Příloha č. 3 — Výzva k uzavření smlouvy/Dílčí smlouva (běžné opravy, havarijní opravy)

# VÝZVA K UZAVŘENÍ SMLOUVY / DÍLČÍ SMLOUVA

Císlo související Rámcové dohody: 80SD000160

Číslo dílčí smlouvy: 28ZA-003860

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 1 16 0007

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi následujícími Smluvními stranami (dále jako „Dílčí smlouva”):

|  |  |
| --- | --- |
| se sídlem | Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha |
| IČO: | 65993390 |
| DIČ: | CZ65993390 |
| právní forma: | příspěvková organizace |
| bankovní spojení: | xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx |
| zastoupeno:úle jen „Objednatel”)aZnačky Morava, a.s. | xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx |
| se sídlem. | Brantice čp.430, 793 93 |
| IČO: | 25865871 |
| DIČ: | CZ25865871 |

Reditelství silnic a dálnic CR

|  |  |
| --- | --- |
| právní forma: | akciová společnost |
| bankovní spojení: | xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx |
| zastoupen : | xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx |

zápis v obchodním rejstříku: KS Ostrava, oddíl B, vložka 2394

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx



xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

(dále jen „Zhotovitel”)

(dále společně jen „Smluvní strany")

1, Tato Dílčí smlouva byla uzavřena na základě Rámcové dohody uzavřené mezi Smluvními stranami dne 6. 12, 2022 postupem předvídaným v Rámcové dohodě a v zákoně č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů,

1. 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,
2. Zhotovitel se zavazuje na základě této Dílčí smlouvy dodat Objednateli následující Plnění:

druh Plnění (dle přílohy č, 1 Rámcové dohody): Oprava svodidel po dopravních nehodách, viník známý:

Dl km 201 P , ze dne 10.5.2024 , policejní protokol xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx - viník známý

Dl km 202,08 L , ze dne 7.5.2024 , policejní protokol xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx-viník neznámý

 Dl 204,2 P , ze dne 28.4.2024 , policejní protokol xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx-MKO-viník známý

 Dl 213,6 P , ze dne 24.4.2024 , policejní protokol xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx-Vku-viník známý

D21,m 1,9 P, ze dne 20.4.2024, policejní protokol xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx- viník známý

D52 km 12 P, ze dne 3.5.2024, policejní protokol xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx - viník známý

Předpokládané požadované množství Plnění v Kč bez DPH 361 070,46 Kč

4, Objednatel se zavazuje na základě této Dílčí smlouvy zaplatit Zhotoviteli 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.

1. Faktury budou vystaveny v režimu přenesené daňové povinnosti.
2. Zhotovitel se zavazuje dodat Plnění Objednateli na následující místo:

dálnici Dl km 201 P, 202,08 L , 204,2 P , 213,6 P m km 1,9 P

D52 km 12 P

Zhotovitel se zavazuje dodat Plnění Objednateli nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne účinnosti této Dílčí smlouvy.

1. Práce budou předány následujícím způsobem: Likvidační a přejímací protokol pro opravy po dopravní nehodě.
2. Pojmy (zkratky) použité v Dílčí smlouvě s velkými počátečními písmeny mají význam odpovídající jejich definicím v Rámcové dohodě.
3. Tato Dílčí smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží její elektronický originál.

I O, Nedílnou součástí této Dílčí smlouvy je její příloha č. I — Položkový rozpočet Plnění a příloha č. 2 - Cestné prohlášení Zhotovitele, že disponuje potřebným technickým vybavením pro poskytnutí Plnění dle přílohy č, 12 Rámcové dohody.

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: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Datum: 28.05.2024 1 0:51 +0200

Digitálně podepsal Txxxxxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxx Datum: 2024.05.29

+0200'

Rekapitulace

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | cena bez DPH |  |
| Dl km 201 P P | 54 738,47 | viník známý |
| Dl km 202,08 L | 30 972,30 | viník neznámý |
| Dl km 204,2 P | 44 779,23 | viník známý |
| Dl km 213,6 P | 60 925,54 | viník známý |
| D2 km P | 114 576,70 | viník známý |
| D52 km 12 P | 55 078,22 | viník známý |
| celkem | 361 070,46 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| slanlčení/ldenlifikace polohy (lilií opravy:Datum do ravn( nehody:Protokol | 10.5.2024CEV6ąZ236 |
| ryp svadldlöt |  | Ulilištřni | I evý kroj |

 Název zakázky: 23ZAKOOnedite15tvi silnic a dálnic ČR-Odstrěfiováni následků nehod - oblast S Provozní

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| položky | soupis s VODIDEL | Jeđmotk\* | počet jednotek |  | Celková cena Kč |
|  | Kompletní Výměna svodidla (demontáž. montáž, práce, veikerý materiál součásti svodidel) N2 |  |  | 2 01592 Kč |  |
| 23 | Demontážd montáž jedné svodnicesvodidel |  |  | '177,141 KČ |  |
| 4 | Rektifikace jedn Svodnice AM | ks | 1 | 3 ot11,78 Kč |  |
| 5 | S ojovaci materiál na délku bižnĆ svodntee | kpt | 2 | 227,84 Kč |  |

'cdnotkOV5

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | OOECf1ÉPOLOŽKY |  |  | Jednotek | DPH |  |
| 1 | Výkon technika |  | hod | 3 | 596,43 | 1 789,29 |
| 2 | Doprava OA du 3,5 t, zjiitěni poškozeni |  | km | 30 | 14,31 Kč | '186,54 Kč |
| 3 | Doprava NV do 15 t s Vlekem |  | km | 34 | 46,52 Kč | 581,68 |
|  | Doprava servisnrvozidlo dílna |  | km | 34 | 23,85 |  |
| 5 | Ošetřeni poškozených částí FeZn nástiikem (řez, hlava sloupku apod.) |  | ks | 1 | 95,43 K | V95/3 K  |
| G | •Nástavce směr ch sloupků na svodidlo svodnicového typu, montáže |  | ks |  | 339,96 K | 339,96K |
| 7 | Pronájem, postaven' a odklizen' přenosných SOZ a zařízeni (značky, šipky, kužely, esky, prahy) | a směrovací | kpl | 1 |  |  |
| 8 | Doprava a likvidace značení J, předzvčst |  | km | 38 | 26,24 | 997,12 Kč |
| 9 | Doprava a likvidace značení předzvěst |  | km | 38 | 26,24 Kč | 997,12 Kč |
| 10 | Doprava a likvidace značeni návěst |  | km | 34 |  | i 013188 K • |
|  | Ýkon l. ředzvčstný vožfk |  | hod | 3 | 317,30 Kč | 951,90 K |
| 12 | \*kon I'. Předzvěstný V02ik |  | hod | 3 | 317\*30 Kč | 951,90 k' |
| 13 | Výkon výstražn vozík velk |  | hod | 3 | 477,14 | 1431,42 Kč |
| Cena talkem |  |  |  |  | 738,47 Kč |
|  |  |  |  |  |  |
| cena celkem bez DPH |  |  |  |  | są 738/17 Kč |
| DPH 21% |  |  |  |  | 11495,08 Kč |
| Cena celkem s DPH |  |  |  |  | 66 233,55 Kč |

 V Brně dne; 16.05.2024

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Název zakáek | ; 23ZAK003-Rcdile15tvÍ silnic a dálnic ČR•Odstraňováni následků nehod oblast 5 |  |
| provoznť slaničenf/ldentifikace polohy (lilií o łravy: | Dl lun 202,08 t, směr |  |
| Datum dopravni nclłodyt | 7,5, 2024 |  |
| prntolfol |  | Urnlšléní | kraJ |
|  |  | souełs |  |  | jed note l; | Jednotkovi ber DPH | ba OPH |
|  | Kompletní výměna svodidla demontáž,  | práce,  | materiál a souČásti svodidel) NZ |  |  | 2  | 16 127,3G |
| 2 | Demontáž a montáž jedné svodnice |  |  |  |  | 536,70 Kč'177,14 Kč | 2 147,12 Kč |
| 3 | Rektifikace jednostranných svodidelSvodnice AM |  |  |  | 81 |  |  |
| s | spojovací materiál na délku běžné svodnicc |  |  | kpl | 1 | 227,84 Kč | 227,81 K |
| potQiky | OBECNĚ potožKY |  |  | početJednotek | Jednotková hec | vKč ber DPH |
| 1 | •kan technika |  | hod | 3 | 596,43 Kč | 789,29 |
| 2 | Doprava OA do 3,5 t, zjiĘtěni rozsahu poškozeni |  | km | 44 | 14,31 Kč | 629,64 K' |
| 3 | Doprava NV do 15 t 3 vlekem |  | km |  | 46,52 Kč23,116 Kč | 2 046\*83 K |
| 5 | Do rava vozidlo - dílnaOletřenÍ oškozených Částí FeZn nástřikem řez, hlava slou kua |  | ks | 1 | 95,43 Kč | 95,43 k'• |
| cena celkem |  |  |  | 30972,30 K |
|  |  |  |  |  |
| Cena celkem bez DPH |  |  |  | 30 972,30 Kč |
| DPH |  |  |  | 6504,18 |
| Cena celkems DPH |  |  |  | 37 476,48 KE |

V Brně dne: 16.05.2024 Název zakázk : 23ZAK00g4ediIeIství silnic a dálnic CR-Odstraňování následků nehod oblast 5 CHRLICE a PODIVÍN

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Provozní staničenf/ldentifilłace | olohy dílčí opravy: | Dl Inn 204,2 P střed |  |
| Datum dopravní nehody: |  | 28.4.2024 |  |
| Protorcol pčR: |  | KRPB-92720/Pň.2024-060042-Ml(O | CEV 639540 |

T p svodidlla Umíštčni střed

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Číslo položlęy | SOUPIS SVODIDEL | Jednotka | počet jednotelg | Jednotková Cellcová cena cena v Kč bez bez DPHKč DPH |
| 1 | Rektifikace svodidla (výkon mani | ulační technik a ráce dělníků) | ks |  | 656 07 Kč  | 26242,80K |
| Číslo položky | OBECNÉ POLOŽKY | Jednotlga | počet jednotek | Jednotková cena v KČ bezDPH | Celková cena v bez DPH |
| 1 | Ýkon technika | hod | 3,000 | 595,43 Kč | 1 789,29 K |
| 2 | Výkon dělnlka (úklidové práce, ostatní ruční práce spojené s odstraněním následků dopravni nehody) | hod | 2,000 | 453,28 Kč | 906,56 Kč |
| 3 | Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození | km | 48,000 | 14,31 | 686,88 Kč |
|  | Doprava NV do 15 ts vlekem | km | 48,000 | 46,52 Kč | 2 232,96 K |
| 5 | Do rava servisní vozidlo- dílna | km | 48,000 | 23\*86 Kč | 1 145,28 Kč |
| 6 | Ošetření poškozených čáslť FeZn nástřikem (řez, hlava slou ku a od.) | ks | 1,000 | 95/13 K | 95,43 IQ |
| 7 | Odraz (šroubované) na svodidlo na přejezdy SOP, vč. montáže | ks | 10,000 | 196,82 Kč | 1 968,20 Kč |
| g | Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízeni (značky, šipky, kužely, vodicí a směrovací desky, prahy) | kpl | 1,000 | 1 574,57K | 57437 Kč |
| 9 | Do rava a likvidace značení I, předzvěst | km | 60,000 | 26,24 Kč | 1574,40 |
|  | Doprava a likvidace značení Il. předzvěst | km | 60,000 | 26,24 Kč | 1574,40 K • |
| 11 | Doprava a likvidace značeni | km | 48,000 | 29,82 Kč | 1 431,36 Kč |
| 12 | kan l. ředzvěstný vozík | hod | 3,000 | 317,30 Kč | 951,90 K |
| 13 | ýkon Il. Předzvěstný vozik | hod | 3,000 | 317,30 Kč | 951,90 Kč |
|  | ýkon ředzvěstný vozík LED pro noční práce | hod | 3 | 551,10 Kč | 1 653,30 Kč |
| Cena celkem |  |  |  | 44 779,23 K |
|  |  |  |  |  |
| Cena celkem bez DPH |  |  |  | 44 779,23 |
| DPH 21% |  |  |  | 9 403,64 K |
| Cena celkem 5 DPH |  |  |  | 54 182,87 IQ |

 V dne: 17.05.2024

V

itelstvi silnit dálnic CIVOdstraňnvŚni 

|  |  |
| --- | --- |
| Název zakáłky. Provozní staničení/ldentifikace poloh dilEŐ opra | nAEledl:ů nenatl • 5Dl km 213,6 P, směr V Škov |
| Datum do ravnł nehody: | 20.4.2020 |
| Protokol yp svodidla |  | CEV UmÍŚtënÍ | 639176 střed |
|  SOUPIS SVODIOEt OSN11ą/H3 | Jednotka | po ČelJednotek | Jednotková cena V Kč bez DPH | Celková cena bez OPII |
|  | Demontáž a montáž jedné svodnice |  |  | 536,78 | 4 294,24 |
| 2 | Rektifikace jednostranných svodidel | ks | 8 | 596/13 | 4 771,44 |
| 3 | Svodnice NH4Spo ovaci mňtoriil na dálku břinč svodnice |  | 2 | 3 996,0G Ki447,32 KE | 447,32 Kč |
|  SOUPIS SVODIDEL  | Jednotkain | početJednotek | Jednotková v bez DPH | Celková cena v |
| 2 | Koropťetnl aRektifikace svodidel |  | a | 536,7g | 16 986,24 Kč4 294,24 |
| 3 | Spo ovaci na svodnice | kpl |  | 184,fl9 |  |
| poloilsy | OBECNĚ POLOŽKY DIO střed srnEr Vyškov | Jednotliňhod | početJednotek | lednotlłová cenavKč bez DPH | Celková bez DPH |
| 3 | Vikon technikaDoprava OA do 3 S t, ž rozsahu oškozenl | krn | 3,00063,000 | sgąd3 Kč | 901\*3 Kč |
|  | Doprava NV do IS t s vlekem | km | 63,000 | 46,52 | 2 930 76 |
|  | Doprava servis ni vožidIO • dilna | km | 63,000 | 23,86 | | 503,18 |
|  | Ointie1JÍ oěkozenýcll FeZn nástřikem Il'ava sloupku apod, |  |  | 1,000 | 95,43 | 95/3 KI |
|  | Pran$jem, postavení n odkliŁcnf p?enosných SDZ n zařizeni (značky, šťpky, kužely, vadicl a směrovací esky, prahy) |  | 1,000 | 1574,57 |  |
| 26 | Do rava a likvidace anateni |  |  | 30,000 | 26,24 K | 787,20 |
|  | Doprava a likvidace značeni II. předzvěst |  | 30,000 |  | 737,20 K |
|  | Danrava a likvidace tnačanl návěst |  | 30,000 | 29,82 |  |
|  | Výkon I. piedłvistný važlk | hod | 2,000 | 317,20 K | 634,60 K |
| 37 | Vikon Il. Předzvěstov | hod hod | 7,000 | 317,30K551,10 Kč | 634,60 |
|  | kan LED ro nočnJ práce |  | 2,000 |  | 1 102,20 |
| Čislo položky | OBECNĚ POLOŽKY DIO hraj | jednotka | početJednotek | Jednotková cena V bez OPH | Celková tona bet DPH |
| 25 | Pronájem, postaveni a odkfizeni přenosných SD? a žařizenť (značky, Šípky, kužely, Vodici a desky, | kpl | 1,000 | 157457 Kč | 574,57 Kč |
|  | Doprava B likvldace znňčenl predavěst | km |  |  | 1102,08 Ki |
| 27 | Doprava a likurdace značani Il, 7edŁvěst |  |  | 26,24 K | 102,08 Kč |
| 28 | rava a likvidace značeni návěst | kru | 33,000 |  | ggđ,0G |
| 31 | ikon předzvěstný vozík | bod | 3,000 | 317,30K |  |
| 31 | on II. předzvěstný Vailk | hod | 3,000 | 317,30 Ki | 951,90 |
|  | kon vozlk LED ro noční aca | bod | 3 000 |  | 653,30 |
| Cena |  |  |  |
| cena celkom bez DPH |  |  | 60 925\*4 KI |
| OPHCona celkem s DPH |  |  | 12 794,3673 719,90 |

V orně dne: 20.05.2024



Název žakó2kv: 23ZAk003-/ieditel;tvÍ silnic a dálnic ČR-Odstraňováni následků nehod - oblast S

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Provozní polohy dilči opravy;Datum do ravnf nehody: | 20.4.2024 |  |
| Protokol pčn: | KRPO-06696-2/PIV2020-0600đ2  | 638170 |
| svodidlla |  |  |  | střed |

r

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | SOUPIS svooroa | jednotkaIn |  | cena vKČ536,78 | cena v bet OPII |
| 23 | montáž jedné svodniceOernont$i a montáž distančního dílu | ks | s | 536,78 Kč | 302 683,90 Kč |
| 7 | Rektifikace oboustranných svodidel | m | 16 | 596/13 Kč | 9 542,eg h' |
|  | Svodnice NH4 | ks ks | 12 | 3 996,06 Kč835,00 Kč | '17 952,72 Kč |
|  | S o ovaci materiál na délku hčiné svodnice | kpt | 5 | 447,32 Kč |  |
| poloiky |  |  | poť. tJednol elf |  | beg DPH |
|  | Výkon technika | hod | 3,000 |  | 1789,29 Kč |
| 2 |  kon dělnlka (úklidové práce. 05totnf práce spojené s odstraněnfm následků do ravni nehody) | hod | 3,000 | 453,28 Kč | 1359,84 Kč |
| 3 | DO rava OA do 3,5 t, zjištění polknzenf | km | 29,000 | 14,31 Kč | 414,99 |
| 9 | Doprava NV do 15 ts vlekem | km | 29,000 | 46,52 Kt | 349,og |
|  | Doprava servisní vozidlo • dílna | kmks | 29,000 | 95,43 Kč | 691,94 |
| 2025 | ch FeZn nástrłkem Vez, hlava slou ku apod.) rondjem, postaveni a odklizenl přenosných SDZ a zařízenf (značky, Šipky, kužely, vodicl ö smirovacf desky, prahy) | kptkm | 1,000 | 1574,9Kč | gs,đ31 574,57 Kč |
| 2627 | Doprava a likvidatu I. IcdtvčstDoprava a likvidace značení II. předzvěst | km | 30,00034,000 | 26,24 26,24 Kč | 892,151Q892,16 Kč |
| 28 | oprava a likvidace značení návěst | km | 34,000 | 29,82 Kč | 1 013,88 |
|  | kan předzvěstný vozík | hod | 7,000 | 317,30 Kč | 2 221,10 Kč |
|  | ikon II. Předzvěstný vozlk | hod | 7,000 | 317,30 K | 2 221,10 K |
| 33 |  kon ředzvěstn vozlkLED ro prácc | hod |  | 551,10 Kč | 3 857,70 Kč |
| Cena celkem |  |  |  | 114 576,70K |
|  |  |  |  |  |
| Cero celkem bez DPH |  |  |  | 114 576,70Kč |
| OPH |  |  |  | 24 061,11 KE |
| cena celkem DPH |  |  |  | 138 637,81 K |

VBrně dne: 15.OS,2024

//0RĄvń

Název zakázky: 231AK003•fieditclstvl silnic a dálnic ČR'Odstraňováni následků • oblast 5 CHRLICE a PODIVÍN

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Provoznr ničení / p Olah ý Datum dopravní nehody: | oprav / |  052 123.5.2020 |
| Protokol |  | 1ęqpg.9GEü9/přuozđ.osoons.0N0 |

 y svoclidlla Umfśtén( střed +

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  SOUPIS SVODIDEL • Megaaall d1 | Jednotka | počet Jednotková cena tena v KČ jednotek v KČ bez DPH bez DPH8 |
| 2 | Oernont4i a svodniceOemontÖi a montáž distančního | ks | 2 | S36,7flKč 304,113 | 608,35 |
| 3 | Rektifikacc oboustranth iich svodldol |  |  | 381,71 | 4 580#2 Kč |
|  | Svađnicc B | ks | 2 | 231,63 Kč | g 469,2G |
| 5 | ční dil | ks |  |  | 19S6,28 IQ |
| 6 | S olavacr materiál na délku svodnice | kpl | 2,000 | 367,40 | 734,80 k |
|  |  |  |  |  |  |
| potoiky | SOUPIS SVODIDEL - lffaJ .ISNHd/N2 | Je Otka | početJednotek8 | Jednotková cena v Kč bez DPH | Celková cena v KČ bez OPH |
| 2 | Jedné svodnice DemontáŁa montáž distančnlho |  |  | 536,7B298,21 KE | 4 294,24 Kč595,42 |
| 3 | Rektifikace oboustranných svodidel |  |  | 536,78 Kč | 2 147,12 Kč |
|  | Svadnita 1411-14 | ks | 2 | 3 E6,06 Kč | 7 992,12 Kč |
| S6 | Distančnf dli trubková spojka5 materiél na délku  | ks kpl | 2 | 501,00 KčK | 100400 |
|  |  ojavacl běžné svodnice |  |  2 000 367,40 734,00 |
| Číslo položky | OBECNÉ POtOžKY +010 střed směr Mikulov | Jednotka | počet jednotek  | jednotková Cena bez DPH | cena v bez DPH |
| 1 | ikon technika |  | 3,000 | 596/3 Kč | 1 789,29 |
| 23 | Doprava OA do t, zjišlčnl rozsahu poškození | km | 44,000 | 14,31 KčKč | 629,64 |
|  | Doprava NV do 15 tDoprava servisní vozidlo dilna | km | 44,00044,000 | 46,52 23,86 Kč | 1049,04 |
| 5 |  poškozených Části FeZn nástřikem hlava sloupku Ďpod.) | ks |  |  | 95,43 K |
| 6 | Pronájem, postaveni a odklizeni přenosných SOZ a zařízeni tanačký, šípky, kužely, vodic( a gmčrovacl desky, prahy) | ltpl |  |  |  |
| 7 | Ooprava a likvidace značení I. předzvěst | km | 22,000 | 26,24 Kč | 577,28 |
|  | Doprava a likvidace značanf Il. piadzvčst |  | 22,000 |  | 577,28 K |
| 9 | Doprava a likvidace značení návist |  | 22,000 |  | 656 04 Kč |
| 10 | ýkon l. předzvěstný vozik | hod | 2,000 | 317,30 Kč | G3d,fi0 K |
|  | Il. Předzvěstn uožfk | hod | 2,000 | 317,30 Kč | 634,60 Kč |
| 12 | ýkon výstražný vodk vclký | hod | 2,000 | 477,14 K | 954,28 |
| Číslo položky | OBECNĚ POLOŽKY +010 kraj směr Mikutov | Jednotka | p OEC t lednotel(  | Jgdnotłłouá cena v KČ bez OPH | Celková cena VRČ bez DPH |
| 1 | postaven! a odklizeni přenosných SDZ a zařizenl (značky, Šipky, kužely, vodicí a směrovací desky, prahy; | kpł | 1,000 | 1 574,57 Kč | 1574\*57 |
| 2 | oprava a likvidace značeni I, předzvěst | km | 38,000 | 26,24 Kč | 997,12 Kč |
| 3 | Doprova a likvidace znaČenr Il, předzvěst | km km | 38,000 | 26,24 Kč | 997,12 Kč |
| 45 | Doprava a likvidacc ftŚvČst ikon I. předzvÖstn vožtk | hod | 22,0002,000 | 29,82 Kč317,30 Kč | 634,50 |
| 6 | ikon II. Předzvěstný vozík | hod | 2,000 | 317,30Kč | 634,60 Kč |
| 7 | 'kan výstražný V02tk velké | hod | 000 | 477 Kč | 954,28 |
| Cona celkem |  |  | 55 |
| Cena celkem bez OPH |  |  | 55 078,22 K |
| DPH 21% |  |  |  |
| Cena s DPH |  |  | 644,65 |
|  |  |  |  |

 V Brně dne: 16.os,2024 aučomoonnvnms.

Brontlco 430, 703 53 mo lč: 250 as DIČ:

č. -

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost Značky Morava, a.s. se sídlem: Brantice čp. 430, 793 93

IČO: 25865871 zapsaná v obchodním rejstříku vedeném KS Ostrava, oddíl B, vložka 2394, jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce „Oprava svodidel po nehodách - viník známý i neznámý” (dále jen „účastník”), tímto prohlašuje, že pro účely realizace stavebních prací disponuje nebo bude disponovat při plnění veřejné zakázky následujícím technickým vybavením:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Značka / výrobce / typ | Počet kusů pro stavb u | Výkon (účinnost) | Druh (dle kvalifikačního předpokladu) | Vlastní nebo najaté(smluvně zajiště né)V/N |
| 1) | STROJE,POMŮCKY,TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ |  |  |  |  |  |
|  |  | Orteco 800 HD |  | Samojízdné beranidlo | Samojízdné beranidlo |  |
|  |  | Orteco 800 HDMAN TGM 18.2808137 0372 | I | Ukotvené beranidlo na ložné ploše nákladního automobilu s užitečnou nosností8000 kg | Ukotvené beranidlo na ložné ploše nákladního automobilu s užitečnou nosností min. 2500 kg |  |
|  |  | HIT HOFMANITD 0051 ITD 0052ITD 0054ITD 0055 | 4 | Předzvěstný vozík | Předzvěstný vozík |  |
|  |  | HIT HOFMAN1-11--11 AO I1 TX 84301 TX 8431 | 2 | Předzvěstný vozík LED pro noční práce | Předzvěstný vozík LED pro noční práce |  |
|  |  | Carro C0752 ITR 6968I TR 6970 | 2 | Výstražný vozík velký | Výstražný vozík velký |  |
|  |  | HIT HOFMANN FPFV-2021-OlO-00193322000020 | 6 | Bezpečnostní výstražný práh | Bezpečnostní výstražný práh |  |

č, -

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Značka / výrobce / typ | Počet kusů pro stavb u | Výkon (účinnost) | Dluh (dle kvalifikačního předpokladu) | Vlastní nebo najaté(smluv ne zajłste né)VÍN |
|  |  | 22000021 22000022 22000023 2200002422000025 |  |  |  |  |
|  |  | Značky Morava, a.s., pobočka BrnoJihlavská 320/2,664 41 Troubsko | 1 |  | Zabezpečená odstavná plocha s rozlohou min,2000 ml pro uskladnění vlastní techniky a materiálu |  |
| 2) | VOZIDLA A NÁKLADNÍAUTOMOBILY |  |  |  |  |  |
|  |  |  MB 1829 LITT 1327 |  | Užitečná nosnost 8000 kg | Nákladní automobil s užitečnou nosností min, 2500 kg |  |
|  |  | MAN TGS 26.400ITV 7886 | 1 | Užitečná nosnost 15000 kgHydraulický jeřáb s nosností 2500 kg | Nákladní automobil s užitecnou nosností min. 2500 kg vybaven hydraulickýmjeřábem s nosností min. 2000 kg ve vzdálenosti 3m od středu otoče hydraulického jeřábu |  |
|  |  | MAN TGS 26.400ITZ 0987 | 1 | Užitečná nosnost 12000 kg | Nákladní vozidlo s užitečnou hmotností min. 7,5 t |  |
|  |  | Volvo 8x6 s HNJ | 1 | Zdvih 6,5 t ve vzdálenosti 4m | Autoj eřáb nebo jiné vozidlo se zdvihacím zarízemm s min, zdvihem 6,5 t ve vzdálenosti 4m |  |
|  |  | MAN TGS 26.360ITZ 1321 | 1 | Nákladní vozidlo umožňující odvoz min, 2 ks betonových svodidel s délkou6m | Nákladní vozidlo umožňující odvoz min,2 ks betonovýchsvodidel s délkou 6m |  |
|  |  | Citroen Jumper | 6 | Dodávkové vozidlo | Dodávkové vozidlo označené a bavené |  |

č. -

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | ITX 7219ITZ0931ITZ 0932ITZ 0944ITZ 3648ITZ 3827 |  |  | k tažení výstražných a předzvěstných vozíků |  |