SMLOUVA O DÍLO

uzavřená ve smyslu ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů

**WISPI: 2019/159/S**

**1. Národní muzeum v přírodě, příspěvková organizace**

|  |  |
| --- | --- |
| Sídlo: | Palackého 147, Rožnov pod Radhoštěm, PSČ 756 61 |
| IČO: | 000 98 604 |
| DIČ: | CZ 000 98 604 |
| zastoupené: | Ing. Jindřichem Ondrušem, generálním ředitelem |
| Kontaktní osoba: | Ing. Milan Gesierich |
| Bankovní spojení: | xxxxxxxxxxxxxxxxx |
| Číslo účtu: | xxxxxxxxxxxxxxxxx |
| Profil zadavatele: | <https://nen.nipez.cz/profil/VMP> |

na straně objednatele

|  |  |
| --- | --- |
| **d**  **2. STAVOS VIDČE s.r.o.** sídlo/místo podnikání **IČO:** | Hlavní 14, Zubří 756 54  25883658 |
| DIČ: | CZ25883658 |
| Jednající: | Aleš Mičkal, Alice Indráková |
| Bankovní spojení: | xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx |
| Číslo účtu: | xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx |
| Kontaktní osoba: | Alice Indráková |
| Telefon, email: | xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx |

na straně zhotovitele

**I.**

**Preambule**

1. Smluvní strany shodně prohlašují, že **identifikační údaje** uvedené ve smlouvě jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.
2. Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 4. 9. 2019. Objednatel dále prohlašuje, že dne 23. 8. 2019 zahájil veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem **Zpevněná plocha a odvodnění ve dvoře na Fojtství** (dále jen „Veřejná zakázka"), a to uveřejněním výzvy k podání nabídek za účelem zadání veřejné zakázky na svém profilu. Na základě výsledku výběrového řízení byla veřejná zakázka zadána zhotoviteli. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu za účelem splnění předmětu veřejné zakázky.
3. Zhotovitel prohlašuje, že si řádně prostudoval zadávací podmínky a po jejím prostudování prohlašuje, že je plně odborně způsobilý provést řádně dílo dle této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že provedení díla v níže sjednaném rozsahu a za podmínek této smlouvy není plněním nemožným.

II.

**Předmět a účel smlouvy**

1. Předmětem této smlouvy je zhotovení **zpevněné plochy a odvodnění ve dvoře ve Fojtství** dle projektové dokumentace zpracované Ing. Romanem Ulrichem, Dolní 434, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm, která je přílohou č. 1 této smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí dílo spočívající v provedení stavby **zpevněné plochy a odvodnění ve dvoře ve Fojtství** dle projektové dokumentace, která je přílohou č. 1 této smlouvy.
3. Objednatel předá zhotoviteli všechny podklady pro zhotovení díla.
4. Zhotovitel se zavazuje za podmínek uvedených v této smlouvě předat objednateli řádně a včas provedené dílo bez vad a nedodělků v termínu uvedeném v čl. V. této smlouvy.
5. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn k provedení díla ve smyslu zákona č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání, ve znění pozdějších předpisů.
6. Při zpracovávání díla je zhotovitel povinen dodržovat obecně závazné právní předpisy, technické normy, ujednání této smlouvy a bude se řídit předanými výchozími podklady objednatele a jeho pokyny. Zhotovitel je však povinen objednatele upozornit na nevhodnost jeho požadavků a pokynů nebo vady objednatelem předaných podkladů, jinak odpovídá za škodu tím způsobenou.
7. Změna rozsahu díla a s tím související změna ceny díla je možná jen na základě dodatku uzavřeného smluvními stranami před provedením takové změny.
8. Objednatel se zavazuje dílo provedené bez vad a nedodělků převzít a zaplatit sjednanou cenu, jak je dohodnuto v čl. III. této smlouvy.

**III.**

**Cena díla**

1. Smluvní strany se dohodly na ceně díla dle čl. II odst. 1 smlouvy ve výši takto:

CENA CELKEM BEZ DPH 1 243 881,16 Kč

DPH CELKEM 261 215,04Kč

CENACELKEM VČETNĚ DPH 1 505 096,20 Kč

1. Objednatel se zavazuje zhotoviteli zaplatit za provedené dílo, pokud je bez vad a nedodělků.
2. Dohodnutá cena je bez DPH a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele související s provedením díla dle této smlouvy. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou.

**IV.**

**Platební podmínky**

1. Podkladem pro placení ceny za dílo je faktura vystavená zhotovitelem na základě písemného dodacího listu po předání a převzetí řádně provedeného díla bez vad a nedodělků podepsaná objednatelem nebojím pověřeným zaměstnancem.
2. Faktura bude objednateli předána osobně v jeho sídle, jak je shora uvedeno, nebo zaslána poštou na adresu uvedenou tamtéž. Faktura je splatná ve lhůtě nejméně 30 dní ode dne jejího doručení objednateli.
3. Faktura musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu dle příslušných právních předpisů.
4. Objednatel je oprávněn doručenou fakturu ve lhůtě splatnosti zhotoviteli vrátit, jestliže vyúčtovaná cena není v souladu scénou za provedení předmětu díla sjednanou v této smlouvě nebo faktura neobsahuje příslušné náležitosti. Vrátí-li objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti v délce 30 dnů začne běžet od doručení nové nebo opravené faktury. Do doby doručení nové nebo opravené faktury není objednatel v prodlení s placením ceny za dílo.
5. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání částky z účtu objednatele.

v.

**Doba a místo plnění**

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v následujících termínech:

Zahájení díla: dnem uzavření smlouvy a předáním staveniště

Předání díla: nejpozději do 30. 11. 2019

1. Zhotovitel bere na vědomí, že pokud nebude Objednatelem předáno staveniště, nemůže se domáhat plnění ze smlouvy. Termín předání staveniště uvedenou smluvní strany ve stavebním deníku.
2. Místem předání a převzetí díla je areál dřevěného městečka v Rožnově pod Radhoštěm, a to ve dvoře Fojtství z Velkých Karlovic, parcelní číslo 1474/6, k.ú. Rožnov pod Radhoštěm.

**VI.**

**Předání díla**

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. O přejímacím řízení jsou objednatel a zhotovitel povinni sepsat a podepsat protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů.
2. O předání díla nebo jeho části bude sepsán zápis, který sepíše zhotovitel a bude obsahovat:
3. označení díla,
4. označení objednatele a zhotovitele díla,
5. číslo a datum uzavření smlouvy o dílo, včetně čísel a dat uzavření jejích dodatků,
6. datum zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
7. prohlášení objednatele, že dílo přejímá,
8. datum a místo sepsání zápisu,
9. jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele,
10. seznam převzaté dokumentace,
11. soupis nákladů od zahájení po dokončení díla,
12. datum ukončení záruky na dílo.
13. K předání a převzetí Díla je Zhotovitel povinen předat Objednateli zejména:

* veškeré protokoly o provedených zkouškách, revizní zprávy dle ČSN,
* doklady o prohlášení o shodě výrobků a výkonů,
* záruční listy,
* další doklady, jejichž předložení vyplývá z této smlouvy,
* případné další doklady potvrzující úplnost a správnost předávaného Díla. Nepředání výše uvedených dokladů je považováno za nesplnění povinnosti provést Dílo řádně.

1. Zhotovitel a objednatel jsou dále oprávněni uvést v zápise cokoliv, co budou považovat za nutné.
2. Zhotovitel zodpovídá za čistotu a pořádek v místě provádění díla.
3. Ke dni předání díla je zhotovitel povinen provést úklid místa výkonu práce, uvést místo práce a okolní prostory dotčených prováděním díla do původního stavu vyjma změn, které jsou předmětem díla. Splnění těchto povinností zhotovitele je podmínkou pro zaplacení části ceny díla.

**VII.**

**Způsob provádění díla**

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem, na vlastní náklady a nebezpečí a na vlastní zodpovědnost. V případě, že pověří provedením jeho části jinou osobu, má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo provedl sám.
2. Veškeré náklady vzniklé v souvislosti s odstraňováním škod vzniklých při provádění díla nese zhotovitel a tyto náklady nemají vliv na sjednanou cenu díla.

3|Stránka

1. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu všech osob v prostoru výkonu práce a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
2. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla, je povinen to bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout mu další postup.
3. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost jeho pokynů či nevhodnost realizace vyžadovaných prací či navrhovaných postupů.
4. Zhotovitel zodpovídá za dodržení předpisů bezpečnosti práce a požární ochrany po dobu realizace díla, zejména zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, vyhl. MV č. 246/2001 Sb., o požární prevenci, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů.
5. Věci, které jsou potřebné k provedení díla, je povinen opatřit zhotovitel, pokud v této smlouvě není výslovně uvedeno, že je opatří objednatel.

**Vlil.**

**Záruka za dílo, odpovědnost za vady**

1. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, příslušným právním předpisům, normám zadávací dokumentaci, nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, popř. pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá jen tehdy, jestliže byly prokazatelně způsobeny porušením jeho povinností.
3. Zhotovitel poskytuje na celou dodávku záruku v délce 36 měsíců.
4. Záruční doba začíná plynout ode dne řádného předání celého díla zhotovitelem a převzetí objednatelem bez vad a nedodělků.
5. Vyskytne-li se vada na provedeném díle v průběhu záruční doby, objednatel písemně oznámí zhotoviteli její výskyt, vadu popíše a uvede, jak se projevuje. Jakmile objednatel odeslal bez dalšího určení způsobu odstranění uplatněné vady toto písemné oznámení (dále jen „reklamaci"), má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.
6. Zhotovitel je povinen neprodleně po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává, jakou lhůtu navrhuje k odstranění vad nebo z jakých důvodů reklamaci neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává.
7. Zhotovitel je povinen nastoupit dle podmínek této smlouvy k odstranění reklamované vady a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.
8. Zhotovitel je povinen započít s odstraněním vady do 3 kalendářních dní ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie započne s odstraněním vady do 24 hodin ode dne oznámení objednatelem, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě nesplnění povinnosti zhotovitele započít s odstraněním uplatněné vady v termínu stanoveném v předchozích dvou větách tohoto odstavce, je objednatel oprávněn odstranit vady na náklady zhotovitele u jiné odborné firmy. Zhotovitel je povinen vadu odstranit nejpozději do 3 pracovních dnů po započetí prací, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak nebo to charakter vady nedovoluje.
9. Provedenou opravu uplatněné vady zhotovitel objednateli předá písemným zápisem.
10. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

**X.**

**Odpovědnost za škodu**

1. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků. Tato zodpovědnost zhotovitele se

4|Stránka nevztahuje na škody, které jsou pro zhotovitele nepojistitelné (např. živelné události), za které nese zodpovědnost objednatel z titulu svého pojištění jako vlastníka zhotovovaného předmětu smlouvy.

1. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejich zmírnění.
2. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která mu vznikla při realizaci a užívání díla, jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
3. V případě, že při činnosti prováděné zhotovitelem v důsledku porušení povinností zhotovitele dojde ke způsobení prokazatelné škody objednateli nebo třetím osobám a tato škoda nebude kryta pojištěním sjednaným ve smyslu odst. 5., článku I. této smlouvy, je zhotovitel povinen tyto škody uhradit z vlastních prostředků.

**XI.**

**Smluvní pokuty**

1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % ze smluvní ceny bez DPH za každý i započatý den prodlení s předáním díla bez vad a nedodělků.
2. V případě nedodržení termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1% každý i započatý den prodlení ze smluvní ceny bez DPH.
3. V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu na odstranění vad v záruční době je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % Kč za vadu a den prodlení ze smluvní ceny bez DPH.
4. V případě prodlení objednatele s úhradou ceny díla je zhotovitel oprávněn po něm požadovat úrok z prodlení ve výši 0,015 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení ze smluvní ceny bez DPH.
5. Pokud zhotovitel poruší jiné povinnosti uvedené v této smlouvě o dílo, je povinen zaplatit objednateli smluvní sankci ve výši 0,1 % z ceny díla za každý i započatý den, v němž porušení trvá, až do dne sjednání nápravy, a to ze smluvní ceny bez DPH.
6. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok objednatele na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti.
7. Zánik závazku pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
8. 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.
9. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.

**XII.**

**Závěrečná ujednání**

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem připojení podpisu obou smluvních stran a účinnosti zveřejněním smlouvy v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
2. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
3. V případě zániku závazku před řádným splněním díla, je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla, nebo dokumentace a věcí, které k provedení díla od objednatele obdržel, příp. které získal při provádění díla, a uhradit objednateli případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
4. Zhotovitel ani objednatel nemohou bez vzájemného souhlasu postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.

5 | S t r á n k a

1. Případná neplatnost některého z ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení. Pro případ, že kterékoliv ustanovení této smlouvy se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým.
2. Osoby podepisující tuto smlouvu svými podpisy stvrzují platnost svých jednatelských oprávnění.
3. 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 určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísni nebo za nápadně nevýhodných podmínek a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
4. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž každá ze smluvních stran obdrží dvě vyhotovení.
5. Vše, co bylo dohodnuto před uzavřením smlouvy je právně irelevantní a mezi stranami platí jen to, co je dohodnuto v této smlouvě.

Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 - Technická specifikace, Příloha č. 2 - Položkový rozpočet

Za Objednatele: ] h -09’ 2019

Za Zhotovitele v Zubří, dne

jednatel

OTISK RAZÍTKA





Palackého 147

756 61 Rožnov pod Radhoštěm

generáMfediteJ

Doložka Objednatele:

íMárodní muzeum v přírodě

příspěvková organizace

STAVOS VIDČE s.r.o.

Hlavní 14, 756 54 ZUBŘÍ

Mobil: 732 864 532

IČ: 25883658 DIČ: CZ25883658

Předběžnou řídící kontrolu dle ustanovení č. 416/2004 Sb., kterou se provádí zákon č Sb., o finanční kontrole, v platnérp znění

? 11, vyhl.

320/2001

Proved],[Víkazce operace: Ing. Mjlan Gesiei?

Dne :-fC$.2O19 / /

iab©'

ch

'W

Předkládá správce rozpočtu: Ing. Věra Cabová

Dne /K-.&2019

Z

Náležitosti smlouvy kontroloval: recte Corporation s.r.o.

Dne



|  |  |
| --- | --- |
| Stavba: | **P861** |
| Objekt: | **01** |
| Rozpočet: | **1** |

Výměna povrchu ve dvoře fojství z Velkých Karlovic

**Zpevněná plocha, odvodnění**

**Zpevněná plocha, odvodnění**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Palackého 147 DIČ: CZ00098604**  **75661 Rožnov pod Radhoštěm** | | | |
| Zhotovitel: **STAVOS VIDČE s.r.o.** IČO:  **Hlavní 14** DIČ:  **756 54 Zubří** | | | **25883658**  **CZ25883658** |
| Vypracoval:  Rozpis ceny Celkem | | | |
| HSV |  |  | 1 198 381,16 |
| PSV |  |  | 0,00 |
| MON |  |  | 0,00 |
| Vedlejší náklady |  |  | 33 500,00 |
| Ostatní náklady |  |  | 12 000,00 |
| **Celkem** |  |  | **1 243 881,16** |
| Rekapitulace daní | | | |
| Základ pro sníženou DPH | **15 %** | **0,00** CZK | |
| Snížená DPH | **15 %** | **0,00** CZK | |
| Základ pro základní DPH | **21 %** | **1 243 881,16** CZK | |
| Základní DPH | **21 %** | **261 215,04** CZK | |

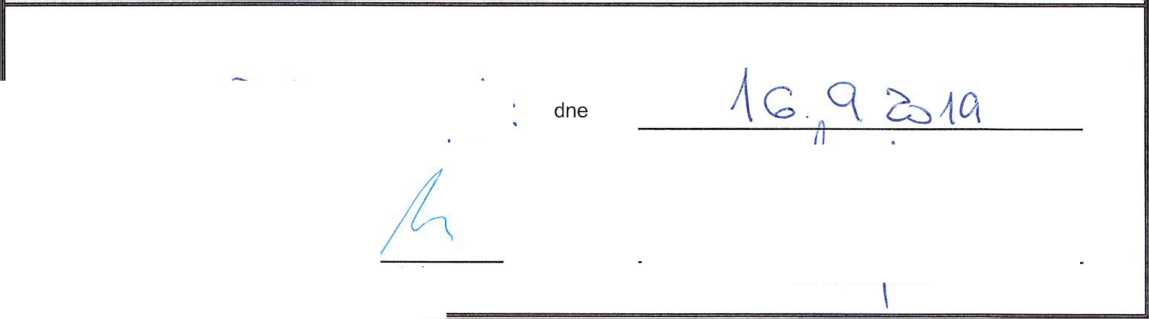
**IČO: 00098604**

**Národní muzeum v přírodě v Rožnově pod Radhoště**

Zadavatel

Zaokrouhlení

**0,00** CZK

Cena celkem s DPH

1 505 096,20 czk

v

Za zhotovitele

STAVOS VIDČE s.r.o.

Hlavní 14, 756 54 ZUBŘÍ

Mobil: 732 864 532 IČ: 25883658 DIČ: CZ25883658

|  | *u* |  |
| --- | --- | --- |
| Za objédr | | atele |

Rekapitulace dílů

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Číslo** | **Název** | **Typ dílu** |  |  | **Celkem** | **%** |
| 1 | Zemní práce | HSV |  |  | 134 857,00 | 11 |
| 2 | Základy a zvláštní zakládání | HSV |  |  | 24 720,00 | 2 |
| 4 | Vodorovné konstrukce | HSV |  |  | 789 677,60 | 63 |
| 5 | Komunikace | HSV |  |  | 80 928,00 | 7 |
| 8 | Trubní vedení | HSV |  |  | 29 370,22 | 2 |
| 91 | Doplňující práce na komunikaci | HSV |  |  | 94 570,55 | 8 |
| 93 | Dokončovací práce inženýrských staveb | HSV |  |  | 10 000,00 | 1 |
| 99 | Staveništní přesun hmot | HSV |  |  | 24 384,72 | 2 |
| D96 | Přesuny suti a vybouraných hmot | PSU |  |  | 9 873,07 | 1 |
| VN | Vedlejší náklady | VN |  |  | 33 500,00 | 3 |
| ON | Ostatní náklady | ON |  |  | 12 000,00 | 1 |
| Cena celkem |  |  |  |  | 1 243 881,16 | 100 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | P861 | Výměna povrchu ve dvoře fojství z Velkých Karlovic |
| O: | 01 | Zpevněná plocha, odvodnění |
| R: | 1 | Zpevněná plocha, odvodnění |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena/ MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
| **Díl:** | **1** | **Zemní práce** |  |  |  | **134 857,00** |  |  |
| 1 | 113107515R00 | Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm | m2 | 48,00000 | 282,50 | 13 560,00 | 822-1 | RTS 19/1 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lz | 121101103R00 | Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 100 do 250 m | I m3 | | 43,95000; | 83,801 | 3 683,01 | 800-1 | RTS 19/1 |
|  |  | nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením | | |  |  |  |  |
|  |  | 80% plochy : 240'0,8\*0.15 |  | 28.80000 |  |  |  |  |
|  |  | kanalizace : 50\*2\*0.15 |  | 15,00000 |  |  |  |  |
|  |  | šachta : 1\*1\*0,15 |  | 0,15000 |  |  |  |  |
| 3 | 122201101R00 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 | í m3 | I I | 60,00000í  I | 186,50. | 11 190,00 | 800-1 | RTS 19/1 I  1 |
|  |  | s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, 240\*0,25 |  | 60,00000 |  |  |  |  |
| 4 | 122201109R00 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny | ’ m3 I I I | 30,00000; | 37,30; | 1 119,00 | 800-1 | RTS 19/1 |
|  |  | s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, 240\*0,25\*0,5 |  | 30,00000 |  |  |  |  |
| 5 | 132201210R00 | Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně | ' m3 i | 23,20000; | 480,50] | 11 147,60j800-1 | | RTS 19/1 |

zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.

kanalizace : 50\*0,58\*0,8 23,20000

6] 132201219R00 ; Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, | m3 j 11,60000; 35,70j 414,121800-1 I RTS 19/1

zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.

23,2\*0.5 11,60000

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 7] 133201101R00 IHloubení šachet v hornině 3 | m3 I | 2,00960] | 1 428,00 j | 2 869,711800-1 | RTS 19/1 1 |
| ; do 100 m3 |  |  | | | 1  1 | 1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | P861 | Výměna povrchu ve dvore fojství z Velkých Karlovic |
| O: | 01 | Zpevněná plocha, odvodnění |
| R: | 1 | Zpevněná plocha, odvodnění |



Číslo položky

Název položky

Množství

Cena/ MJ

Celkem

Ceník

Cen. soustava / platnost

se

a urovnáním

dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku

ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,

3.14\*0,8\*0.8\*1 2.00960

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8 | 133201109R00 I Hloubení šachet v hornině 3 | I m3 I | 1,00480Í | 200.50 i | 201,46 | 800-1 |
|  | i příplatek za lepivost horniny | I • |  |  |  |  |

zapažených i nezapažených se svislým přemístění výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,

2,0096\*0.5 1.00480

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 9j 162301101R00 | Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m | m3 | 29,65000; | 96,60 | 2 864,19 | 800-1 | RTS 19/1 |
|  | po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla, ornice :  kolem obrubníku- ornice : 26,5\*1\*0.1  kanalizace : 50\*2\*0,15  pro zásyp štětu : 240\*0.05 |  | 2,65000  15,00000  12.00000 |  |  |  |  |
| 10jl 62701105R00 | Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | m3 | 76,78500 [ | | 264,50 | 20 309,63 | 800-1 | RTS 19/1 1  i |
|  | po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.  60  23,2-7,2  2,0096-1,2246 |  | 60.00000  16,00000  0,78500 |  |  |  |  |
| 11J162701109R00  | | Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m  z horniny 1 až 4 | m3 | 383,92500 i | 20,80 | 7 985,64 | 800-1 | RTS 19/1 |
|  | po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 76.785\*5 |  | 383,92500 |  |  |  |  |
| 12j 167101101R00 | Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 | m3 | 29,65000^ | 256,00 | 7 590,40 | 800-1 | RTS 19/1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | P861 | Výměna povrchu ve dvoře fojství z Velkých Karlovic |
| 0: | 01 | Zpevněná plocha, odvodnění |
| R: | 1 | Zpevněná plocha, odvodnění |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena/ MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
| 13 | 171201201R00 | Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice | m3 | 76,78500 | 16,30 | 1 251,60 | 800-1 | RTS 19/1 |
| 14 | 174101101R00 | Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách | m3 | 8,42460 | 121,00 | 1 019,38 | 800-1 | RTS 19/1 |

z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístěni materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| šachta : 2,0096-3.14\*0,5\*0.5\*1 kanalizace : 50\*0,8\*0,18 | | | 1.22460  7,20000 | | | |
| | 151175101101RT2 | iObsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm | m3 | | 12,00000; | 1 096,00} | 13 152,00(800-1 | |RTS 19/1 |
|  | sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a | | | | |  |
|  | jakoukoliv míru zhutnění,  50’0,8\*0,3 |  | 12,00000 |  |  |  |
| | 16;180402111R00 | jZaložení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 | m2 | | 126,500001 | 23,30; | 2 947,45)823-1 | (RTS 19/1 | |
|  | na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, 50\*2+26,5\*1 |  | 126.50000 |  |  |  |
| | 17! 181101102R00 | ]Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním | m2 ’ | 240,000001 | 13.00j | 3 120,00(800-1 | (RTS19/I | |

vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 18| 181301102R00  I | Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm | m2 .  i | 126,50000;  I  [ | 63,30 | 8 007,45 | 00 o o | RTS 19/1 |
|  | s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do | | | | 1 : 5, |  |  |
|  | kolem obrubníku : 26,5\*1 |  | 26.50000 |  |  |  |  |
|  | kanalizace : 50\*2 |  | 100,00000 |  |  |  |  |
| 19;199000002R00 | Poplatky za skládku horniny 1- 4 | m3 I | 76,78500! | 280,00 | 21 499,80 | 800-1 | RTS 19/1 |
| 20 i 185804310V | Prolití vodou plochy nad 20 m2 | m3 j | 4,80000, | 130,00 | 624,00 |  | Vlastní |
|  | 240\*0,02 |  | 4,80000 |  |  |  |  |
| 21|OO5724OOR | směs travní parková, pro běžnou zátěž | kg ; | 2,78300] | 108,00 | 300,56|SPCM | | RTS 19/1 |
|  | 126,5\*0,02\*1,1 |  | 2,78300 |  |  |  |  |
| **Díl: 2** | **Základy a zvláštní zakládání** |  |  |  | **24 720,00** |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | P861 | Výměna povrchu ve dvore fojství z Velkých Karlovic |
| O: | 01 | Zpevněná plocha, odvodnění |
| R: | 1 | Zpevněná plocha, odvodnění |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky |  | MJ | Množství | Cena/ MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
| 22 | 289970111R00 | Geotextílie separační, filtrační, zpevňující polypropylén, 300 g/m2 | | m2 | 240,00000 | 103,00 | 24 720,00 | 800-2 | RTS 19/1 |
| **Díl:** | **4** | **Vodorovné konstrukce** | **789 677,60** | | | | | | |
| 23(451572111R00 | | Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0\*4 mm | | m3 | 4,00000 | 1 241,00 | 4 964,00|827-1 | | RTS 19/1 |

v otevřeném výkopu,

50\*0,8\*0,1 4,00000

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 24(465513221 ROV | i Dlažba z říčního.kam. suchá nad 20 m2, tl. do 20cm-montáž | ! m2 I | 240,00000 | 1 110,00 | 266 400,00 |  | Vlastní |
| 25|pc03 | (Vytvoření žlábku šířky 500 mm | i m | 33,00000! | 810,00 | 26 730,00 |  | Vlastní |

33 33,00000

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 26jpc01 | Říční kámen oblázkový, frakce 50-100 mm vč.dopravy | t | 49,68000! | 9 895,00 | 491 583,60 |  | Vlastní |
|  | plocha\*tloušťka\*porovitosťtonáž\*ztratné: 240\*0,15\*0,8\*1,5\*1,15 |  | 49,68000 |  |  |  |  |
| **Díl: 5** | **Komunikace** |  |  |  | **80 928,00** |  |  |
| 27(564811111R00 I | Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 50 mm | m2  I | 240,000001 | 68,70 | 16 488,00 | 822-1 | RTS 19/1  !  — |

frakce 8-16 mm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 28(564851111R00  I | Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm | m2 | 240,00000 | 185,50 | 44 520,00 | 822-1 | RTS 19/1 |

frakce 16-48 mm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 29(599432110V | (Výplň spár dlažby z kamene prosetou zeminou | m2 | 240,00000! | 83,00' | 19 920,00 |  | Vlastní |
|  | bude použita ornice nebo zemina ze zemních prací: 240 |  | 240,00000 |  |  |  |  |
| **Díl: 8** | **Trubní vedení** |  |  |  | **29 370,22** |  |  |
| 30(871353121RT2  I  I | (Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem včetně dodávky trub hrdlových í D 200 mm, tloušťka stěny 4,9 mm, délky 5000 mm | m | 50,00000 í | 254,00  i  I | 12 700,00 | 827-1 | RTS 19/1 |
| v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, | | | | | | | |
| 315892571111R00  \* | (Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou i do DN 200 mm | m | 50,00000! | 28,90j  L | 1 445,00 | 827-1 | RTS 19/1 |

vodou nebo vzduchem,

P861

Výměna povrchu ve dvoře fojství z Velkých Karlovic

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 0: | 01 | Zpevněná plocha, odvodnění |  |  |  |  |  |  |
| **R:** | 1 | Zpevněná plocha, odvodnění |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena/ MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
| 32 | 892573111R00 | Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zabezpečení konců kanalizačního potrubí při tlakových zkouškách vodou  do DN 200 mm | úsek | 2,00000 | 3 215,00 | 6 430,00 | 827-1 | RTS 19/1 |
| vodou nebo vzduchem, | | | | | | | | |
| 33(894411020RB V | | Vpusť uliční z dílců DN 400,s kal.košem,s výtokem, DN 200, mřiž litina 400x400 40 t | kus | 1,00000 | 8 795,22 | 8 795,22' | [Vlastní | |
| V položce je zakalkulováno: zřízeni uliční vpusti betonových diicu ze spodního dílu s odtokem DN 200 mm, středové a horní skruže, přechodového dilu. vyrovnávacího prstence a osazeni vtokové mříže s kalovým košem.  Měrnou jednotkou je kus. Výška celé uliční vpusti je do 1,6 m. | | | | | | | | |
| **Díl: 91** | | **Doplňující práce na komunikaci** |  |  |  | **94 570,55** |  |  |
| 34Í917461111R00 | | Osazení chodníkového obrubníku kamenného stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 | m | 26,50000 | 272,00 | 7 208,00 | 822-1 | RTS 19/1 |
| se zřízením lože tl. 80-100 mm | | | | | | | | |
| 35 | pc02 | Obrubník kamenný tl.200 mm, hl. 300 mm, délka 500-800 mm vč. ručního opracování | m | 29,15000 | 2 997.00 | 87 362,55 |  | Vlastní |
|  |  | 26.5\*1.1 |  | 29,15000 |  |  |  |  |
| **Díl: 93** | | **Dokončovací práce inženýrských staveb** |  |  |  | **10 000,00** |  |  |
| 36|pc01 | | D+M výustní objekt na potrubí DN 200, kompletní provedení | soubor | 1,00000 | 10 000,00 | 10 000,00 |  | Vlastní |
| **Díl: 99** | | **Staveništní přesun hmot** |  |  |  | **24 384,72** |  |  |
| 37 | 998222012R00 | Přesun hmot, plochy pro tělovýchovu zpevněná plocha z kameniva, | t | 251,38883 | 89,90 | 22 599,86(823-1 | | RTS 19/1 1 |
| 38 | 998222091R00 | Přesun hmot pozemních komunikací, kryt z kameniva příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 1 000 m | t | 251,38883' | 7,10 | 1 784,86 | 822-1 | RTS 19/1 |
| vodorovně do 200 m | | | | | | | | |
| **Díl: D96** | | **Přesuny suti a vybouraných hmot** |  |  |  | **9 873,07** |  |  |
| 39 | 979082213R00 | Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km | t | 15,84000 | 43,10 | 682,70 | 822-1 | RTS 19/1 |
| 40 | 979082219R00 | Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 221,76000 | 10,80 | 2 395,01 | 822-1 | RTS 19/1 |
| 41 | 979087212R00 | Nakládání na dopravní prostředky suti | t | 15,840001 | 129,00 | 2 043,36 | 822-1 | RTS 19/1 |
| pro vodorovnou dopravu | | | | | | | | |
| 42i 979990001R00 ! Poplatek za skládku stavební suti | | | t | 15,84000 | 300,00' | 4 752,00 | 801-3 | RTS 19/1 |



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| S: | P861 | Výměna povrchu ve dvoře fojství z Velkých Karlovic | |  |  |  |  |  |  |
| 0: | 01 | Zpevněná plocha, odvodnění | |  |  |  |  |  |  |
| R: | 1 | Zpevněná plocha, odvodnění | |  |  |  |  |  |  |
|  | | |  |  |  |  |  |  |  |
| P.č. | Číslo položky | Název položky |  | MJ | Množství | Cena/ MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
| **Díl:** | **VN** | **Vedlejší náklady** | **33 500,00** | | | | | | |
| 43j005111020R | | Vytyčení stavby |  | Soubor | 1,00000 | 5 000,00 | 5 000,00 |  | RTS 19/1 |

Geodetické zaměřeni rohu stavby, stabilizace bodů a sestaveni laviček.

Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 44]005121010R | j Vybudován i zařízení staveniště | Soubor] | 1,00000; 14 000,001 | 14 000,00] | |]RTS 19/1 1 |
| Náklady spojene se zřízením přípojek energií k objektům zařízeni staveniště, vybudováni případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízeni staveniště a vlastni vybudováni objektu zařízeni staveniště. | | | | | |
| | 45j005121020R | jProvoz zařízení staveniště | Soubor? | 1,00000] 9 500,00] | 9 500,00] | |RTS 19/1 |

Náklady na vybavení objektu zařízeni staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízeni staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízeni staveniště a na přípojkách energii.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 46Í005121030R | [Odstranění zařízení staveniště | ■' Soubor] | 1,00000= | 5 000,00] | 5 000,00] | |RTS 19/1 |
|  | Odstraněni objektu zařízeni staveniště včetně přípojek energii a jejich odvoz. Položka zahrnuje staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno. | náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízeni | | | |  |
| **Díl: ON** | **Ostatní náklady** |  |  |  | **12 000,00** |  |
| 47Í005211010R | [Předání a převzetí staveniště | ] Soubor] | 1,00000= | 1 500,oo] | 1 500,00] | [RTS 19/1 | |
| Náklady spojené s účastí zhotovitele na předáni a převzetí staveniště. | | | | | | |
| 48]005211080R | !Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi | jSouborj | 1,00000} | 10 500,00] | 10 500,00] | jRTS 19/1 |

Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracováni potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).

**1 243 881,16]**

**Celkem**