DÍLČÍ SMLOUVA

Číslo související Rámcové dohody: Ol PU-005256

Číslo dílčí smlouvy: 29ZA-004015

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 116 0009

Název souvisej ící veřejné zakázky: D2 Čištění kanalizace

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi následujícími Smluvními stranami (dále

jako „Dílčí smlouva”):

|  |  |
| --- | --- |
| Ředitelství silnic a dálnic s. p. |  |
| se sídlem | Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha |
| IČO: | 65993390 |
| DIČ: | CZ65993390 |
| zápis v obchodním rejstříku: | Městským soudem v Praze, SP. zn.: A 80478 |
| právní forma: | státní podnik |
| bankovní spojení: | xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx |
| zastoupeno: | xxxxxxxxxxxxxxxxxxx MBA - ředitelka Správy dálnic |
| kontaktní osoba ve věcech smluvních: | xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx MBA — ředitelka Správy dálnic |
| e-mail: | xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx |
| tel: | + xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx |

kontaktní osoba ve věcech technických: xxxxxxxxxxxxxxx, vedoucí SSÚD 7 e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

(dále jen „ŘSD”) a

ENVIROX s.r.o.

se sídlem: Roháčova 145/14, Praha 3, 130 00 Provozovna: Želešice, 24.dubna 78 IČO: 24824968, DIČ: CZ24824968 zápis v obchodním rejstříku: u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 177795 právní forma: společnost s ručením omezeným, bankovní spojení: 43-8846360217/01 OO zastoupen: xxxxxxxxxxxxxxxxxx společnosti kontaktní osoba ve věcech smluvních: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxkontaktní osoba ve věcech technických: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

(dále jen „Dodavatel”)

(Objednatel a Dodavatel dále také společně jako „Smluvní strany”)

1. Tato Dílčí smlouva byla uzavřena na základě Rámcové dohody uzavřené mezi Smluvními stranami dne 27.I I.2021 postupem předvídaným v Rámcové dohodě a v zákoně č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
2. Práva a povinnosti Smluvních stran a ostatní skutečnosti výslovně neupravené v této Dílčí smlouvě se řídí Rámcovou dohodou, případně zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
3. Dodavatel se zavazuje na základě této Dílčí smlouvy dodat RSD následující Plnění:
4. druh Plnění (dle přílohy č. I a 2 Rámcové dohody): čištění zanesené kanalizace tlakovou vodou a odstranění usazenin včetně odsátí a uložení odpadu na skládku. Cištění zahrnuje vyčištění uličních vpustí, horských vpustí a kanalizačních šachet.

množství / rozsah Plnění: dle přílohy č. I — Položkový rozpočet Plnění

1. RSD se zavazuje na základě této Dílčí smlouvy zaplatit Dodavateli Cenu Plnění stanovenou dle přílohy č. I této Dílčí smlouvy obsahující jednotkové ceny jednotlivých položek dodávaného Plnění, přičemž jednotková cena každé položky dodávaného Plnění bude vynásobena množstvím skutečně odebraného množství dané položky Plnění.
2. ŔSD použije přijaté plnění pro účely určené k ekonomické činnosti a ve vztahu k danému plnění vystupuje jako osoba povinná k DPH.

 7. Dodavatel se zavazuje dodat Plnění RSD na následující místo: dálnice D2 v km 27,780 -

43,500 SDP + krajnice P+L

1. Dodavatel se zavazuje dodat Plnění ŘSD nejpozději do 4 měsíců ode dne účinnosti této Dílčí smlouvy.
2. Pojmy (zkratky) použité v Dílčí smlouvě s velkými počátečními písmeny mají význam odpovídající jejich definicím v Rámcové dohodě.

IO. Tato Dílčí smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží její elektronický originál.

11. Nedílnou součástí této Dílčí smlouvy jsou její přílohy:

Příloha č. I — Položkový rozpočet Plnění

Příloha č. 2— Staničení —Šachty , HV, UV

Příloha č. 3 — Tabelární přehled úseků — levá strana

Příloha c v . 4—Tabelární přehled úseků — pravá strana

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TÉTO DÍLČÍ SMLOUVY K Ní SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJILY SVÉ ELEKTRONICKÉ PODPISY DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ.

Digitálně podepsal: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Datum: 15.03.2024 +01

xxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxx

- položkový rozpočet plnění

D2 Čištění kanalizace Příloha Dílčí smlouvy č. 1

# Čištění kanalizace v km 27,780 - 43,500 SDP + krajnice P+L

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kód položky  | Popis | MJ | Množství celkem(MJ) | Jednotková cena (Kč bezDPH) | Cena celkem (Kč bez DPH) |
| 129957-1 | ČIŠTĚNÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ HLAVNÍ ŘAD DN 300600MM DEN | m | 5180 | xxxxxx | xxxxxxx,00 |
|  | Technická specifikace: čištění tlakovou vodou a odstranění usazenin (včetně odsátí). Položka obsahuje náklady na uložení odpadu na dopravní prostředek. 06:00 - 22:00 hod |  |  |  |  |
| 12993-1 | ČIŠTĚNÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ DO 300MM DEN | m | 21095 | xxxxxxxxx | xxxxxxxxxx00 |
|  | Technická specifikace: čištění tlakovou vodou a odstranění usazenin (včetně odsátí). Položka obsahuje náklady na uložení odpadu na dopravní prostředek. 06:00 - 22:00 hod |  |  |  |  |
| 129957-1 | ČIŠTĚNÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ HLAVNÍ ŘAD více nežDN 600MM DEN | m | 430 | xxxxxxxxxxx | xxxxxxxxxxx |
|  | Technická specifikace: čištění tlakovou vodou a odstranění usazenin (včetně odsátí). Položka obsahuje náklady na uložení odpadu na dopravní prostředek. 06:00 - 22:00 hod |  |  |  |  |
| 12980 | ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ DEN | ks | 17 | xxxxxxxxx00 | xxxxxxxxxxx,00 |
|  | Technická specifikace: položka zahrnuje vyčištění uličních vpustí včetně naložení odpadu na dopravní prostředek bez odvozu odpadu na skládku. 06:00 - 22:00 hod |  |  |  |  |
| 12970 | ČIŠTĚNÍ KANALIZAČNÍCH ŠACHET DEN | ks | 548 | xxxxxxxx | xxxxxxxxxx |
|  | Technická specifikace: položka zahrnuje vyčištění kanalizačních šachet včetně naložení odpadu na dopravní prostředek bez odvozu odpadu na skládku. 06:00 - 22:00 hod |  |  |  |  |
| 12970-1 | čišTÉNí HORSKÝCH VPUSTÍ DEN | ks | 6 | xxxxxxx | xxxxxxx,00 |
|  | Technická specifikace: položka zahrnuje vyčištění horských vpustí včetně naložení odpadu na dopravní prostředek bez odvozu odpadu na skládku. |  |  |  |  |
| 12473B-1 | DOPRAVA ODPADU NA SKLÁDKU DEN | t | 700 | xxxxxxxx0 | xxxxxx,oo |
|  | Doprava materiálu získaného při čištění kanalizačního potrubí, vpustí a šachet na skládku (bez poplatku) 06:00 22:00 hod |  |  |  |  |
| 014132-2d | POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S - OO (OSTATNÍ ODPAD) | t | 700 | xxxxx | xxxxxxxxxx,00 |
|  | včetně odběru vzorku a provedení rozboru sedimentů nutných pro uložení odpadu na skládku (zahrnuje poplatek dle ... xxxxxxx,-) |  |  |  |  |



Digitálně podepsal: xxxxxxxxxx xxxxxxxx

Datum: 15.03.2024

 DPH 420 058,80

Celkem s 2 420 338,80

## DPH

\* ) Cena pro hodnocení

Digitálně podepsal xxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxxxx

— Staničení — Šachty, HV, UV

D2 km 27,780 - 43,500 SDP + krajnice P+L

ŠACHTY

Pravá strana

SDP- 312 ks

Krajnice — 88 ks

Křižovatka Podivín — 20 ks

Odpočívka Starovičky — 3 ks

Levá strana

Krajnice — 95 ks

Křižovatka Podivín — 14 ks

Odpočívka Starovičky — 16 ks

HV

Pravá strana

Km 40,4170

Km 40,620

Km 41,250

Km 41,380

Levá strana

Km 41,680

Km 41,550

UV

Pravá strana

Km 29,310 - 29,360 U tanku — 2 ks Odpočívka Starovičky — 9 ks

Levá strana

Odpočívka Starovičky — 6 ks

Digitálně podepsalxxxxxxxxxxxxxxx

Datum: 15.03.2024  +01 .•OO

Digitálně podepsal: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx Digitálně



Datum: 29.02.2024 xxxxxxxxxxx

— Tabelární přehled úseků — LEVÁ STRANA

D2 km 27,780 -43,500 SDP + krajnice P+L

Přípojky ze SDP do příkopu, levá strana (průměr 200)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| staničení | DM | délka v M |
| 28,490 | 200 | 25 |
| 29,840 | 200 | 25 |
| 30,02030,620 | 200200 | 2525 |
| 32,360 | 200 | 25 |
| 34,200 | 200 | 25 |
| 34,640 | 200 | 30 |
| 34,820 | 200 | 25 |
| 34,980 | 200 | 25 |
| 35,120 | 200 | 25 |
| 35,280 | 200 | 25 |
| 36,020 | 200 | 25 |
| 36,180 | 200 | 25 |
| 36,320 | 200 | 25 |
| 36,480 | 200 | 25 |
| 36,520 | 200 | 25 |
| 36,780 | 200 | 25 |
| 36,920 | 200 | 25 |
| 37,000 | 200 | 25 |
| 37,220 | 200 | 25 |
| 37,380 | 200 | 25 |
| 37,520 | 200 | 25 |
| 37,680 | 200 | 25 |
| 37,820 | 200 | 25 |
| 38,730 | 200 | 25 |
| 38,890 | 200 | 25 |
| 41,000 | 200 | 25 |
| 42,220 | 200 | 25 |
| 42,390 | 200 | 25 |
| 43,160 | 200 | 25 |
| 43,300 | 200 | 25 |
| CELKEM |  | 780 |

 |  |

Přípojky z nezpevněné krajnice do SDP, levá strana

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| staničení | DM | délka v M |
| 27,930 | 200 | 15,0 |
| 28,060 | 200 | 15,0 |
| 28,630 | 200 | 15,0 |
| 28,780 | 200 | 15,0 |
| 28,930 | 200 | 15,0 |
| 29,030 | 350 | 15,0 |
| 29,380 | 200 | 15,0 |
| 29,480 | 200 | 15,0 |
| 29,510 | 200 | 15,0 |
| 29,840 | 200 | 15,0 |
| 30,040 | 200 | 15,0 |
| 30,180 | 200 | 15,0 |
| 30,480 | 200 | 15,0 |
| 30,620 | 200 | 15,0 |
| 31,060 | 200 | 15,0 |
| 31,200 | 200 | 15,0 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 31,350 | 200 | 15,0 |
| 31,390 | 200 | 15,0 |
| 31,430 | 200 | 15,0 |
| 31,570 | 200 | 15,0 |
| 33,090 | 200 | 15,0 |
| 33,240 | 200 | 15,0 |
| 33,340 | 200 | 15,0 |
| 33,460 | 200 | 15,0 |
| 39,800 | 200 | 15,0 |
| 39,950 | 200 | 15,0 |
| 40,100 | 200 | 15,0 |
| 41,230 | 200 | 15,0 |
| 41,460 | 200 | 15,0 |
| 41,500 | 200 | 15,0 |
| 41,540 | 200 | 15,0 |
| 41,580 | 200 | 15,0 |
| 41,660 | 200 | 15,0 |
| 41,860 | 200 | 15,0 |
| 42,020 | 200 | 15,0 |
| 43,500 | 200 | 15,0 |
| CELKEM |  | 540 |

Nezpevnénå krajnice, levå strana

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| staniöeni |  | délka v M |
| 27,800 - 28,050 | 100 | 250 |
| 28,480 - 29,190 | 100 | 710 |
| 29,380 - 29,730 | 100 | 350 |
| 30,170 - 30,470 | 100 | 300 |
| 31,020 - 31,060 | 100 | 40 |
| 31,070 - 31,430 | 100 | 360 |
| 31,470 - 31,570 | 100 | 100 |
| 33,040 - 33,340 | 100 | 300 |
| 35,670 - 35,850 | 100 | 180 |
| 38,160 - 38,330 | 100 | 170 |
| 39,800 - 40,150 | 100 | 350 |
| 40,820 —41,120 | 200 | 300 |
| 41,040 - 41,180 | 100 | 140 |
| 41,460 - 41,500 | 100 | 40 |
| 41,540 - 41,670 | 100 | 130 |
| 41,800 - 42,200 | 100 | 400 |
| Odpoävka Staroviöky |  |  |
|  | 100 | 80 |
|  | 300 | 220 |
| Kiiiovatka Podivin |  |  |
|  | 100 | 400 |
| CELKEM |  | 4820 |

Digitålné podepsal: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx Datum: 15.03.2024 

Digitålné podepsalxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Datum: 29.02.2024 

Digitälné xxxxxx

Datum:



Příloha č. 4 — Tabelární přehled úseků — PRAVÁ STRANA

D2 km 27,780 -43,500 SDP + krajnice P+L

Kanalizace ve SDP

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| staničení | DM | délka v M |
| 27,840 - 28,070 | 300 | 230 |
| 28,070 - 28,130 | 100 | 60 |
| 28,210 - 28,470 | 100 | 260 |
| 28,470 - 29,020 | 300 | 550 |
| 29,020 - 29,370 | 100 | 350 |
| 29,370 - 29,680 | 300 | 310 |
| 29,680 - 29,790 | 100 | 110 |
| 29,840 - 30,670 | 100 | 830 |
| 30,800 - 31,050 | 100 | 250 |
| 31,050 - 31,390 | 300 | 340 |
| 31,390 - 31,810 | 400 | 420 |
| 31,810 - 32,090 | 100 | 280 |
| 32,090 - 33,450 | 300 | 1360 |
| 33,450 - 41,020 | 100 | 7570 |
| 41,020 - 41,900 | 400 | 880 |
| 41,900 - 42,060 | 300 | 160 |
| 42,060 - 42,690 | 100 | 630 |
| 42,690 - 43,270 | 150 | 580 |
| CELKEM | 300 | 23015400 |

 |  |  |

Přípojky ze SDP do příkopu, pravá strana

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| staničení | DM | délka v M |
| 28,030 | 300 | 30 |
| 28,140 | 300 | 35 |
| 28,340 | 300 | 25 |
| 29,140 | 200 | 25 |
| 29,320 | 400 | 35 |
| 30,170 | 200 | 25 |
| 30,470 | 200 | 25 |
| 30,900 | 200 | 25 |
| 31,970 | 200 | 25 |
| 32,120 | 200 | 25 |
| 32,490 | 200 | 25 |
| 32,650 | 200 | 25 |
| 32,790 | 200 | 25 |
| 32,930 | 200 | 25 |
| 33,460 | 200 | 30 |
| 33,550 | 200 | 25 |
| 33,600 | 200 | 25 |
| 33,750 | 200 | 25 |
| 33,900 | 200 | 25 |
| 34,050 | 200 | 25 |
| 34,200 | 200 | 25 |
| 34,350 | 200 | 25 |
| 34,500 | 200 | 25 |
| 35,550 | 200 | 25 |
| 35,850 | 200 | 25 |
| 38,100 | 200 | 30 |
| 38,280 | 200 | 25 |
| 38,440 | 200 | 25 |
| 38,580 | 200 | 25 |
| 39,050 | 200 | 25 |
| 39,200 | 200 | 25 |
| 39,350 | 200 | 25 |
| 39,500 | 200 | 25 |
| 39,650 | 200 | 25 |
| 39,800 | 200 | 25 |
| 39,950 | 200 | 25 |
| 40,210 | 200 | 25 |
| 41,000 | 200 | 25 |
| 42,690 | 200 | 25 |
| 42,840 | 200 | 25 |
| 43,000 | 200 | 25 |
| CELKEM |  | 1060 |

Přípojky z nezpevněné krajnice do SDP, pravá strana (průměr 200)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| staničení | DM | délka v M |
| 27,930 | 200 | 15 |
| 28,020 | 200 | 15 |
| 28,480 | 200 | 15 |
| 28,630 | 200 | 15 |
| 28,780 | 200 | 15 |
| 28,930 | 200 | 15 |
| 29,310 | 200 | 15 |
| 29,390 | 200 | 15 |
| 39,430 | 200 | 15 |
| 29,580 | 200 | 15 |
| 31,070 | 200 | 15 |
| 31,200 | 200 | 15 |
| 31,300 | 200 | 15 |
| 31,350 | 200 | 15 |
| 31,430 | 200 | 15 |
| 31,720 | 200 | 15 |
| 33,090 | 200 | 15 |
| 34,420 | 200 | 15 |
|  | 200 | 15 |
| 41,380 | 200 | 15 |
| 41,500 | 200 | 15 |
| 41,580 | 200 | 15 |
| 41,740 | 200 | 15 |
| 41,900 | 200 | 15 |
| 42,060 | 200 | 15 |
| CELKEM |  | 375 |

Nezpevněná krajnice, pravá strana

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| staničení | DM | délka v M |
| 27,830 - 28,020 | 100 | 190 |
| 28,350 - 28,990 | 100 | 640 |
| 29,430 - 29,690 | 100 | 260 |
| 30,280 - 30,480 | 100 | 200 |
| 31,000 - 31,350 | 100 | 350 |
| 33,040 - 33,420 | 100 | 380 |
| 35,720 - 35,840 | 100 | 120 |
| 38,100 - 38,270 | 100 | 170 |
| 40,210 - 40,640 | 800100 | 430170 |
|  | 100 | 210 |
| Odpočívka Starovičky |  |  |
|  | 100 | 50 |
|  | 250 | 120 |
|  | 300 | 200 |
| Od očívka U tanku |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| K • ±meod6r03.2  | 24 14:53:56 + |  |
|  | 100 | 100 |
|  | 300 | 70 |
| CELKEM |  | 3730 |

Digitálně podepsal: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

 Datum: 29.02.2024 1 1 +01

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx