,4*0,8+4,6*0,4*0,8	m3	3,01	2 585,00	6 902,88	872,80	7 775,68	2,53	7,60	RTS II / 2018	
RTS komentář:			Položka obsahuje náklady na dodávku a uložení betonu do připravené konstrukce. Bednění a výztuž se oceňuje samostatně.										
14	01	275321311R00	Železobeton základových patek C 16/20 1,6*1,4*0,8*6+1*1,3*0,8*4+1*1*0,8*6	m3	19,71	2 585,00	45 235,87	5 719,65	50 955,52	2,53	49,77	RTS II / 2018	
RTS komentář:			Položka obsahuje náklady na dodávku a uložení betonu do připravené konstrukce. Bednění a výztuž se oceňuje samostatně.										
15	01	275351215RT1	Bednění stěn základových patek - zřízení bednicí materiál prkna 4,9*0,8*2*2+1*4*0,8*4*(1+1,3)*2*0,8*4*(1,4+1,6)*2*0,8*6	m2	74,94	563,00	27 196,85	14 994,37	42 191,22	0,04	2,73	RTS II / 2018	
01			deska 4,9*0,3*2										
16	01	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění	m2	75,00	123,50	0,00	9 262,50	9 262,50	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
17	01	275361821R00	Výztuž základ. patek z betonářské oceli 10 505 (R)	t	1,18	39 800,00	33 645,24	13 318,76	46 964,00	1,02	1,20	RTS II / 2018	
RTS komentář:			V poloze jsou zakalkulovány náklady na dodání nastříhané a naohýbané výztuže a její vyvázání nebo přivaření bodovými svary.										
18	01	274122031R00	Monáž základ. pasů, prahů a věnců ze ŽB do 5 t	kus	14,00	2 250,00	4 832,42	26 667,58	31 500,00	0,25	3,50	RTS II / 2018	
19	01	59321001	Prah železobetonový 200x500x5700 mm	kus	6,00	1 500,00	9 000,00	0,00	9 000,00	1,43	8,55	R pol	

20	01	RTS komentář: 59321002	Přábřek Práh železobetonový 200x500x3620 mm	kus	4,00	950,00	3 800,00	0,00	3 800,00	0,82	3,26	R po
21	01	RTS komentář: 59321003	Přábřek Práh železobetonový 200x500x3540 mm	kus	4,00	920,00	3 680,00	0,00	3 680,00	0,89	3,54	R po
22	01	RTS komentář: 631315711RT4	Přábřek Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30	m3	59,39	3 390,00	171 622,93	77 768,52	249 391,46	2,56	153,54	RTS II / 2018
23	01	RTS komentář: 631316211RT2	Přábřek Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30	m3	59,39	3 390,00	156 042,47	45 288,98	201 331,46	2,56	151,74	RTS II / 2018
24	01	RTS komentář: 711	Přábřek Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30	m2	360,00	43,10	6 043,27	9 472,73	15 516,00	0,00	0,12	RTS II / 2018
25	01	RTS komentář: 711491172RZ2	Přábřek Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30	m2	360,00	53,60	6 533,43	12 762,57	19 296,00	0,00	0,12	RTS II / 2018
26	01	RTS komentář: 711471051RZ4	Přábřek Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30	m2	360,00	173,50	28 880,46	33 579,54	62 460,00	0,00	0,53	RTS II / 2018
27	01	RTS komentář: 998711102R00	Přábřek Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30	t	0,76	998,00	0,00	761,47	761,47	0,00	0,00	RTS II / 2018
28	01	RTS komentář: 764352203R00	Přábřek Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30	m	49,00	391,00	7 136,05	24 597,77	31 733,82	0,00	0,15	RTS II / 2018
29	01	RTS komentář: 764359211R00	Přábřek Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30	kus	4,00	634,00	237,44	2 298,56	2 536,00	0,00	0,01	RTS II / 2018
30	01	RTS komentář: 764454202R00	Přábřek Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30	m	26,00	369,00	2 381,24	7 212,76	9 594,00	0,00	0,07	RTS II / 2018
31	01	RTS komentář: 998764102R00	Přábřek Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30	t	0,23	1 934,00	0,00	444,82	444,82	0,00	0,00	RTS II / 2018
32	01	RTS komentář: 953941312R00	Přábřek Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30	kus	16,00	100,00	28 334,07	9 617,93	37 952,00	0,00	0,27	RTS II / 2018
33	01	RTS komentář: 449841114	Přábřek Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30	kus	16,00	890,00	14 240,00	0,00	14 240,00	0,02	0,27	RTS II / 2018
34	01	RTS komentář: 953981106R00	Přábřek Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30	kus	64,00	345,50	13 886,73	8 225,27	22 112,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
35	01	RTS komentář: H01	Přábřek Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30	t	395,26	78,00	0,00	30 830,28	30 830,28	0,00	0,00	RTS II / 2018
36	01	RTS komentář: 430VD	Přábřek Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30	kg	25 348,00	45,00	583 593,49	557 066,51	1 140 660,00	1,00	25 348,00	RTS II / 2018
37	01	RTS komentář: 767422102R00	Přábřek Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30	m2	472,00	1 212,00	10 634,93	561 429,07	572 064,00	0,00	0,24	RTS II / 2018
38	01	RTS komentář: 767392112RT1	Přábřek Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30	m2	398,00	1 206,00	343 088,21	124 839,79	467 928,00	0,00	0,94	RTS II / 2018
39	01	RTS komentář: 767654250R00	Přábřek Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30	kus	2,00	110 275,00	6 801,31	213 748,69	220 550,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
40	01	RTS komentář: 766629301R00	Přábřek Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30	kus	6,00	13 420,00	5 251,73	75 268,27	80 520,00	0,00	0,01	RTS II / 2018
41	01	RTS komentář: 998767102R00	Přábřek Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30	t	25,35	1 387,00	0,00	35 159,06	35 159,06	0,00	0,00	RTS II / 2018
42	02	RTS komentář: 12	Přábřek Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30	m3	88,75	84,00	7 295,95	798 373,09	1 527 945,04	0,00	521,44	RTS II / 2018
43	02	RTS komentář: 122201102R00	Přábřek Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30	m3	88,75	84,00	7 295,95	798 373,09	1 527 945,04	0,00	521,44	RTS II / 2018
44	02	RTS komentář: 13	Přábřek Podlahy a podlahové konstrukce Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30	m3	88,75	84,00	7 295,95	798 373,09	1 527 945,04	0,00	521,44	RTS II / 2018

RTS komentář: Položka obsahuje hloubení jámy traktorbagrem, naložení výkopku na dopravní prostředek pro svislé, nebo vodorovné přemístění, popř. přemístění výkopku do 3 m (po povrchu území), případné zajištění typadel polštář, udržování pracoviště a ochranu výkopového prostoru proti stékání srážkové vody z okolního terénu i s jejím odvodněním, nebo odvedením, přeskákání a odstranění kořenů ve výkopšti, odstranění napádacíků, urovnání dna výkopu.

02	16	Přemístění výkopku	0,00	30 081,98	30 081,98	0,00	0,00	RTS II / 2018
45	02	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 1000 m	m3	48,36	105,50	5 101,98	0,00
			39+9,36		48,36			
46	02	167101102R00	Nekládání výkopku z hor. 1-4 v množství nad 100 m3	m3	140,00	67,00	9 380,00	0,00
47	02	162701106R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m	m3	80,00	195,00	15 600,00	0,00
			80 dovoz zeminy na zásep		80,00			
02	17	Konstrukce ze zemín	0,00	121 800,00	121 800,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
48	02	174104111R00	Zásyp prostoru rampy ve vrstvách se zhuštěním	m3	140,00	870,00	121 800,00	0,00
			20*5*0,8+15*5*0,82*2		140,00			
02	18	Povrchové úpravy terénu	0,00	6 446,00	6 446,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
49	02	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuštěním	m2	342,00	13,00	4 446,00	0,00
			20*4,6+50*5		342,00			
50	02	RTS komentář: 181907211R	Položky jsou shodné i pro úpravu pláně v násypch. Hutiční zkouška podkladových vrstev	ks	2,00	1 000,00	2 000,00	0,00
51	02	274321311R00	Základy	m3	58,80	2 585,00	148 477,53	0,00
			49*2*0,6*1		58,80			
52	02	RTS komentář: 275321311R00	Položka obsahuje náklady na dodávku a uložení betonu do připravené konstrukce. Bednění a výztuž se oceňuje samostatně.	m3	58,80	2 585,00	148 477,53	0,00
			0,8*0,8*1,5*7+0,8*0,55*1,5*4		58,80			
53	02	RTS komentář: 275351215RT1	Bednění stěn základových pater - zřízení	m2	44,40	563,00	24 987,20	0,04
			Trapez		44,40			
			0,8*4*0,5*7+(0,8+0,55*2)*0,5*4		15,00			
			49*2*0,3 pásy		29,40			
54	02	275351216R00	Bednění stěn základových pater - odstranění	m2	44,40	123,50	5 483,40	0,00
55	02	271531114R00	Polštář základu z kameniva drceného 8-16 mm	m3	51,30	1 477,00	75 770,10	2,16
			20*4,6*0,15 pod desku		13,80			
56	02	273321411R00	50*5*0,15 pod rampu	m3	37,50	2 805,00	105 937,50	2,53
			Železobeton základových desek C 25/30		37,50			
			20*4,6*0,15 přístešek		13,80			
			250*0,15 rampa		37,50			
57	02	RTS komentář: 273356021R00	Položka obsahuje náklady na dodávku a uložení betonu do připravené konstrukce. Bednění a výztuž se oceňuje samostatně.	m2	7,38	333,00	2 457,54	0,04
			Bednění základových desek, plochy rovinné, zřízení		7,38			
			(20*2+4,6*2)*0,15		7,38			
58	02	273356022R00	Bednění základových desek, plochy rovinné, odbednění	m2	7,38	122,00	900,36	0,00
59	02	273362021R00	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí KARI	t	2,96	35 110,00	103 995,82	1,06
			V poloze jsou zakalkulovány náklady na dodání sítí ve svitcích nebo plošné rovinné sítí typu KARI, jejich uložení a případné stříhání a její vyvázání nebo přivaření bodovými svary. Položka neobsahuje ohybání sítí do hran.		2,96			
60	02	311321311R00	Zdi podpěrné a volné	m3	30,80	2 910,00	89 628,00	2,53
			Železobeton nadzákladových zdí C 16/20		30,80			
			20*2*1,1*0,4+15*1,1/2*0,4*4 rampa		30,80			
61	02	RTS komentář: 311351105RT1	Položka obsahuje náklady na dodávku a uložení betonu do připravené konstrukce. Bednění a výztuž se oceňuje samostatně.	m2	154,00	515,00	79 310,00	0,04
			Bednění nadzákladových zdí oboustranné - zřízení		154,00			
			bednici materiál prkna		154,00			
			20*2*1,1*2+15*1,1/2*2*4 rampa		154,00			
62	02	311351106R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné-odstranění	m2	154,00	224,00	34 496,00	0,00
63	02	311361821R00	Výztuž nadzáklad. zdí z betonářské oceli 10505 (R)	t	1,10	30 928,33	12 851,67	1,02
			V poloze jsou zakalkulovány náklady na dodání nastříhané a naohýbané výztuže, podložek, distančních vloček, drátů, skob apod., dále náklady na uložení výztuže a její vyvázání nebo přivaření bodovými svary.		1,10			
64	02	345321515R00	Stěny a příčky	m3	6,00	3 285,00	19 710,00	2,53
			Zidky z betonu železového C 20/25		6,00			
			100*0,3*0,2 rampa		6,00			
65	02	345351101R00	Bednění zidek plnostěnných - zřízení	m2	60,00	436,00	26 160,00	0,04
			(15*2+20)*2*0,3*2		60,00			
66	02	345351102R00	Bednění zidek plnostěnných - odstranění	m2	60,00	196,00	11 760,00	0,00
67	02	345361821R00	Výztuž zidek oceli 10 505(R)	t	0,60	39 800,00	23 880,00	1,03
68	02	711	Izolace proti vodě	m2	92,00	43,10	3 965,20	0,03
			Izolace laková, podkladní textilie, vodorovná včetně dodávky textlie		92,00			
69	02	RTS komentář: 711491172R22	Položka je určena i pro oceňování izolací proti zemní vlhkosti.	m2	92,00	53,60	4 931,20	0,00
			Izolace laková, ochranná textilie, vodorovná včetně dodávky textlie		92,00			
			Položka je určena i pro oceňování izolací proti zemní vlhkosti.					

70	02	711471051RZ4	Izolace, lak, voda, vodorovná fólie PVC, volně včetně dodavky fólie Fatratol 803 tl. 1,0 mm	m2	92,00	230,00	9 784,03	11 375,97	21 160,00	0,00	0,14	RTS II / 2018
71	02	RTS komentář:	Plochy izolací jednotlivě menší než 10 m2 se oceňují s příplatkem položka číslo 711 49-9097.	t	0,20	945,00	0,00	184,28	184,28	0,00	0,06	RTS II / 2018
72	02	764	Konstrukce klempířské	m	20,00	391,00	51 456,73	5 976,17	7 820,00	0,00	0,67	RTS II / 2018
73	02	764352203R00	Žlaby z Pz plechu podkapaní pultkrovové, rš 330 mm	kus	2,00	634,00	118,72	1 149,28	1 288,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
74	02	764545202R00	Odpadní trouby z Pz plechu, kruhové, D 100 mm	m	7,00	369,00	641,10	1 941,90	2 583,00	0,00	0,02	RTS II / 2018
75	02	RTS komentář:	Položka je kalkulována včetně nákladů na dodání zděří, manžet, odboček, kolen, odskoků, výpustí vody a přechodových kusů.	m2	102,00	980,00	48 853,08	51 106,92	99 980,00	0,01	0,59	RTS II / 2018
76	02	764905102R00	Krytina z trapez. plechů LTP/LVP 20 na ocel	t	0,67	1 894,00	0,00	1 274,66	1 274,66	0,00	0,00	RTS II / 2018
77	02	998764101R00	Dodávka a montáž trapézových profilů na ocel, montáž ochranného pásu, větrací mřížky a okapové lemovací lišty. Rozměr tabule (š x d) 1,02 m x 0,21 - 10,0 m. Povrchová úprava polyester.	kg	5 062,00	33,50	40 832,50	172 478,36	213 310,86	0,26	0,25	RTS II / 2018
78	02	767995108R00	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)	kg	37 105,40	132 471,60	169 577,00			0,00	0,01	RTS II / 2018
79	02	767225110R00	Dodávka a montáž kov. atypických konstr. nad 500 kg včetně náletů	kus	42,00	500,00	2 806,36	18 193,64	21 000,00	0,00	0,01	RTS II / 2018
80	02	767162210R00	Montáž zábradlí - osazení samostatného sloupku vc. dodavky sloupku pr. 5042 s PZ úpravou	m	100,00	140,00	920,74	13 079,26	14 000,00	0,00	0,01	RTS II / 2018
81	02		vc. dodavky Pz řelězy	t	100,00					0,00	0,00	RTS II / 2018
82	02	998787101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	6,82	1 281,00	0,00	8 733,86	8 733,86	0,00	0,00	RTS II / 2018
83	03	95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách	kus	28,00	269,00	4 141,74	3 390,26	7 532,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
84	03	953981105R00	Chemické kotvy do betonu, hl. 170 mm, M 20, ampule	t	520,31	250,00	0,00	130 077,50	130 077,50	0,00	0,00	RTS II / 2018
85	03	RTS komentář:	V poloze je zakalkulováno vyvrtání a vyčištění otvoru požadovaného průměru a hloubky, zasunutí ampule s chemickou kotvou do otvoru a zavrtání s vrtacími s hrotem, maticí a podložkou pozink. CH - M20 x 260/70 GV. Položka je				0,00	130 077,50	130 077,50	0,00	0,00	RTS II / 2018
86	03	H01	Budovy občanské výstavby				0,00	130 077,50	130 077,50	0,00	0,00	RTS II / 2018
87	03	998014011R00	Přesun hmot pro budovy mont. Jednopol. výšky do 6 m	t	520,31	250,00	0,00	130 077,50	130 077,50	0,00	0,00	RTS II / 2018
88	03	12	Boxy dřevo, pneumatiky				312 476,66	235 198,99	547 675,65	218,77	0,00	RTS II / 2018
89	03	121101103R00	Odkopávky a prokopávky	m3	22,75	84,00	0,00	1 911,00	1 911,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
90	03		Sejmutí omítky s přemístěním přes 100 do 250 m	m3	22,75	84,00	0,00	1 911,00	1 911,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
91	03	RTS komentář:	V poloze je obsaženo i uložení na dočasnou skládku v příslušné vzdálenosti, pokud na 1 m2 skládky nepřipadá více jak 2 m3 omítky. V opačném případě se uložení musí dokalkulovat.				0,00	3 635,84	3 635,84	0,00	0,00	RTS II / 2018
92	03	13	Hloubené výkopávky	m3	14,72	247,00	0,00	3 635,84	3 635,84	0,00	0,00	RTS II / 2018
93	03	132201111R00	Hloubení rýh š. do 80 cm v hor.3 do 100 m3. STROJNĚ	m3	14,72	247,00	0,00	3 635,84	3 635,84	0,00	0,00	RTS II / 2018
94	03	RTS komentář:	Položka obsahuje hloubení rýh traktorbagrem, naložení výkopku na dopravní prostředek pro svaz, nebo vodorovné přemístění, popř. přemístění výkopku do 3 m (po povrchu území), případné zajištění rypadel polštáři, udržování pracoviště a ochrana vykopáště proti stékání srážkové vody z okolního terénu i s jejím odvedením, nebo odvedením, přesekání a odstranění kořenů ve výkopšti, odstranění napadléků, urovňání dna výkopu.				0,00	1 552,96	1 552,96	0,00	0,00	RTS II / 2018
95	03	16	Přemístění výkopku	m3	14,72	105,50	0,00	1 552,96	1 552,96	0,00	0,00	RTS II / 2018
96	03	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m	m3	14,72	105,50	0,00	1 552,96	1 552,96	0,00	0,00	RTS II / 2018
97	03	17	Konstrukce ze zemín	m3	14,72	105,50	0,00	3 529,94	3 529,94	0,00	0,00	RTS II / 2018
98	03	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	14,72	16,30	0,00	239,94	239,94	0,00	0,00	RTS II / 2018
99	03	RTS komentář:	Položka se nepoužívá pro prosté vysypání zeminy na skládku. To je zahrnuto v ceně odvozu. Položka neobsahuje náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku.	t	23,50	140,00	0,00	3 290,00	3 290,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
100	03	198000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1.-4.	t	23,50	140,00	0,00	3 290,00	3 290,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
101	03	27	Základy	m3	11,52	1 407,00	112 610,83	27 145,58	139 756,41	108,95	24,88	RTS II / 2018
102	03	271531111R00	Polštář základů z kameniva hr. drceného 16-63 mm	m3	11,52	1 407,00	10 424,48	5 784,16	16 208,64	2,16	44,14	RTS II / 2018
103	03	274321311R00	6,4*6*2*0,15	m3	11,52	1 407,00	10 424,48	5 784,16	16 208,64	2,16	44,14	RTS II / 2018
104	03	274321311R00	Železobeton základových pasů C 16/20	m3	17,48	2 585,00	40 113,79	5 072,01	45 185,80	2,53	0,44	RTS II / 2018
105	03	RTS komentář:	(14+6)*2*0,4*0,95+6*0,4*0,95	m2	17,48	521,00	4 766,47	4 819,93	9 586,40	0,02	0,00	RTS II / 2018
106	03	274351111R00	Položka obsahuje náklady na dodávku a uložení betonu do připravené konstrukce. Bednění a výztuž se oceňuje samostatně.	m2	18,40	521,00	4 766,47	4 819,93	9 586,40	0,02	0,00	RTS II / 2018
107	03	274351111R00	Bednění základových pasů z prken obousměrně	m2	18,40	521,00	4 766,47	4 819,93	9 586,40	0,02	0,00	RTS II / 2018
108	03	RTS komentář:	s případně nutným přepažováním a s odstraněním bednění									RTS II / 2018
109	03	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	18,40	123,50	0,00	2 272,40	2 272,40	0,00	0,00	RTS II / 2018
110	03	273321411R00	Bednění základových pasů - odstranění	m3	15,36	2 805,00	38 614,86	4 469,94	43 084,80	2,53	38,78	RTS II / 2018
111	03	6,4*6*0,2*2	Železobeton základových desek C 25/30	m3	15,36	2 805,00	38 614,86	4 469,94	43 084,80	2,53	38,78	RTS II / 2018
112	03	RTS komentář:	Položka obsahuje náklady na dodávku a uložení betonu do připravené konstrukce. Bednění a výztuž se oceňuje samostatně.									RTS II / 2018
113	03	273362021R00	Výztuž základových desek ze svaťovaných sítí KARI	t	0,67	35 110,00	18 691,24	4 727,13	23 418,37	1,06	0,71	RTS II / 2018
114	03	RTS komentář:	V poloze jsou zakalkulovány náklady na dodání síti ve svíticích nebo plošně rovinných sítí typu KARI, jejich uložení a případné stříhání a její vyvážení nebo přivážení bodovými svary. Položka neobsahuje ohybání sítí do hran.				133 759,61	63 307,89	197 067,50	104,61	103,90	RTS II / 2018
115	03	31	Zdi podpěrné a volné	m2	115,50	1 465,00	114 077,94	55 129,56	169 207,50	0,90	103,90	RTS II / 2018
116	03	311112140RT2	Sílena z tvárníc ztraceného bednění, tl. 40 cm	m2	115,50	1 465,00	114 077,94	55 129,56	169 207,50	0,90	103,90	RTS II / 2018
117	03		zaliti tvárníc betonem C 16/20									RTS II / 2018
118	03	RTS komentář:	14*3,3+6*(4,4+3,3)/2*3									RTS II / 2018
119	03	RTS komentář:	Ztracené bednění z betonových tvárníc a závluka betonem. Případné vložení betonářské oceli se oceňuje samostatně.									RTS II / 2018
120	03	311361821R00	Výztuž nadzáklad. zdi z betonářské oceli 10505 (R)	t	0,70	39 800,00	19 681,67	8 178,33	27 860,00	1,02	0,71	RTS II / 2018
121	03	RTS komentář:	V poloze jsou zakalkulovány náklady na dodání nastřihané a neohýbané výztuže, podložek, distančních vloček, drátů, skob apod., dále náklady na uložení výztuže a její vyvážení nebo přivážení bodovými svary.				5 026,02	17 519,58	22 545,60	4,43	4,43	RTS II / 2018

96	03	622451122R00	Omitka vnější stěn, MC, hrubá zatřená 14*3,3+(3,3+4,4)/2*6*2	m2	92,40 92,40	244,00	5 026,02	17 519,58	22 545,60	0,05	4,43	RTS II / 2018
97	03	764	Konstrukce klempířské									0,58
97	03	764905102R00	Krytina z trapéz plechů LTP/LVP 20 na ocel 14,4*7	m2	100,80 100,80	980,00	48 278,34	51 609,86	99 888,20	0,01	0,58	RTS II / 2018
98	03	RTS komentář:	Dodávka a montáž trapézových profilů na ocel, montáž ochranného pásu, větrací mřížky a okapové lemovací lišty. Rozměr tabule (š x d) 1,02 m x 0,21 - 10,0 m. Povrchová úprava polyester.									
98	03	998764101R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t	0,58	1 894,00	0,00	1 104,20	1 104,20	0,00	0,00	RTS II / 2018
99	03	767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)									0,19
99	03	767995108R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. nad 500 kg včetně dodávky ke a náletu	kg	3 839,00	15,24	12 801,86	48 036,16	60 838,03	0,00	0,19	RTS II / 2018
100	03	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	1,80	1 295,37	0,00	2 331,67	2 331,67	0,00	0,00	RTS II / 2018
101	03	H01	Budovy občanské výstavby									0,00
101	03	998014011R00	Přesun hmot, budovy mont. jednopodl. s pláštěm	t	217,31	78,00	0,00	16 950,18	16 950,18	0,00	0,00	RTS II / 2018
102	04	RTS komentář:	Položka je určena pro nosnou konstrukci z dílců tvčových.									
102	04	27	Obytný kontejner									0,10
102	04	275121121R00	Základy									0,10
102	04	275121121R00	Osazení podkladních konstrukcí pro usazení kontejnerů	kus	1,00	4 400,00	149,10	4 250,90	4 400,00	0,10	0,10	RTS II / 2018
103	04	87	Potrubi z trub plastických, skleněných a čedičových									0,00
103	04	879172199R00	Příplatek za montáž vodovodních přípojek DN 32-80	kus	1,00	410,50	3,95	406,55	410,50	0,00	0,00	RTS II / 2018
104	04	RTS komentář:	Položka je určena pro montáž vodovodních přípojek a platí pro jedno napojení vnitřní instalace objektu na vodovodní přípojku.									
104	04	M21	Elektromontáž dodávka + montáž									0,00
104	04	210290752R00	Připojení kontejnerů na el. energii	kus	1,00	2 000,00	0,00	2 000,00	2 000,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
105	05	27	EKO kontejner									0,10
105	05	275121121R00	Osazení podkladních konstrukcí pro usazení kontejnerů	kus	1,00	4 400,00	149,10	4 250,90	4 400,00	0,10	0,10	RTS II / 2018
105	05	M21	Elektromontáž dodávka + montáž									0,00
106	05	210290752R00	Připojení kontejnerů na el. energii	kus	1,00	164,50	0,00	164,50	164,50	0,00	0,00	RTS II / 2018
106	06	12	Asfaltová zpevněná plocha, váha									4 303,77
107	06	121101101R00	Odkopávky a prokopávky	m3	1 012,50 750,00	75,00	3 569 171,01	1 525 986,77	5 095 157,78	0,00	0,00	RTS II / 2018
107	06	121101101R00	Sejmuti omítky s přemíslením do 50 m	m3	262,50	114,00	0,00	168 277,50	168 277,50	0,00	0,00	RTS II / 2018
108	06	122201102R00	3000*0,25 asf. plocha									0,00
108	06	122201102R00	1050*0,25 štěrková plocha									0,00
109	06	13	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3									0,00
109	06	131201110R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3									0,00
109	06	131201110R00	Hloubené vykopávky									0,00
109	06	131201110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROUNÉ 11,5*4,2*0,6	m3	28,98 28,98	350,00	0,00	10 143,00	10 143,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
110	06	RTS komentář:	Položka obsahuje hloubení jámy traktoragem, naložení výkopku na dopravní prostředek pro svislé, nebo vodorovné přemístění, popř. přemístění výkopku do 3 m (po povrchu území), případné zajištění rypadel polštář, udržování pracoviště a ochranu výkopového prostoru stěrkou srážkové vody z okolního terénu i s jejím odvodněním, nebo odvedením, přeskákání a odstranění kořenu v jeho blízkosti, odstranění napádací, urovňování dna výkopu.									0,00
110	06	16	Přemístění výkopku									0,00
110	06	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m	m3	829,36	195,00	0,00	161 724,23	161 724,23	0,00	0,00	RTS II / 2018
111	06	167101102R00	810+(28,98-9,625)	m3	829,36	67,00	0,00	14 070,00	14 070,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
112	06	162301101R00	Nakládání výkopku z hor. 1-4 v množství nad 100 m3	m3	210,00	96,60	0,00	20 286,00	20 286,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
113	06	17	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 500 m									0,00
113	06	171201201R00	210 omítky									0,00
113	06	171201201R00	Konstrukce ze zemín									0,00
113	06	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	810,00	16,30	0,00	205 764,29	205 764,29	0,00	0,00	RTS II / 2018
114	06	199000005R00	Položka se nepoužívá pro prosté vysypání zeminy na skládku. To je zahrnuto v ceně odvozu. Položka neobsahuje náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku.	t	1 326,97	140,00	0,00	185 775,52	185 775,52	0,00	0,00	RTS II / 2018
115	06	174104111R00	Poplatek za skládku zeminy 1-4									0,00
115	06	174104111R00	829,355*1,6	m3	9,63	705,00	0,00	6 785,77	6 785,77	0,00	0,00	RTS II / 2018
116	06	18	Zásyp konstrukcí ve vrstvách se zhuštěním 28,98-9,6*3,8*0,3-15*3,44*0,3									0,57
116	06	181101102R00	Povrchové úpravy terénu									0,00
116	06	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuštěním	m2	3 000,00	13,00	3 650,95	95 564,05	99 215,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
117	06	181301113R00	Položky jsou shodné i pro úpravu pláně v násypch.									0,00
117	06	181301113R00	Rozprostření omítky, rovina, tl.15-20 cm nad 500m2	m2	1 050,00	16,20	0,00	17 010,00	17 010,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
118	06	RTS komentář:	Položka se používá pro souvislé plochy přes 500 m2.									0,57
118	06	183405211R00	Výsev travníku hydroosevem na omíci	m2	1 050,00	22,10	3 650,95	19 554,05	23 205,00	0,00	0,57	RTS II / 2018
119	06	184302211R00	Výsadba sazenic nad 25 cm+jamka 35x35 nezab z.1-3, vč. dodávky sazenic	kus	20,00	1 000,00	0,00	20 000,00	20 000,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
120	06	19	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlů									0,00
120	06	181907211R	Hutnici zkouska podkladových vrstev	ks	4,00	1 000,00	0,00	4 000,00	4 000,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
121	06	21	Úprava podlaží a základové spáry									23,65
121	06	214500211R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuštěním	m	30,00	144,00	0,00	4 320,00	4 320,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
122	06	21792112R00	Zřízení výplně rýhy, popr. DN 200, štěr. do 55 cm	m	30,00	152,50	2 640,04	1 934,96	4 575,00	0,22	6,63	RTS II / 2018
123	06	28611223	Položka obsahuje štěrčopískové lože a obsyp v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m a montáž flexibilních trubek. Položka je určena pro práce v otepleném výkopu. Pro práce ve štolě se k položce používá příplatek 212 75 - 894,00	m	30,00	29,80	894,00	0,00	894,00	0,00	0,01	RTS II / 2018

124 06	RTS komentář: délka 75 m PVC-U ohebné drenážní trubky 161452	t	17,00	790,00	13 430,00	0,00	13 430,00	1,00	17,00	RTS II / 2018
06 27	583318036 Kamenivo litéžené frakce 16/32 mm				8 035,60	5 723,60	13 759,20	20,01		
125 06	Základy	m3	11,23	1 225,00	8 035,60	5 723,60	13 759,20	1,78	20,01	RTS II / 2018
	9,6*3,9*0,3		11,23							
06 56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				2 573 003,81	422 346,19	2 995 350,00	3 786,78		
126 06	565151111R00 Podklad z obal kam.ACP 16+ ACP 22+ do 3 m, tl. 7 cm	m2	3 000,00	374,00	904 606,47	217 393,53	1 122 000,00	0,18	553,89	RTS II / 2018
127 06	564751114R00 Podklad z kameniva dreného vel.32,63 mm,tl. 18 cm	m2	1 050,00	177,00	159 030,74	26 819,26	185 850,00	0,39	406,35	RTS II / 2018
128 06	564251111R00 Podklad ze šterkopisku po ztuhnutí tloušťky 15 cm	m2	3 000,00	111,50	283 662,03	50 837,97	334 500,00	0,30	910,83	RTS II / 2018
129 06	567142115R00 Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.25 cm	m2	3 000,00	451,00	1 225 704,57	127 295,43	1 353 000,00	0,64	1 915,71	RTS II / 2018
06 57	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živčinné				936 028,57	141 121,43	1 077 150,00	429,60		
130 06	573211111R00 Positřk živčinný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2	3 000,00	15,30	42 330,00	3 570,00	45 900,00	0,00	1,83	RTS II / 2018
131 06	571131114R00 Beton asfalt. ACO 16 S modif.obrus. š do 3 m, 5 cm	m2	3 000,00	335,00	875 495,00	129 505,00	1 005 000,00	0,13	388,98	RTS II / 2018
132 06	571907111R00 Posyp krytu kamenivem dreným do 35 kg/m2	m2	1 050,00	25,00	18 203,57	8 046,43	26 250,00	0,04	38,79	RTS II / 2018
06 91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách				31 488,04	13 231,96	44 720,00	43,17		
133 06	917862111R17 Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 včetně obrubníku ABO 2 - 15 100/15/25	m	180,00	279,50	31 488,04	13 231,96	44 720,00	0,27	43,17	RTS II / 2018
06 H22	Komunikace pozemní a letišť				0,00	256 935,07	256 935,07	0,00		
134 06	998225111R00 Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živčinný	t	4 303,77	59,70	0,00	256 935,07	256 935,07	0,00	0,00	RTS II / 2018
06 M23	Montáž potrubí				0,00	544,50	544,50	0,00		
135 06	230191005R00 Uložení chráničky ve výkopu PE 50x3,0mm včetně dodávky chráničky	m	15,00	36,30	0,00	544,50	544,50	0,00	0,00	RTS II / 2018
07 07	Oplocení				124 883,94	110 658,09	235 542,03	15,49		
07 13	Hloubené výkopky				0,00	26 784,00	26 784,00	0,00		
136 07	133210012R00 Hloubení šachet zem.vrtákem hor.3-4.D 20cm hl.50cm	kus	108,00	248,00	0,00	26 784,00	26 784,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
07 16	Přemístění výkopku				0,00	1 462,50	1 462,50	0,00		
137 07	162701105R00 Vodovodné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	7,50	195,00	0,00	1 462,50	1 462,50	0,00	0,00	RTS II / 2018
07 17	Konstrukce ze zemín				0,00	1 802,25	1 802,25	0,00		
138 07	171201201R00 Uložení sypání na skl.-sypánína na výšku přes 2m	m3	7,50	16,30	0,00	122,25	122,25	0,00	0,00	RTS II / 2018
RTS komentář:	Položka se nepoužívá pro prosté vysypání zeminy na skládku. To je zahrnuto v ceně odvozu. Položka neobsahuje náklady na získání skládky ani na poplatky za skládku.									
139 07	199000005R00 Poplatek za skládku zeminy 1- 4	t	12,00	140,00	0,00	1 680,00	1 680,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
07 33	Sloupy a pilíře, stožáry a rámové stojky				58 453,11	23 593,89	82 047,00	14,11		
140 07	338171122R00 Osazení sloupků plot.ocel. do 2,6 m, zabet.C 25/30	kus	108,00	340,00	13 126,11	23 593,89	36 720,00	0,13	13,50	RTS II / 2018
RTS komentář:	V položce nejsou zakalulovány náklady na sloupky a vzpěry. Jejich dodání se oceňuje ve výši 1 %									
141 07	553423864 Sloupek PZ pro 2 D panel 60x60,h=2500 mm včetně, plast.čepičky a objímek kotvení panelů	kus	87,00	521,00	45 327,00	0,00	45 327,00	0,01	0,61	RTS II / 2018
	87,00									
07 767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)				66 430,83	57 015,45	123 446,28	1,38		
142 07	767914130R00 Montáž oplocení rámového H do 2,0 m včetně vzpěr	m	215,00	204,50	0,00	43 967,50	43 967,50	0,00	0,00	RTS II / 2018
143 07	553424554 Panel 2D h=2030 mm, l=2510 mm	kus	86,00	767,00	65 962,00	0,00	65 962,00	0,02	1,38	RTS II / 2018
	86,00									
144 07	RTS komentář: d drátu 4,5 mm oko 62,5 x 200 mm počet prolisů: 4 osová vzdálenost mezi sloupky: 2560 mm									
767654230R00	Montáž vrat posuvných do oc.konstrukce.pl.do 13 m2 s výplní svařovaným pleťvem	kus	2,00	5 445,00	468,83	10 421,17	10 890,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
145 07	767920210R00 včetně dodávky, základu nosné kce a el. ovládání	kus	1,00	859,00	0,00	859,00	859,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
146 07	998767101R00 Montáž vrátek na ocelové sloupky, plochy do 2 m2 včetně výplně svař. pleťvem, kování a zámků sloupky do betonu	t	1,38	1 281,00	0,00	1 767,78	1 767,78	0,00	0,00	RTS II / 2018
08 13	Vodovodní přípojka				5 802,72	6 644,10	12 446,83	1,92		
147 08	132201112R00 Hloubení rýh š do 60 cm v hor.3 nad 100 m3,STROJNĚ	m3	3,90	230,50	0,00	898,95	898,95	0,00	0,00	RTS II / 2018
	5*0,6*1,3									
RTS komentář:	Položka obsahuje hloubení rýh traktorbagrem, naložení výkopku na dopravní prostředek pro svislé, nebo vodorovné přemístění, popř. přemístění výkopku do 3 m (po povrchu území), případné zajištění rypadel polštířů, udržování pracoviště a ochranu výkopů proti stékání srážkové vody z okolního terénu i s jejím odvodněním, nebo odvedením, přeseškání a odstranění kořenů ve výkopšti, odstranění napadávček, uromání dna výkopu.									
08 16	Přemístění výkopku				0,00	234,00	234,00	0,00		
148 08	162701105R00 Vodovodné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	1,20	195,00	0,00	234,00	234,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
08 17	Konstrukce ze zemín				252,10	874,16	1 126,26	1,53		
149 08	175101101R12 Obsyp potrubí bez prohození sypání s dodáním šterkopisku frakce 0 - 22 mm 5*0,6*0,3	m3	0,90	568,00	252,10	259,10	511,20	1,70	1,53	RTS II / 2018
	0,90									
RTS komentář:	Včetně dodávky kameniva									
174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se ztuhnutím 5*0,6*0,9	m3	2,70	121,00	0,00	326,70	326,70	0,00	0,00	RTS II / 2018
151 08	RTS komentář: Položka obsahuje strojní přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zássypu.									
171201201R00	Uložení sypání na skl.-sypánína na výšku přes 2m	m3	1,20	16,30	0,00	19,56	19,56	0,00	0,00	RTS II / 2018
RTS komentář:	Položka se nepoužívá pro prosté vysypání zeminy na skládku. To je zahrnuto v ceně odvozu. Položka neobsahuje náklady na získání skládky ani na poplatky za skládku.									
199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4	t	1,92	140,00	0,00	268,80	268,80	0,00	0,00	RTS II / 2018

[illegible]

177 09	183405211R00	Výsev travníku hydrosevem na omíci	m2	290,00	22,10	1 008,36	5 400,64	6 409,00	0,00	0,16	RTS II / 2018
09	28	Zpevňování hornin a konstrukcí				51,31	1 737,89	1 789,20	0,00	0,00	
178 09	289871212R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1,5 š do 6 m vč. dodávky geotextilie	m2	126,00	14,20	51,31	1 737,89	1 789,20	0,00	0,00	RTS II / 2018
		27-6 vsak		126,00							
09	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)				12 731,33	12 054,97	24 786,30	23,04	23,04	
179 09	451572211R00	Lože pod potrubí z kamenná těženého 4 - 8 mm	m3	20,35	1 218,00	12 731,33	12 054,97	24 786,30	1,13	23,04	RTS II / 2018
		382°0,5'0,1+25°0,5'0,1		20,35							
09	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				68 443,43	14 149,57	82 593,00	192,28	192,28	
180 09	564261111R00	Podklad ze štěrku po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	252,00	148,50	31 725,26	5 696,74	37 422,00	0,40	102,01	RTS II / 2018
		126°2 vsak		252,00							
181 09	564782111R00	Podklad z kam. drceného 16-32 s výplň.kamen. 30 cm	m2	126,00	358,50	36 718,17	8 452,83	45 171,00	0,72	90,27	RTS II / 2018
		126 vsak		126,00							
09	57	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kamenná nebo živčinné				7 415,80	1 674,20	9 090,00	2,85	2,85	
182 09	572942112R00	Vyspravení krytu po překopu lit.asfaltem, do 6 cm	m2	22,50	404,00	7 415,80	1 674,20	9 090,00	0,13	2,85	RTS II / 2018
09	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlažebních (předlažby)				467,97	377,03	845,00	0,61	0,61	
183 09	594411111RT3	Dlažba z lomového kamene,lože z MC do 5 cm - úprava přepadu z drenážního vsaku tloušťky 200 mm, tř. 2, včetně dodávky kamene	m2	1,00	845,00	467,97	377,03	845,00	0,61	0,61	RTS II / 2018
09	87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových				236 463,36	19 317,00	255 780,36	3,85	3,85	
184 09	871313121RT2	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150 včetně dodávky trub PVC hrdlových 160x4,0x5000	m	264,00	61,00	13 234,37	2 869,63	16 104,00	0,00	0,58	RTS II / 2018
		RTS komentář: V polože je uvažováno s jedním spojem na 6 m potrubí. Položka je určena pro montáž potrubí z kanalizačních trub z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %. V polože montáže potrubí									
185 09	28611262.A	Trubka kanalizační KGEI SN 8 PVC 160x4,7x5000	kus	53,86	1 318,00	70 982,21	0,00	70 982,21	0,02	0,86	RTS II / 2018
		52,8		52,80							
		zitrainé 2%: 1,056		1,06							
186 09	RTS komentář: kanalizační trubka se zvýšenou silou stěny s násuvným hrdlem a manžetovým těsnícím kroužkem	177680									
	871353121RT2	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 200 včetně dodávky trub PVC hrdlových 200x4,9x5000	m	129,00	88,00	9 767,95	1 584,05	11 352,00	0,00	0,44	RTS II / 2018
		RTS komentář: V polože je uvažováno s jedním spojem na 6 m potrubí. Položka je určena pro montáž potrubí z kanalizačních trub z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %. V polože montáže potrubí									
187 09	28611265.A	Trubka kanalizační KGEI SN 8 PVC 200x5,9x5000	kus	26,32	1 685,00	44 342,46	0,00	44 342,46	0,03	0,66	RTS II / 2018
		25,8		25,80							
		zitrainé 2%: 0,516		0,52							
188 09	RTS komentář: kanalizační trubka se zvýšenou silou stěny s násuvným hrdlem a manžetovým těsnícím kroužkem	177640									
	871371121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 250 mm	m	46,00	143,00	0,00	6 578,00	6 578,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
		RTS komentář: V polože je uvažováno s jedním spojem na 6 m potrubí. Případně další spoje se dorazpočítají přírůžky za každý další spoj pol. 877 ...-2121 V polože není zakalkulována dodávka trub, spojek a tvarovek. Jejich dodávka se oceňuje ve specifikaci. Montáž elektrovarovek se oceňuje pol. č. 877 ...-2121 podle množství a průměru potřebných spojů, popřípadě individuální kalkulací.									
189 09	28611268.A	Trubka kanalizační KGEI SN 8 PVC 250x7,3x5000	kus	9,38	3 642,00	34 176,53	0,00	34 176,53	0,04	0,37	RTS II / 2018
		9,2		9,20							
		zitrainé 2%: 0,184		0,18							
190 09	RTS komentář: kanalizační trubka se zvýšenou silou stěny s násuvným hrdlem a manžetovým těsnícím kroužkem	177520									
	871373121RT2	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 300 včetně dodávky trub PVC hrdlových 315x7,7x5000	m	28,00	220,00	5 750,39	409,61	6 160,00	0,01	0,34	RTS II / 2018
		RTS komentář: V polože je uvažováno s jedním spojem na 6 m potrubí. Položka je určena pro montáž potrubí z kanalizačních trub z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %. V polože montáže potrubí									
191 09	28611272.A	Trubka kanalizační KGEI SN 8 PVC 315x9,2x5000	kus	5,71	5 805,00	33 158,16	0,00	33 158,16	0,06	0,35	RTS II / 2018
		5,6		5,60							
		zitrainé 2%: 0,112		0,11							
192 09	RTS komentář: kanalizační trubka se zvýšenou silou stěny s násuvným hrdlem a manžetovým těsnícím kroužkem	177560									
	721176224R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 160 x 4,0 mm	m	7,00	495,00	2 152,91	1 312,09	3 465,00	0,00	0,02	RTS II / 2018
193 09	721242116R00	Lapač sířek sítí spálenin litinový DN 125	kus	7,00	1 485,00	8 683,20	1 711,80	10 395,00	0,03	0,18	RTS II / 2018
194 09	877393121RT2	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 400 s výřezem na stávaj. potrubí	kus	1,00	4 445,00	4 196,83	248,17	4 445,00	0,01	0,01	RTS II / 2018
		včetně dodávky odbočky PVC 400/160 mm									
195 09	877393121RT3	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 400 s výřezem na stávaj. potrubí	kus	1,00	4 745,00	4 497,11	247,89	4 745,00	0,02	0,02	RTS II / 2018
		včetně dodávky odbočky PVC 400/200 mm									
196 09	877353121RT7	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 200	kus	2,00	989,00	1 211,48	766,52	1 976,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
		včetně dodávky odbočky PVC 160/160 mm									
197 09	877353121RT8	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 200	kus	2,00	1 516,00	2 221,40	810,60	3 032,00	0,00	0,01	RTS II / 2018
		včetně dodávky odbočky PVC 200/160 mm									
198 09	877363121R00	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 250	kus	1,00	2 383,00	17,16	2 365,84	2 383,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
		včetně dodávky odbočky PVC 250/160 mm									
199 09	877313123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 150	kus	5,00	61,00	1,54	303,46	305,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
200 09	877353123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 200	kus	1,00	110,00	0,66	109,34	110,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
201 09	28651662.A	Koleno kanalizační KGB 160/45° PVC	kus	5,00	135,00	675,00	0,00	675,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
202 09	RTS komentář: DN 150, nástřčné hrdlo opatřené těsnícím kroužkem z elastomeru KGB150/45										
	28651667.A	Koleno kanalizační KGB 200/45° PVC	kus	1,00	290,00	290,00	0,00	290,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
		RTS komentář: DN 200, nástřčné hrdlo opatřené těsnícím kroužkem z elastomeru KGB200/45									
203 09	28651172.A	Odbočka kanalizační KGEA 250/160/45° PVC	kus	1,00	1 104,00	1 104,00	0,00	1 104,00	0,00	0,00	RTS II / 2018

[illegible]

240 10	210130103R00	Sýkač vzduchový vestavný VM 16 do 16 A, 3póly	kus	1,00	198,00	198,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
241 10	210120453RT1	Jistič vzduchový 3pólový do 25 A ve skříní včetně dodávky JTK 50 A-752	kus	1,00	337,00	337,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
242 10	210201211R00	Svítilidlo zářivkové přisazené, 1 zdroj	kus	25,00	319,50	7 987,50	0,00	0,00	RTS II / 2018
243 10	210202111R00	Svítilidlo veřejného osvětlení na výložník	kus	2,00	550,00	1 100,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
244 10	210202115R00	Svítilidlo veřejného osvětlení parkové	kus	5,00	537,00	2 685,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
245 10	210204021R00	Složár osvětlovací betonový	kus	5,00	1 386,00	6 930,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
246 10	210204101R00	Výložník ocelový trámený na zeď	kus	2,00	736,00	1 472,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
247 10	210204201R00	Elektrovýbroj složár pro 1 okruh	kus	5,00	642,00	3 210,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
248 10	210220301RT3	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/ včetně dodávky svorky SZ	kus	6,00	114,50	687,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
249 10	210220301RT1	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/ včetně dodávky svorky SO	kus	6,00	114,50	687,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
250 10	210800133RT1	Kabel CYKY 750 V 4x10 mm2 včetně dodávky kabelu	m	40,00	149,00	5 960,00	0,00	0,03	RTS II / 2018
251 10	210800118RT1	Kabel CYKY 750 V 5 žil včetně dodávky kabelu 5x6 mm2	m	180,00	122,00	21 960,00	0,00	0,10	RTS II / 2018
252 10	210802470R00	Šňůra H07RN-LF (CGSG) 5 x 6 mm2 pevně uclazená	m	5,00	44,60	223,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
253 10	220260044R00	Krabice KO 97 upevněná na povrchu	kus	34,00	84,80	2 883,20	0,00	0,00	RTS II / 2018
254 10	220260541R00	Trubka Kopec upevněná na povrchu, D 16 mm	m	230,00	192,50	44 275,00	0,00	0,06	RTS II / 2018
255 10	35822001032	Jistič do 80 A, 1pól. charakteristika C, 1C 10A	kus	1,00	378,00	378,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
256 10	345621010000	Svorkovnice krabicová 380 V 6301-13	kus	1,00	21,00	21,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
257 10	35822001019	Jistič do 80 A 1 pól. charakteristika B, 3B 16A	kus	3,00	352,00	1 056,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
258 10	358891502	Chránit proudový 4 póle/3,0,03A	kus	1,00	800,00	800,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
259 10	358247721	Odřinače pojistkové OPVP 22-1	kus	1,00	270,00	270,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
260 10	35711643	Rozvaděč elektroměrový plastový ER 212/PVP/7P	kus	1,00	5 795,00	5 795,00	0,01	0,01	RTS II / 2018
261 10	35824730	Pojistky válcové PV22 80A	kus	3,00	40,30	120,90	0,00	0,00	RTS II / 2018
262 10	34195	Materiál pro elektroinstalaci spojovací a upevňovací	sada	1,00	1 155,00	1 155,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
10	M46	Zemní práce při montážích				171 019,50	57,84		
263 10	460200173RT1	Výkop kabelové rýhy 35/90 cm hor.3 strojní výkop rýhy	m	420,00	109,50	45 990,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
264 10	460420018RT1	Zřízení kabelového lože v rýze š. do 35 cm z písku tloušťka vrstvy 15 cm	m	420,00	58,10	24 402,00	0,11	46,31	RTS II / 2018
265 10	46050173R00	Zához rýhy 35/90 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	420,00	85,40	35 868,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
266 10	460490012R00	Folie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	420,00	15,80	6 636,00	0,00	0,03	RTS II / 2018
267 10	460200023RT2	Výkop kabelové rýhy 20/70 cm, hornina 3	m	165,00	53,00	8 745,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
268 10	460510201RT1	ruční výkop rýhy - odkrytí stávajících kabelů Žlab kabelový prefabrikovaný TK 1, neasfalovaný včetně dodávky žlabu a poklopu	m	165,00	240,00	39 600,00	0,02	2,51	RTS II / 2018
269 10	460270002RT1	Pilíř zděný pro skříň SR 2, bez koncového dílu z cihel vápenopiskových 29/14/6,5	kus	1,00	7 465,00	7 465,00	2,00	2,00	RTS II / 2018
270 10	58337310	Štěrkopisec frakce 0-4 tř.B	t	7,00	330,50	2 313,50	1,00	7,00	RTS II / 2018
					Celkem:		12 441 778,67		

Poznámka:

Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Název stavby:	Sběrný dvůr České Velenice	Objednatel:	0	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	0	Projektant:	0	IČ/DIČ:	
Lokalita:	0	Zhotovitel:	REMONST stavební spol. s r.o.	IČ/DIČ:	48203351/CZ48203351
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	270
JKSO:	0	Zpracoval:	0	Datum:	30.4.2019

Vedlejší rozpočtové náklady VRN

Doplňkové náklady DN	Kč	%	Základna	Kč
Práce přesčas				0,00
Bez pevné podl.				0,00
Kulturní památka				0,00
Celkem DN				0,00

Náklady na umístění stavby (NUS)

Zařízení staveniště	Kč	%	Základna	Kč
Mimostav. doprava		1,50	12 441 778,67	186 626,68
Územní vlivy				0,00
Provozní vlivy				0,00
Ostatní				0,00
NUS z rozpočtu				0,00
Celkem NUS				186 626,68

Celkem VRN

				186 626,68
--	--	--	--	-------------------

Ostatní rozpočtové náklady ORN

Ostatní rozpočtové náklady (ORN)	Kč	%	Základna	Kč
Geodetické práce	0,00			0,00
Celkem ORN				0,00