



S00JP019KEFB

Statutární město Zlín

se sídlem náměstí Míru 12, Zlín, PSČ 760 01
jehož jménem jedná Ing. et. Ing. Jiří Korec, primátor
zástupce ve věcech smluvních:
RNDr. Bedřich Landsfeld, náměstek primátora
zástupce ve věcech technických:

[REDACTED]
Odpovědný útvar: Odbor městské zeleně MMZ

IČO: 00283924

DIČ: CZ00283924

Bankovní spojení: [REDACTED]

dále jen **objednatel****a****JASY Vsetín s.r.o.**

se sídlem 4. května 353, 755 01 Vsetín

jejímž jménem jedná: [REDACTED]

zástupce ve věcech technických: [REDACTED]

IČO: 25860852

DIČ: CZ25860852

Zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 22671

Bankovní spojení: [REDACTED]

Tel.: [REDACTED]

dále jen **zhotovitel**

u z a v í r a j í t u t o

S M L O U V U O D Í L O

dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku
číslo smlouvy objednatele: 180 020 0101
č. veřejné zakázky:-----

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem je uzavření smlouvy o dílo na realizaci veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce „Revitalizace prostoru v Centrálním parku Jižní svahy u travnatých schodů - I. etapa“ vše v rozsahu dle nabídky zhotovitele ze dne 21. 4. 2020, která je přílohou č. 1 této smlouvy dle pokynů objednatele. Součástí předmětu smlouvy jsou:
 - výkopové práce, odvoz a urovnání zeminy, úprava terénu,
 - dláždění,
 - výměna kanalizačního víka a skříněk pro závlahu,
 - návoz kameniva
 - výsadba rostlin
 - odvoz a likvidace nežádoucích materiálů a vyčištění plochy.jak je v této smlouvě uvedeno.
2. Předmět díla musí být proveden a předán zcela kompletní. Zhotovitel ručí za to, že všechny materiály, výrobky a technologie uvedené v nabídce a použité na realizaci díla dle této smlouvy splňují technické parametry dle platných norem a obecně závazných právních předpisů. Bez písemného

souhlasu objednatele nesmí být použity náhradní materiály nebo výrobky oproti nabídce.

Článek II.

Doba plnění

1. Provádění díla bude zahájeno neprodleně po podpisu smlouvy oběma smluvními stranami
2. Dílo bude dokončeno a předáno nejpozději **do 30. 11. 2020.**
3. Zhotovitel je v rámci dodržení kvality a technologických předpisů oprávněn přerušit práce v případě nevhodných klimatických podmínek, kdy z technologických důvodů nelze provádět práce. Za nevhodné klimatické podmínky se považují dešťové srážky, třeba i krátkodobého charakteru, námraza, mráz, sníh a pokles teploty pod + 5° C. Zhotovitel opětně zahájí práce, které přerušil z důvodu nevhodných klimatických podmínek, v souladu s technologickým předpisem. O dobu přerušení se prodlužuje doba výstavby v kalendářních dnech. O době přerušení budou vedeny přesné záznamy ve stavebním deníku a budou vzájemně odsouhlasovány.

Článek III.

Cena za dílo

1. Cena za zhotovení díla v rozsahu celého čl. I. této smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran jako cena maximální, bez možnosti navyšování a nejvýše přípustná.
2. Cena za kompletní dílo byla dohodnuta dle nabídky zhotovitele ze dne 26. 5. 2020 ve výši:
Cena bez DPH: 348 322,05 Kč
DPH 21%: 73 147,63 Kč
Cena vč. DPH: 421 469,68 Kč
3. Změna ceny za dílo dle této smlouvy je možná pouze v případě, že v průběhu trvání smlouvy dojde ke změnám sazeb DPH. V tomto případě bude cena za dílo upravena podle výše sazeb platných v době vzniku zdanitelného plnění.
4. Zhotovitel je vázán cenou za kompletní dílo dle nabídky uchazeče a přílohy č. 1 této smlouvy, která je nedílnou součástí smlouvy.

Článek IV.

Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje zálohy.
2. Objednatel uhradí zhotoviteli cenu za dílo na základě doručené faktury (daňového dokladu) vystavené zhotovitelem po předání a převzetí díla a po případném odstranění všech drobných vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla, tj. takových vad, které nebrání převzetí díla. Splatnost faktury - daňového dokladu činí 30 dní ode dne jeho vystavení.

3. Podkladem pro vystavení daňového dokladu (faktury) zhotovitelem je podepsaný předávací protokol o předání a převzetí díla dle této smlouvy. Zdanitelné plnění je uskutečněno dnem předání a převzetí díla. Fakturu (daňový doklad) doručí zhotovitel objednateli nejpozději do 15 dnů ode dne uskutečnění zdanitelného plnění.
4. Platba bude uskutečněna formou převodu finančních prostředků na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy.
5. Terminem úhrady se rozumí den odepsání finančních prostředků z účtu objednatele.
6. V případě nedostatku finančních prostředků na úhradu ceny za dílo je objednatel oprávněn jednostranně změnit předpokládaný termín zahájení plnění díla (písemným sdělením) a dále písemně vyzvat zhotovitele k přerušení plnění díla, přičemž zhotovitel bude povinen zahájit plnění díla na výzvu objednatele či na výzvu plnění díla přerušit a po vyzvání v plnění díla pokračovat. Nebude-li výzva k zahájení plnění díla/k pokračování v plnění díla zaslána druhé smluvní straně do 1 roku od data předpokládaného zahájení plnění díla/od data přerušení plnění díla, pozbývá tato smlouva posledním dnem této lhůty platnosti a účinnosti. Smluvní strany si vyrovnají své vzájemné závazky, které z ukončené smlouvy vyplývají a dosud nebyly vyrovnány.
7. Objednatel pořizuje plnění k výkonu veřejné správy, nejedná jako osoba povinná k dani, proto se pro práce zařazené do číselného kódu CZ-CPA 41-43 Klasifikace produkce, nepoužije režim přenesené daňové povinnosti dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

Článek V. Změny díla

1. Změny v technickém řešení díla bez vlivu na termín plnění nebo cenu díla lze řešit odsouhlaseným zápisem ve stavebním deníku. Takový zápis musí odsouhlasit za zhotovitele statutární orgán nebo jím zmocněný zástupce, za objednatele pak zástupce ve věcech technických, případně technický dozor investora uvedený ve stavebním deníku.
2. Jiné změny díla musí být sjednány formou písemného dodatku k této smlouvě předem schváleného příslušným orgánem objednatele, tj. Radou města Zlína, příp. Zastupitelstvem města Zlína.

Článek VI. Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele písemně poštou nebo elektronickou poštou k převzetí díla dle čl. I. O předání a převzetí díla sepíše zhotovitel předávací protokol. Podpisem protokolu oběma smluvními stranami dochází k řádnému předání a převzetí díla.
2. Dílo objednatel převezme i tehdy, když v předávacím protokolu budou uvedeny drobné vady a nedodělky, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými, nebrání plynulému a bezpečnému užívání díla.
3. Dílo s jinými vadami objednatel nepřevzme. Strany o této skutečnosti sepiší zápis, v němž zaznamenají svá tvrzení.

4. Zhotovitel připraví k předávacímu řízení tyto dokumenty:
- protokol o předání a převzetí staveniště,
 - protokol o vytyčení stavby,
 - protokol o vytyčení stávajících inženýrských sítí,
 - certifikáty a prohlášení o shodě,
 - záruční listy,
 - doklady o ekologické likvidaci odpadů,
 - geodetické zaměření skutečného provedení stavby s potvrzením správnosti dat JD TM ZK
 - protokol o rozboru pitné vody - vzorek odebraný certifikovanou laboratoří z překládaného pítka,
 - stavební deník,
 - prohlášení dodavatelské firmy o provedení stavby v souladu s projektovou dokumentací stavby a všemi platnými právními předpisy,
 - předávací protokol o předání a převzetí stavby.

Článek VII.

Vlastnické právo k dílu a nebezpečí škody

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel.
2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do jeho předání a převzetí objednatelem dle článku VI. Zhotovitel také odpovídá za škody vzniklé třetím osobám v souvislosti s realizací díla až do předání a převzetí díla objednatelem dle článku VI.

Článek VIII.

Odpovědnost za vady

1. Zhotovitel odpovídá za vady díla, které má dílo v době předání a převzetí.
2. Dílo má vady, jestliže neodpovídá výsledku dohodnutému ve smlouvě.
3. Drobné vady a nedodělky uvedené v předávacím protokolu budou zhotovitelem odstraněny v písemně dohodnutém, nejkratším možném termínu.
4. Tímto článkem nejsou dotčena záruční ustanovení.

Článek IX.

Smluvní záruka za jakost

1. Záruka za jakost díla a kvalitu provedených prací a zabudovaných materiálů je 60 měsíců mimo rostlinný materiál, který po protokolárním převzetí díla přebere objednatel do své vlastní následné péče. Pouze u položky rostlinný materiál tedy není sjednávána smluvní záruka za jakost. Záruka počíná běžet předáním a převzetím díla.
2. Zhotovitel prohlašuje, že dílo zhotoví podle podmínek smlouvy a nejméně v záruční době bude mít vlastnosti v této smlouvě dohodnuté. Zhotovitel poskytuje tuto záruku na provedené práce a zabudované materiály.
3. Pokud se v záruční době vyskytnou vady, budou do 15 dnů ode dne jejich písemného oznámení zhotoviteli odstraněny.
4. Záruka se nevztahuje na vady, u kterých zhotovitel prokáže, že byly způsobeny vnějšími událostmi, zejména neodborným zacházením

objednatele, nedostatečnou údržbou, násilným poškozením, či živelnými pohromami.

5. Pro postup při uplatnění nároků z vad v záruční době (reklamační řízení) a pro nároky z těchto vad se použijí ustanovení Občanského zákoníku.

Článek X.

Smluvní pokuty

1. Bude-li zhotovitel v prodlení s provedením díla (řádným ukončením a předáním), zavazuje se zaplatit smluvní pokutu ve výši 1000 Kč za každý i započatý den prodlení.
2. Zhotovitel není v prodlení, pokud předá dílo s drobnými vadami a nedodělky, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými, nebrání plynulému a bezpečnému užívání díla. Neodstraní-li však takové vady a nedodělky v dohodnutém termínu, zavazuje se zaplatit smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč za každou vadu, či nedodělek a každý i započatý den prodlení.
3. Bude-li v případném reklamačním řízení objednatel požadovat odstranění vad v přiměřené lhůtě, a zhotovitel tyto vady v termínu neodstraní, zavazuje se zhotovitel zaplatit smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč za každou vadu a každý započatý den prodlení.
4. Smluvením smluvních pokut není dotčeno právo objednatele požadovat náhradu škody způsobené mu zhotovitelem. Objednatel je oprávněn požadovat náhradu škody vedle nároku na smluvní pokutu.

Článek XI.

Úrok z prodlení

1. V případě prodlení kterékoliv ze stran s plněním peněžitého závazku dohodnutého v této smlouvě je strana, která je v prodlení, povinna zaplatit druhé straně úrok z prodlení v zákonné výši z nezaplacené částky.

Článek XII.

Jiná ustanovení

1. Místa pro skládky materiálu zhotovitele pro realizaci prací dle této smlouvy si na své náklady zajistí zhotovitel.
2. Zhotovitel vyklidí místo provádění díla do 5 dnů po předání a převzetí díla. Po tomto termínu je zhotovitel oprávněn ponechat na staveništi pouze materiál nutný k odstranění vad a nedodělků, bude-li s nimi dílo objednatelům převzato.
3. Pokud zhotovitel během realizace díla prokazatelně poškodí vlastní vinou majetek zařízení je povinen zajistit jeho uvedení do původního stavu na vlastní náklady.

Článek XIII.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva a vztahy z ní vzniklé se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem.

2. V případě vzniku sporu se smluvní strany zavazují řešit jej přednostně dohodou v souladu se zásadou poctivého a profesionálního obchodního styku. Pokud jednání smluvních stran nebude úspěšné, bude záležitost předložena místně příslušnému soudu.
3. Změny smlouvy mohou být provedeny výhradně písemnými dodatky k této smlouvě, není-li ve smlouvě uvedeno jinak.
4. Zhotovitel dává souhlas ke zpracování poskytnutých osobních údajů. Zhotovitel bere na vědomí, že podpisem smlouvy se stává subjektem osobních údajů. Správcem osobních údajů se pro tyto účely stává statutární město Zlín, sídlem nám. Míru 12, 760 01 Zlín. Poskytnuté osobní údaje budou spravovány po dobu 10 let od podpisu smlouvy. Zhotovitel může v případě potřeby kontaktovat Pověřence pro ochranu osobních údajů. Kontakt nalezne na www.zlin.eu -> Jsem občan -> Kontakty a úřední hodiny -> Kontakty -> Kontaktní údaje na pověřence. Podrobné informace o zpracování osobních údajů lze nalézt na www.zlin.eu/gdpr.
5. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., v platném znění. Uveřejnění prostřednictvím registru smluv provede objednatel. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním prostřednictvím registru smluv v celém rozsahu.
6. Smlouva nabývá platnosti podpisem obou stran a účinnosti zveřejněním dle čl.XIII. odst.5 smlouvy.
7. Smlouva se vyhotovuje ve 3 stejnopisech s platností originálu, z nichž objednatel obdrží 2 vyhotovení.
8. Účastníci smlouvy prohlašují, že ujednání obsažená v této smlouvě odpovídají jejich pravé a svobodné vůli a na důkaz toho připojují ke smlouvě své vlastnoruční podpisy.

Přílohou č. 1 nabídka ze dne 21. 4. 2020

| |
|--|
| Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích |
| Schváleno orgánem obce: Zastupitelstvo města Zlína |
| Datum a číslo jednací: 12.12.2019, Č.J. 4/8z/2019 <i>schválen rozpočet na r. 2020</i> |
| Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína |
| Datum a číslo jednací: 17.8.2020, č.j. 58/16R/2020 <i>schválení smlouvy o dílo</i> |

23-00-2020

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **701 TRAVNATÉ SCHODY – PARKOVÁ KRAJINA V CENTRÁLNÍM PARKU JIŽNÍ SVAHY**

Objednatel: _____ IČO: _____
 DIČ: _____

Zhotovitel: **JASY Vsetín s.r.o.** IČO: **25860852**
4. května 353 DIČ: **CZ25860852**
75501 Vsetín

Vypracoval: _____

Rozpis ceny Celkem

| | | | |
|------------------|--|--|-------------------|
| HSV | | | |
| PSV | | | |
| MON | | | |
| Vedlejší náklady | | | |
| Ostatní náklady | | | |
| Celkem | | | 348 322,05 |

Rekapitulace daní

| | | | |
|-------------------------|-------------|--|-----------------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | | 0,00 CZK |
| Snížená DPH | 15 % | | 0,00 CZK |
| Základ pro základní DPH | 21 % | | 348 322,05 CZK |
| Základní DPH | 21 % | | 73 148,00 CZK |
| Zaokrouhlení | | | -0,05 CZK |

Cena celkem s DPH 421 470,00 CZK

v _____

21.4.2020

Rekapitulace dílčích částí

| Číslo | Název | Základ pro sníženou DPH | Základ pro základní DPH | DPH celkem | Cena celkem | % |
|------------------|--|-------------------------|-------------------------|------------|-------------|-----------|
| SO 101 | Terénní úpravy | 0,00 | | | | 44 |
| 101.1 | Přípravné práce | 0,00 | | | | 44 |
| 101.2 | Terénní a stavební práce | 0,00 | | | | 0 |
| VNON | Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady | 0,00 | | | | 56 |
| 01 | Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady | 0,00 | | | | 56 |
| Celkem za stavbu | | 0,00 | | | | 100 |

Rekapitulace dílů

| Číslo | Název | Typ dílu | | | Celkem | % |
|-------------|---------------------------------|----------|--|--|------------|-----|
| 1 | Zemní práce | HSV | | | | 8 |
| 1.1 | Sadové úpravy | HSV | | | | 0 |
| 1.2 | Výsadba záhonů | HSV | | | | 6 |
| 2 | Základy a zvláštní zakládání | HSV | | | | 0 |
| 4 | Vodorovné konstrukce | HSV | | | | 60 |
| 5 | Komunikace | HSV | | | | 0 |
| 8 | Trubní vedení | HSV | | | | 1 |
| 91 | Doplňující práce na komunikaci | HSV | | | | 12 |
| 99 | Staveništní přesun hmot | HSV | | | | 3 |
| D96 | Přesuny suti a vybouraných hmot | PSU | | | | 1 |
| VN | Vedlejší náklady | VN | | | | 5 |
| ON | Ostatní náklady | ON | | | | 3 |
| Cena celkem | | | | | 348 322,05 | 100 |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 701 | TRAVNATÉ SCHODY – PARKOVÁ KRAJINA V CENTRÁLNÍM PARKU JIŽNÍ SVAHY |
| O: | SO 101 | Terénní úpravy |
| R: | 101.1 | Přípravné práce |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Hmotnost / MJ | Hmotnost celk.(t) | Dem. hmotnost / MJ | Dem. hmotnost celk.(t) | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|---|---------------|---|------|----------|-----------|--------|---------------|-------------------|--------------------|------------------------|--------------------------|---------------|
| Díl: 1 Zemní práce | | | | | | | 0,00 | | 0,00 | | | |
| 1 | 114203103 | Rozebrání dlažeb z lom.kamene do MC, spáry MC stávající dlažba : 10*0,3 lemováví záhonu : 8*0,3*0,5 | m3 | 4,20000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 2 | 114203202 | Očištění lomového kamene od malty | m3 | 4,20000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 3 | 114203301 | Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic | m3 | 4,20000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 4 | 121101100 | Sejmutí ornice, pl. do 400 m2, přemístění do 50 m travnatá plocha pod pítkem 85*0,15 | m3 | 12,75000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 5 | R001 | Rozebrání zpevňující rohože na stávajících svazích, vč. odvozu a likvidace | m2 | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Vlastní | Indiv |
| Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci | | | | | | | 0,00 | | 0,00 | | | |
| 6 | 9168120A0 | ODDĚL OPLOCENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM | M | 20,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | EXP 19 |
| 7 | 9168130A0 | ODDĚL OPLOCENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - DEMONTÁŽ | M | 20,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | EXP 19 |
| 8 | 9168190A0 | ODDĚL OPLOCENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - NÁJEMNÉ | MDEN | 50,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | EXP 19 |
| Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot | | | | | | | 0,00 | | 0,00 | | | |
| 9 | 979082212 | Vodorovná doprava suti po suchu do 50 m 4,2*2,6 | l | 10,92000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| Celkem | | | | | | | | | | | | |

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 701 | TRAVNATÉ SCHODY – PARKOVÁ KRAJINA V CENTRÁLNÍM PARKU JIŽNÍ SVAHY |
| O: | SO 101 | Terénní úpravy |
| R: | 101.1 | Přípravné práce |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Hmotnost / MJ | Hmotnost celk.(t) | Dem. hmotnost / MJ | Dem. hmotnost celk.(t) | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|---------------|-------------------|--------------------|------------------------|--------------------------|---------------|
| | | | | | | | | | | | | |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 701 | TRAVNATÉ SCHODY – PARKOVÁ KRAJINA V CENTRÁLNÍM PARKU JIŽNÍ SVAHY |
| O: | SO 101 | Terénní úpravy |
| R: | 101.2 | Terénní a stavební práce |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Hmotnost / MJ | Hmotnost celk.(t) | Dem. hmotnost / MJ | Dem. hmotnost celk.(t) | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|---------------------------|---------------|--|----|----------|-----------|--------|---------------|-------------------|--------------------|------------------------|--------------------------|---------------|
| Díl: 1 Zemní práce | | | | | | | | 0,00 | | 0,00 | | |
| 1 | 122201101 | Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 | m3 | 9,45000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | zpevněná plocha - nová kamenná dlažba : 63*0,15 | | 9,45000 | | | | | | | | |
| | | podia P1, P2 : 2,6*2,6*0,1*2 | | 0,00000 | | | | | | | | |
| | | lehátka L1 : 1,6*3,4*0,1*2 | | 0,00000 | | | | | | | | |
| | | lehátka L2 : 3,4*2,2*0,1 | | 0,00000 | | | | | | | | |
| 2 | 122201109 | Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3 | m3 | 0,94500 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | zpevněná plocha - kamenná dlažba : 63,00*0,15*0,10 | | 0,94500 | | | | | | | | |
| | | podia P1, P2 : 2,6*2,6*0,1*2 | | 0,00000 | | | | | | | | |
| | | lehátka L1 : 1,6*3,4*0,1*2 | | 0,00000 | | | | | | | | |
| | | lehátka L2 : 3,4*2,2*0,1 | | 0,00000 | | | | | | | | |
| 3 | 139601102 | Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 | m3 | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | lehátko L1 : 1,22*0,25*0,6*2*2 | | 0,00000 | | | | | | | | |
| | | 0,3*0,3*0,6*2 | | 0,00000 | | | | | | | | |
| | | lehátko L2 : 1,8*0,25*0,6*2 | | 0,00000 | | | | | | | | |
| | | Podia P1, P2 : 2,15*0,25*0,6*2*2 | | 0,00000 | | | | | | | | |
| 4 | 162701105 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m | m3 | 9,45000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 9,45 | | 9,45000 | | | | | | | | |
| | | Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 2,67000 | | 0,00000 | | | | | | | | |
| 5 | 171101111 | Uložení sypaniny z hornin nesoudržných s l(d) 0,9 | m3 | 9,45000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | nové svahování, přemodelování : 63*0,15 | | 9,45000 | | | | | | | | |
| 6 | 171151101 | Hutnění boků násypů | m2 | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 7 | 182201101 | Svahování násypů | m2 | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 8 | 182301125 | Rozprostření ornice, svah, tl. 25-30 cm, do 500 m2 | m2 | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 9 | 199000002 | Poplatek za skládku horniny 1- 4 | m3 | 9,45000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 9,45 | | 9,45000 | | | | | | | | |
| 10 | 18230R001 | Doplnění ornice vč. dodávky vč. modelace | m3 | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Vlastní | Kalkul |
| | | doplnění terénních rozdílů na travnatých schodech - viz. TZ : 20 | | 0,00000 | | | | | | | | |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 701 | TRAVNATÉ SCHODY – PARKOVÁ KRAJINA V CENTRÁLNÍM PARKU JIŽNÍ SVAHY |
| O: | SO 101 | Terénní úpravy |
| R: | 101.2 | Terénní a stavební práce |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Hmotnost / MJ | Hmotnost celk.(t) | Dem. hmotnost / MJ | Dem. hmotnost celk.(t) | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|-------------------------------|---------------|---|----|----------|-----------|--------|---------------|-------------------|--------------------|------------------------|--------------------------|---------------|
| Díl: 1.1 Sadové úpravy | | | | | | | 0,13 | | 0,00 | | | |
| 11 | 111104212 | Pokosení trávníku parkov. svah do 1:2, odvoz 20 km travnaté schody | m2 | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 12 | 180402112 | Založení trávníku parkového výsevem svah do 1:2 travnaté schody dosev nevzešlých ploch asi 10%: | m2 | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 13 | 180405114 | Založení trávníků ve veget. prefa. směsí, v rovině obnova zatravnění v zatravnňovací dlažbě: : 15 | m2 | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 14 | 182001132 | Plošná úprava terénu, nerovnosti do 20 cm svah 1:2 travnaté schody - 'modelace terénu: | m2 | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 15 | 182301121 | Rozprostření ornice, svah, tl. do 10 cm, do 500 m2 travnaté schody - vegetační vrstva: | m2 | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 16 | 183205132 | Založení záhonu na svahu 1 : 2, hor. 3 Z1+Z5: : 19 | m2 | 19,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 17 | 183402111 | Rozrušení půdy do 15 cm v rovině/svah 1:5 travnaté schody | m2 | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 18 | 183403115 | Obdělání půdy kultivátorováním na svahu 1:2 travnaté schody | m2 | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 19 | 183403253 | Obdělání půdy hrabáním, na svahu 1:2 travnaté schody | m2 | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 20 | 183403261 | Obdělání půdy válením, na svahu 1:2 travnaté schody | m2 | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 21 | 183405211 | Výsev trávníku hydroosevem na ornici ve svahu 1:2 travnaté schody | m2 | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | Indiv |
| 22 | 184802111 | Chem. odplevelení před založ. postřikem, v rovině travnaté schody | m2 | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 23 | 184802211 | Chem. odplevelení před založ. postřikem, svah 1:2 travnaté schody | m2 | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 24 | 185802123 | Hnojení umělým hnojivem na svahu 1:2 | t | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 701 | TRAVNATÉ SCHODY – PARKOVÁ KRAJINA V CENTRÁLNÍM PARKU JIŽNÍ SVAHY |
| O: | SO 101 | Terénní úpravy |
| R: | 101.2 | Terénní a stavební práce |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Hmotnost / MJ | Hmotnost celk.(t) | Dem. hmotnost / MJ | Dem. hmotnost celk.(t) | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|--------------------------------|---------------|---|-----|----------|-----------|--------|---------------|-------------------|--------------------|------------------------|--------------------------|---------------|
| | | travnaté schody | | 0,00000 | | | | | | | | |
| 25 | 185803413 | Vyhrabání trávníku ve svahu nad 1 : 2 do 1 : 1 | m2 | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | travnaté schody | | 0,00000 | | | | | | | | |
| 26 | 00572410 | Směs travní parková II. mírná zátěž PROFI á 25 kg | kg | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | travnaté schody | | 0,00000 | | | | | | | | |
| 27 | 10371500 | Substrát zahradnický B VL | m3 | 0,21000 | | | 0,60 | 0,13 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | travnaté schody | | 0,00000 | | | | | | | | |
| | | travnaté schody | | 0,00000 | | | | | | | | |
| | | viz pol. č. 31 hloubení jamek 0,01m3: : 36*0,005 | | 0,18000 | | | | | | | | |
| | | viz pol. č. 32 hloubení jamek 0,05m3: : 2*0,015 | | 0,03000 | | | | | | | | |
| 28 | 25191155 | Cererit Z balený po 10 kg | t | 0,00000 | | | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | travnaté schody | | 0,00000 | | | | | | | | |
| 29 | 25234000.A | ROUNDUP BIAKTIV herbicid totální bal. po 1 litru | l | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | travnaté schody | | 0,00000 | | | | | | | | |
| 30 | 25234009.A | ROUNDUP KLASIK herbicid totální po 5 litrech | l | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | travnaté schody | | 0,00000 | | | | | | | | |
| Díl: 1.2 Výsadba záhonů | | | | | | | 8,66 | 0,00 | | | | |
| 31 | 183101211 | Hloub. jamek s výměnou 50% půdy do 0,01 m3, 1:5 | kus | 36,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | Z1-Z4: : 12+10+8+1+3+2 | | 36,00000 | | | | | | | | |
| 32 | 183101213 | Hloub. jamek s výměnou 50% půdy do 0,05 m3, 1:5 | kus | 2,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | Z5: : 2 | | 2,00000 | | | | | | | | |
| 33 | 183204112 | Výsadba trvalek | kus | 36,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | Z1-Z4: : 12+10+8+1+3+2 | | 36,00000 | | | | | | | | |
| 34 | 184102122 | Výsadba dřevin s balem D do 30 cm, na svahu 1:2 | kus | 2,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | Z5: : 2 | | 2,00000 | | | | | | | | |
| 35 | 184921094 | Mulčování rostlin tl. do 0,1 m, svah do 1:2 | m2 | 11,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | Z5: : 11 | | 11,00000 | | | | | | | | |
| 36 | 026100R01 | Carex Morrowii, Variegata | ks | 12,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Vlastní | Kalkul |
| | | Z1 - Cm: : 12 | | 12,00000 | | | | | | | | |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 701 | TRAVNATÉ SCHODY – PARKOVÁ KRAJINA V CENTRÁLNÍM PARKU JIŽNÍ SVAHY |
| O: | SO 101 | Terénní úpravy |
| R: | 101.2 | Terénní a stavební práce |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Hmotnost / MJ | Hmotnost celk.(t) | Dem. hmotnost / MJ | Dem. hmotnost celk.(t) | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|--|---------------|---|----|--|-----------|--------|---------------|-------------------|--------------------|------------------------|--------------------------|---------------|
| 37 | 026100R02 | Hakonechloa Macra Z1 - Hm: : 10 | ks | 10,00000 10,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Vlastní | Kalkul |
| 38 | 026100R03 | Carex Grayl Z1 - Cg: : 8 | ks | 8,00000 8,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Vlastní | Kalkul |
| 39 | 026100R04 | Miscanthus Sinensis, Adagio Z2,3,4 - Cm: : 1+3+2 | ks | 6,00000 6,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Vlastní | Kalkul |
| 40 | 026100R05 | Prunus Laurocerasus, Otto Luyken Z5 - Pl: : 2 | ks | 2,00000 2,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Vlastní | Kalkul |
| 41 | 10391100 | Kúra mulčovací VL Z5: : 13*0,1 | m3 | 1,10000 1,30000 | | | 0,60 | 0,66 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | Indiv |
| 42 | 12R001 | Doplnění valounů - říční kamenivo fr.120-150 do záhonu Z1 Z1: : 30 | ks | 30,00000 30,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Vlastní | Indiv |
| 43 | 58345016R1 | Mulčování plochy kamenivem včetně dodávky říčního kačírku fr.16-22 Z1-Z4: : 8 | m2 | 8,00000 8,00000 | | | 1,00 | 8,00 | 0,00 | 0,00 | Vlastní | Indiv |
| Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání | | | | | | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 44 | 271531113 | Polštář základu z kameniva hr. drceného 16-32 mm plocha: : podia P1, P2 : 2,6*2,6*0,15*2 lehátka L1 : 1,6*3,4*0,15*2 lehátka L2 : 3,4*2,2*0,15 | m3 | 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 | | | 2,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 45 | 273313511 | Beton základových desek prostý C 12/15 plocha pod CB pro nakotvení pásoviny; : podia P1, P2 : 2,6*2,6*0,1*2 lehátka L1 : 1,6*3,4*0,1*2 lehátka L2 : 3,4*2,2*0,1 | m3 | 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 | | | 2,53 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 46 | 274321321 | Železobeton základových pasů C 20/25 lehátko L1 : 1,22*0,25*0,6*2 0,3*0,3*0,6*2 | m3 | 0,00000 0,00000 0,00000 | | | 2,53 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 701 | TRAVNATÉ SCHODY – PARKOVÁ KRAJINA V CENTRÁLNÍM PARKU JIŽNÍ SVAHY |
| O: | SO 101 | Terénní úpravy |
| R: | 101.2 | Terénní a stavební práce |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Hmotnost / MJ | Hmotnost celk.(t) | Dem. hmotnost / MJ | Dem. hmotnost celk.(t) | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|------------------------------------|---------------|--|--------|----------|-----------|--------|---------------|-------------------|--------------------|------------------------|--------------------------|---------------|
| | | lehátko L2 : 1,8*0,25*0,6*2 | | 0,00000 | | | | | | | | |
| | | Podia P1, P2 : 2,15*0,25*0,6*2*2 | | 0,00000 | | | | | | | | |
| 47 | 274361821 | Výztuž základ. pasů z betonářské oceli 10505 (R) odhad 90kg/m3 | t | 0,00000 | | | 1,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | odhad 90kg/m3: : 2,67*(90/1000) | | 0,00000 | | | | | | | | |
| Díl: 4 Vodorovné konstrukce | | | | | | | 37,87 | | | 0,00 | | |
| 48 | 451311111 | Podklad pod dlažbu z betonu lf.C -/7,5 tl.do 10 cm | m2 | 63,00000 | | | 0,25 | 15,75 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 49 | 451571221 | Podklad pod dlažbu ze štěrkopisku tl. do 10 cm | m2 | 63,00000 | | | 0,20 | 12,63 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 50 | 772506250.T | Dlažba z kamene, ze zlomků s úpravou, tl. 4 - 5 cm včetně dodávky kamene | m2 | 73,00000 | | | 0,13 | 9,49 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | 63+10 | | 73,00000 | | | | | | | | |
| 51 | 465R001 | Úžlabí v kamenné dlažbě - povrchový odtok vody z pítky | kompl. | 1,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Vlastní | Indiv |
| Díl: 5 Komunikace | | | | | | | 0,00 | | | 0,00 | | |
| 52 | 273361921 | Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 5,0, oka 150/150 mm KD37 | t | 0,00000 | | | 1,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | Kalkul |
| | | travnaté schody | | | | | | | | | | |
| | | 2xkaří síť + ztratiné 20% : 31,88*(2,11/1000)*2*1,2 | | 0,00000 | | | | | | | | |
| 53 | 581131111 | Kryt cementobeton. komunikací skup.3 a 4 tl. 16 cm | m2 | 0,00000 | | | 0,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | travnaté schody - plocha: : | | | | | | | | | | |
| | | podia P1, P2 : 2,6*2,6*2 | | 0,00000 | | | | | | | | |
| | | lehátka L1 : 1,6*3,4*2 | | 0,00000 | | | | | | | | |
| | | lehátka L2 : 3,4*2,2 | | 0,00000 | | | | | | | | |
| 54 | 919721211 | Dilatační spáry vkládané vyplněné asfalt. zálivkou | m | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | travnaté schody | | | | | | | | | | |
| | | L1: : 1,6*2*2 | | 0,00000 | | | | | | | | |
| | | L2: : 2,2*2 | | 0,00000 | | | | | | | | |
| 55 | 919722111 | Dilatační spáry - fezáni, spáry příčné š. 2 - 5 mm | m | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | travnaté schody | | | | | | | | | | |
| | | L1: : 1,6*2*2 | | 0,00000 | | | | | | | | |
| | | L2: : 2,2*2 | | 0,00000 | | | | | | | | |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 701 | TRAVNATÉ SCHODY – PARKOVÁ KRAJINA V CENTRÁLNÍM PARKU JIŽNÍ SVAHY |
| O: | SO 101 | Terénní úpravy |
| R: | 101.2 | Terénní a stavební práce |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Hmotnost / MJ | Hmotnost celk.(t) | Dem. hmotnost / MJ | Dem. hmotnost celk.(t) | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|----------------|---------------|--|--------|----------|-----------|--------|---------------|-------------------|--------------------|------------------------|--------------------------|---------------|
| 56 | 631317115R00 | Řezání dilatační spáry hl. 0-150 mm, beton prostý kamenná dlažba pod pitkem | m | 4,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 57 | 627991037R00 | Těsnění spár zatmělením lukoprénem | m | 4,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| Díl: 8 | | Trubní vedení | | | | | | 1,56 | | 0,00 | | |
| 58 | 831350113 | Kanalizační přípojka z trub PVC, D 160 mm rýha šířky 0,8 m, hloubky 1,2 m úprava přeřadu z pítka : 3 | m | 3,00000 | | | 0,52 | 1,56 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | Kalkul |
| Díl: 91 | | Doplňující práce na komunikaci | | | | | | 0,00 | | 0,00 | | |
| 59 | 91R001 | D+M atypické lemování betonu plochy L1 ocelovou pásovinou 150/5mm vč. kotvení a povrchové úpravy | kompl. | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Vlastní | Kalkul |
| 60 | 91R002 | D+M atypické lemování betonu plochy L2 ocelovou pásovinou 150/5mm vč. kotvení a povrchové úpravy | kompl. | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Vlastní | Kalkul |
| 61 | 91R003 | D+M atypické lemování betonu plochy P1 ocelovou pásovinou 150/5mm vč. kotvení a povrchové úpravy | kompl. | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Vlastní | Kalkul |
| 62 | 91R004 | D+M atypické lemování betonu plochy P2 ocelovou pásovinou 150/5mm vč. kotvení a povrchové úpravy | kompl. | 0,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Vlastní | Kalkul |
| 63 | 91R005 | D+M Kamenného pítka - nádržky, vč. betonového základu | kompl. | 1,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Vlastní | Kalkul |
| 64 | 91R006 | Demontáž a opětovná montáž pítka, přepojení odpadu a přípojky vody vč. úpravy rozvodů a zapravení prostupů ve vodoměrné šachtě : 1 | kompl. | 1,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Vlastní | Kalkul |
| 65 | 91R007 | Výměna dvířek stáv. přípojkové skříně /závlahový systém/ Pod schodištěm je stávající přípojková skříně závlahového systému, na které budou osazeny nové dvířka z nerez, včetně rámečku. Jedná se o atypický výrobek vel. 350/450 mm : 1 | kompl. | 1,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Vlastní | Kalkul |
| 66 | 91R008 | Výměna stáv. poklopu technologické šachty Stávající typový železný poklop 600/600 armaturami šachty pro pítka je navržen k výměně za nerezový vodotěsný, stejných rozměrů, víko bez pantů-zvedací, uzamykatelný – upřesněno s vybraným dodavatelem zámečnických výrobků : 1 | kompl. | 1,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Vlastní | Kalkul |
| 67 | 91R009 | Úprava stávající závlahy | kompl. | 1,00000 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Vlastní | Kalkul |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 701 | TRAVNATÉ SCHODY – PARKOVÁ KRAJINA V CENTRÁLNÍM PARKU JIŽNÍ SVAHY |
| O: | SO 101 | Terénní úpravy |
| R: | 101.2 | Terénní a stavební práce |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Hmotnost / MJ | Hmotnost celk.(t) | Dem. hmotnost / MJ | Dem. hmotnost celk.(t) | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|---------------|-------------------|--------------------|------------------------|--------------------------|---------------|
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|---------------|-------------------|--------------------|------------------------|--------------------------|---------------|

Z důvodu zásahu do stávající nivelety terénu v místě podzemní závlahy je navrženo pod kamennou dlažbou snížení trubního vedení v dl. cca 10 m, včetně výškové úpravy zadešťovače. Při realizaci bude po přesném odvícení plochy provedena jeho skutečná polížeba : 1

| Díl: 99 | | Staveništní přesun hmot | | | | 0,00 | 0,00 | | | | |
|---------------|-----------|--|---|----------|--|------|------|------|------|-----------|-----------|
| 68 | 998223011 | Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlažďený | t | 40,67000 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | Díl 1: | | 0,00000 | | | | | | | |
| | | Díl 1.1: | | 0,13000 | | | | | | | |
| | | Díl 1.2: | | 8,66000 | | | | | | | |
| | | Díl 2: | | 0,00000 | | | | | | | |
| | | Díl 4: | | 30,32000 | | | | | | | |
| | | Díl 5: | | 0,00000 | | | | | | | |
| | | Díl 8: | | 1,56000 | | | | | | | |
| | | Díl 91: | | 0,00000 | | | | | | | |
| Celkem | | | | | | | | | | | |

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

| | | |
|----|------|--|
| S: | 701 | TRAVNATÉ SCHODY – PARKOVÁ KRAJINA V CENTRÁLNÍM PARKU JIŽNÍ SVAHY |
| O: | VNON | Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady |
| R: | 01 | Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Hmotnost / MJ | Hmotnost celk.(t) | Dem. hmotnost / MJ | Dem. hmotnost celk.(t) | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|----------------|---------------|--|--------|----------|-----------|--------|---------------|-------------------|--------------------|------------------------|--------------------------|---------------|
| Díl: VN | | Vedlejší náklady | | | | | | 0,00 | | 0,00 | | |
| 1 | 00511 R | Geodetické práce | Soubor | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | Kalkul |
| 2 | 005111020R | Vytyčení stavby | Soubor | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | Kalkul |
| 3 | 005111021R | Vytyčení inženýrských sítí | Soubor | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | Kalkul |
| 4 | 005121010R | Vybudování zařízení staveniště | Soubor | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | Kalkul |
| 5 | 005121020R | Provoz zařízení staveniště | Soubor | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | Kalkul |
| 6 | 005121030R | Odstranění zařízení staveniště | Soubor | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | Kalkul |
| Díl: ON | | Ostatní náklady | | | | | | 0,00 | | 0,00 | | |
| 7 | 005211080R | Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi | Soubor | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | Kalkul |
| 8 | 00523 R | Zkoušky a revize rozbor pitné vody | Soubor | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | Kalkul |
| 9 | 005241020R | Geodetické zaměření skutečného provedení | Soubor | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | Kalkul |
| 10 | 00524 R | Předání a převzetí díla | Soubor | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS 20/ I | Kalkul |

Celkem

Poznámky uchazeče k zadání