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

# VÝZVA K UZAVŘENÍ SMLOUVY / DÍLČÍ SMLOUVA

Číslo související Rámcové dohody: 80SD000160

Číslo dílčí smlouvy: 29ZA-003802

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 116 0007

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

Ředitelství silnic a dálnic ČR

|  |  |
| --- | --- |
| se sídlem | Na Pankráci 546/56, 140 OO Praha |
| IČO: | 65993390 |
| DIČ: | CZ65993390 |
| právní forma: | příspěvková organizace |
| bankovní spojení: | nnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnn |
| zastoupeno:  (dále jen „Objednatel”)  a  Značky Morava, a.s. | nnnnnnnnnnnnnnnnnnn, vedoucí SSÚD 7 |
| se sídlem: | Brantice č.p. 430, 793 93 |
| IČO: | 25865871 |
| DIČ: | CZ25865871 |
| zápis v obchodním rejstříku: KS Ostrava, oddíl B, vložka 2394 | |
| právní forma: akciová společnost | |
| bankovní spojení: nnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnn | |
| zastoupen: nnnnnnnnnnnnnn, oprávněn na základě plné moci | |

(dále jen „Zhotovitel”)

(dále společně jen „Smluvní strany”)

l . 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. I Rámcové dohody):

Oprava svodidel na dálnici D2 — viník známý: km 33 střed, směr Bratislava, DN ze dne 11.04.2023 km 45,518 P, střed, směr Břeclav, DN ze dne 01.07.2022 km 14,5 směr Brno, DN ze dne 21.04.2022 km 47 střed, směr Brno, DN ze dne 29.03.2023 km 52,5 L, střed, směr Brno, DN ze dne 17.05.2023

1. Předpokládané požadované množství Plnění: 654 840,74 / 792 357,30
2. 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.
3. Zhotovitel se zavazuje dodat Plnění Objednateli na následující místo:

dálnice D2 v km 33 střed, směr Bratislava dálnice D2 v km 45,518 P, střed, směr Břeclav dálnice D2 v km 14,5 směr Brno dálnice D2 v km 47 střed, směr Brno dálnice D2 v km 52,5 L, střed, směr Brno

1. Zhotovitel se zavazuje dodat Plnění Objednateli nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne účinnosti této Dílčí smlouvy.
2. Práce budou předány následujícím způsobem: Likvidační a přejímací protokol pro opravy po dopravní nehodě
3. Pojmy (zkratky) použité v Dílčí smlouvě s velkými počátečními písmeny mají význam odpovídající jejich definicím v Rámcové dohodě.
4. Tato Dílčí smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží její elektronický originál.

I l . Dodavatel podpisem této Dílčí smlouvy současně čestně prohlašuje, že  není ve střetu zájmů dle 4b zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů, tj. není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády) nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti;  dodavatel ani žádný z jeho poddodavatelů, kteří se budou podílet na plnění této Dílčí smlouvy z více než 10 % hodnoty této Dílčí smlouvy nejsou osobami uvedenými

v čl. 5k nařízení Rady (EU) č. 833/2014 ze dne 31. července 2014, o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině, ve znění nařízení Rady (EU) č. 2022/578 ze dne 4. dubna 2022. To zejména znamená, že

1. dodavatel ani žádný z jeho výše jmenovaných poddodavatelů není ruským státním příslušníkem, fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
2. dodavatel ani žádný z jeho výše jmenovaných poddodavatelů není z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn jakýmkoli ruským státním příslušníkem nebo fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku l ,
3. dodavatel ani žádný z jeho výše jmenovaných poddodavatelů nejedná jménem nebo na pokyn jakéhokoli ruského státního příslušníka nebo fyzické či právnické osoby nebo subjektu či orgánu se sídlem v Rusku;

 žádné finanční prostředky, které obdrží za dílo provedené v souladu s touto Dílčí smlouvou, nepoužije v rozporu s mezinárodními sankcemi uvedenými v 2 zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, zejména, že tyto finanční prostředky přímo ani nepřímo nezpřístupní osobám, subjektům či orgánům s nimi spojeným uvedeným v sankčních seznamech2 v souvislosti s konfliktem na Ukrajině nebo v jejich prospěch.

11. Nedílnou součástí této Dílčí smlouvy je její příloha č. I — Položkový rozpočet Plnění a příloha č. 2 - Čestné 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.

 Název silnic a ČR-Odstraňovánĺ následků nehod - oblast S CHRLICE a PODIVÍN rovozní staničení/ldentifikace polohy dílčí opravy:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| atum dopravní nehody: rotokol PCR: | | | D2 km 33, střed, směr Bratislava  11.4.2023 | | | | | | |
| svodidlla | | | OSAM/H2 | | | KRPB-77606/PŘ-2023-060043 Umíštění | | střed | |
| Číslo položky  1 | | SOUPIS SVODIDEL  Demontáž a montáž jedné svodnice | | | Jednotka  m | počet jednotek | | Jednotková cena v Kč bez DPH | | Celková cena v Kč bez  DPH | |
| 2  3 | | Demontáž a montáž spodní pásnice  Demontáž a montáž distančního dílu JMI(původnĺ svodnice i sloupky) | | | ks | 12  12 | | nnnnnnn | | nnnnnn  nnnnnn | |
| 4  5 | | Demontáž a montáž distančního dílu JM2(původní svodnice i sloupky) Rektifikace oboustranných svodidel | | | ks m | 3  3  8 | | nnnnnnn | | nnnnnnnnn | |
| 6  7 | | Svodnice AM  Spodní pásnice AM | | | ks ks | 3 | | nnnnnnn Kč | | nnnnnnn  nnnnnn | |
| 8  9 | | Distanční díl JMI  Distanční díl JM2 | | | ks ks | 3  3  3 | | nnnnnnnn | | nnnnnnn  nnnnnn | |
| IO | | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | | | kpl | 1 | | nnnnnnn | | nnnnnnnn  nnnnnnn | |
| Číslo položky  1 | | OBECNÉ POLOŽKY  Výkon technika |  | | Jednotka hod | počet jednotek | | Jednotková cena v Kč bez DPH | | Celková cena v Kč bez  DPH | |
| 2  3 | | ýkon dělníka (úklidové práce, ostatní ruční práce spojené s odstraněním následků dopravní nehody)  Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození |  | | hod km | 3,000  0,500 | | nnnnnnn | | nnnnnnn  nnnnnnn | |
| 9  11 | | Doprava NV do 15 t s vlekem  Doprava servisní vozidlo - dílna |  | | km km | 100,000  100,000 | | nnnnnnnnn | | nnnnnnnnnnn  V | |
| 15  20 | | Výkon hydraulická ruka, vč. obsluhy  Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.) |  | | hod ks | 100,000  0,500 | | nnnnnn  1 nnnnnnn | | nnnnnn  nnnnnnn Kč | |
| 25  26 | | Pronajem, postavení a o izení přenosnyc SDZ a zařízení znac y, sip y, uze y,vo ICI a smerovacł prahy)  Doprava a likvidace značení I. předzvěst |  | | kpl  km | 1,000  1,000 | | nnnnnnn Kč  nnnnnnn | | nnnnnn  nnnnnn | |
| 27  28 | | Doprava a likvidace značení II. předzvěst  Doprava a likvidace značení návěst |  | | km km | nnnnnnn | | nnnnn Kč | | nnnnnn | |
| 30  31 | | ýkon l. předzvěstný vozík ýkon Il. Předzvěstný vozík |  | | hod hod | 100,000  4,000 | | nnnnnn Kč | | nnnnnn Kč | |
| 32 | | Výkon výstražný vozík velký |  | | hod | 4,000  4,000 | | nnnnnn,60 KČ | | nnnnnn  nnnnn Kč | |

ena celkem

|  |  |
| --- | --- |
| Cena celkem bez DPH | 51020,63 Kč |
| DPH 21% ena celkem s DPH | 51 020,63 Kč  10 714,33 Kč |

61 734,96 Kč



ZNAČKY

Název silnic a ČR-Odstraňovánĺ následků nehod - oblast 5 rovozní staničení/ldentifikace polohy dílčí

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| opravy: atum dopravní nehody: rotokol PCR: | | | | | | DZ km 45,518 P, STŘED, směr Břeclav  1.7.2022 | | | | | | | | | | |
| yp svodidlla | | | | | | OSNH4/H3 | | | | | KRPB-40-8/DNPO-2022-MACH UmËtění | | | střed | | |
| položk  1 Demontáž a montáž jedné svodnice | | | | SOUPIS SVODIDEL | | Jednotka | | | jednotek | | Jednotková cena v Kč bez DPH | | | Celková cena v Kč bez  DPH | | |
| 2  3 | | | Rektifikace oboustranných svodidel  Svodnice NH4 |  | | ks | | | 12  12 | | mmmmmm | | | mmmmmmm | | |
| 4 | | | Spojovací materiál na délku běžné svodnice |  | | kpl | | | 3  4 | | mmmmmmm | | | mmmmmm Kč  mmmmmmmm Kč | | |
| položk  1 | | | OBECNÉ POLOŽKY  Výkon technika | | | Jednotka hod | | | počet jednotek | | Jednotková cena v Kč bez DPH | | | Celková cena v Kč bez  DPH | | |
| 2  3 | | | Výkon dělníka (úklidové práce, ostatní ruční práce spojené s odstraněním následků dopravní nehody) Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození | | | hod km | | | 3,000  0,500 | | mmmmmmm Kč  mmmmmmm | | | mmmmmm  mmmmmm61 Kč | | |
| 9  11 | | | Doprava NV do 15 t s vlekem  Doprava servisní vozidlo - dílna | | | km km | | | 100,000  100,000 | | mmmmm3 Kč  mmmmm Kč | | | mmmmmm Kč  mmmmmmm Kč | | |
| 15  20 | | | Výkon hydraulická ruka, vč. obsluhy  Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.) | | | hod | | | 100,000  0,500 | | mmmmmm | | | 2 mmmm Kč  mmmmm Kč | | |
| 25  26 | | | Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, šipky, kužely, vodicí a směrovací desky, prahy)  Doprava a likvidace značení l. předzvěst | | | kpl  km | | | 1,000  1,000 | | mmmm Kč  mmmmm Kč | | | mmmmm Kč  mmmmm Kč | | |
| 27  28 | | | Doprava a likvidace značení II. předzvěst  Doprava a likvidace značení návěst | | | km km | | | 100,000  100,000 | | mmmmmm  mmmm | | | mmmmm Kč  mmmmm Kč | | |
| 30  31 | | | Výkon l. předzvěstný vozík  Výkon Il. Předzvěstný vozík | | | hod hod | | | 100,000  4,000 | | mmmm Kč  mmmmm | | | mmmm,00 Kč  mmmm Kč | | |
| 32 | | | Výkon výstražný vozík velký | | | hod | | | 4,000  4,000 | | mmmm Kč  mmmmmm | | | mmmm60 Kč  mmmmm Kč | | |
| ena celkem | | | | | |  | | |  | |  | | | mmmmmm Kč | | |
| na celkem bez DPH  DPH 21% | | | | | |  | | |  | |  | | | 49 480,93 Kč | | |
| ena celkem s DPH | | | | | |  | | |  | |  | | | 10 391,00 Kč  59 871,93 Kč | | |

V Brně dne: 09.06.2023 %qäynAVAas.

430, 93 Br IC: 250 65 DIČ:

TeL/faz554' ä

# VMORAVA

Název a dálnic ČR-Odstraňování následků nehod - oblast 5

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Provozní staničení/ldentifikace polohy dílčí opravy: | | | D2 km 14,5 směr Brno | | | | | | |
| Datum dopravní nehody: | | | 21.4.2022 | | | | | | |
| Protokol PČR: | | | KRPB-85833/PŘ-2023-060043 | | | | | | |
| yp svodidlla | | | JSAM4/N2 | | | | Umíštění | | kraj |
| polož SOUPIS SVODIDEL | | | Jednotka | | počet jednotek | | Jednotková cena v Kč bez DPH | | Celková cena v Kč bez  DPH |
| 1 | Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) N2 | | m | | 144 | | nnnnnn Kč | | nnnnn |
| 2 | Rektifikace jednostranných svodidel | | m | | 12 | | nnnnn Kč | | nnnnn |
| 3 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | | kpl | | 1 | | nnnn Kč | | nnnnnn |
| polož | | OBECNÉ POLOŽKY | | Jednotka | | počet jednotek | | Jednotková cena v Kč bez DPH | Celková cena v Kč bez  DPH |
| 1 | | Výkon technika | | hod | | 3,000 | | nnnnn Kč | nnnn |
| 2 | | Výkon dělníka (úklidové práce, ostatní ruční práce spojené s odstraněním následků dopravní nehody) | | hod | | 1,000 | | nnnnn | nnnnn |
| 3 | | Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození | | km | | 76,000 | | nnnn Kč | nnnn |
| 9 | | Doprava NV do 15 t s vlekem | | km | | 76,000 | | nnnn | nnnnn |
| 11 | | Doprava servisní vozidlo - dílna | | km | | 76,000 | | nnnn8 Kč | nnnn |
| 15 | | Výkon hydraulická ruka, vč. obsluhy | | hod | | 1,500 | | nnnn Kč | nnnn0,65 Kč |
| 20 | | Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.) | | ks | | 2,000 | | nnnn Kč | nnnn Kč |
| 22 | | Nástavce směrových sloupků na svodidlo svodnicového typu, vč. montáže | | ks | | 3,000 | | nnnn Kč | nnnnn Kč |
| 25 | | Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, šipky, kužely, vodicí a směrovací desky, prahy) | | kpl | | 1,000 | | nnnnn Kč | nnnnn Kč |
| 26 | | Doprava a likvidace značení l. předzvěst | | km | | 90,000 | | nnnn | nnnn Kč |
| 27 | | Doprava a likvidace značení Il. předzvěst | | km | | 90,000 | | nnnn | nnnn Kč |
| 28 | | Doprava a likvidace značení návěst | | km | | 90,000 | | nnnn Kč | nnnn Kč |
| 30 | | Výkon l. předzvěstný vozík | | hod | | 8,000 | | nnnn Kč | nnnnn Kč |
| 31 | | Výkon Il. Předzvěstný vozík | | hod | | 8,000 | | nnnnnč | nnnn20 Kč |
| 32 | | Výkon výstražný vozík velký | | hod | | 8,000 | | nnnnn Kč | nnnnnnn Kč |
|  | | | |  | |  | |
| Cena celkem | | | |  | |  | |  | 305 249,49 K V |
|  | | | |  | |  | |  |  |
| Cena celkem bez DPH | | | |  | |  | |  | 305 249,49 Kč |
| DPH 21% | | | |  | |  | |  | 64 102,39 K V |
| Cena celkem s DPH | | | |  | |  | |  | 369 351,88 Kč |



Nézev silnic a tR-Odstrahovéni nésledkù nehod - oblast 5 Provozni staniëeni/ldentifikace polohy dilëi opravy:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| atum dopravni nehody: rotokol ptR: | | D2 km 47, stred, smër Brno  29.3.2023  KRPB-68041-6/Pk-2023-060043-TES | | | | |
| yp svodidlla | | OSNH4/H3 | |  | stred | |
| poloi SOUPIS SVODIDEL OSNH4/H3  ky  1 Kompletni vümëna svodidla (demontü, montü, préce, v"kerü materiél a | | Jednotka | poëet jednotek | Jednotkovi cena v KE bez DPH | Celkové cena v KE bez  DPH  - |
| 2  3 | souëésti svodidel)  Rektifikace oboustrann#ch svodidel  Spojovaci materiél na délku béiné svodnice | m | 20  8 | nnnn  nnnnn KE | nnnnn C |

kpl 1 nnnn KE nnnnn0 KE

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| CIS O  poloi  1 | OBECNÉ POLOiKY + DIO stFed, smër Brno  V9kon technika | Jednotka  hod | poëet jednotek | Jednotkové cena v KE bez OPH | Celkové cena v KE bez  DPH |
| 2  3 | V#kon dëlnika (üklidové price, ostatni ruëni price spojené s odstranënim nisledkù dopravni nehody) Doprava OA do 3,5 t, rozsahu | hod km | 3,000  1,000 | nnnnnn KE | nnnnnnnn |
| 9  11 | Doprava NV do 15 t s vlekem  Doprava servisni vozidlo - dilna | km km | 100,000  100,000 | nnn43 KE  nnnn | nnnnn |
| 15  20 | VVkon hydraulické ruka, vë. obsluhy  ŒetFeni poikozen#ch ëésti FeZn néstFikem (Fez, hlava sloupku apod.) | hod ks | 100,000  1,000 | nnnn  nnnn KE | nnnn KE |
| 25  26 | Pronéjem, postaveni a odklizeni pFenosnVch SDZ a zaFizeni (znaëky, kuiely, vodici a smërovaci desky, prahy)  Doprava a likvidace znaëeni l. pFedzvést | kpl  km | 1,000  1,000 | nnn KE  nnnn KE | nnn C  nnn8 KE |
| 27  28 | Doprava a likvidace znaëeni ll. piedzvëst  Doprava a likvidace znaEeni névëst | km km | 100,000  100,000 | nnnn | nnnn KE  nnnn K V |
| 30  31 | VVkon l. predzvëstn# vozik  VVkon II. PFedzvëstnV vozik | hod hod | 100,000  5,000 | nnnnn | nnnn C  nnnnn KE |
| 32 | V#kon vvstrain"' vozik velk# | hod | 5,000  5,000 | nnnnn KE  nnnn KE | 1. nnnnnnn V |
| C so po loi kV | OBECNÉ POLOZKY + DIO stied, smër Bratislava | Jednotka | poëet jednotek | Jednotkovi cena v KE bez DPH | Celkovi cena v KE bez DPH |
| 25  26 | Pronéjem, postaveni a odklizeni pienosnvch SDZ a za?izeni (znaëky, kuiely, vodici a smérovaci desky, prahy)  Doprava a likvidace znaEeni l. predzvést | kpl  km | 1,000 | nnn KE | nnnn,08 KE |
| 27  28 | Doprava a likvidace znaëeni ll. predzvëst  Doprava a likvidace znaEeni névést | km km | 100,000  100,000 | nnnn KE | nnnn KE  nnnn K" |
| 30  31 | V#kon l. pFedzvëstnV vozik  VVkon II. PtedzvéstnV vozik | hod hod | 100,000  5,000 | nnn KE  nnn KE | nnnn00 KE  nnnn KE |
| 32 | VVkon vvstrain# vozik velk# | hod | 5,000  5,000 | nnnn5 KE  nnn KE | 1. nnnn KE 2. nnnnn K" |

ena celkem

|  |  |
| --- | --- |
| ena celkem bez DPH | 191 368,50 KE  V |
| DPH 21% ena celkem s DPH | 191 368,50 K  40 187,39 KE |

231 555,89 KE ûUdKYRêNVAas.

Brantice430, e.

Ib: 250 65

Did•CZ2S8

554 732

S

# MORAVA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| opravy: atum dopravní nehody: rotokol P | D2 km 52,5 L, střed, směr Brno  17.5.2023 | | |
| svodidlla | KRPB-104011/P MegaRail d | -2023-0600  Umíštěnĺ | střed |

Název silnic a ČR-Odstraňování následků nehod- oblast 5 CHRLICE a PODIVÍN rovozni staničení/ldenffkace polohy dílčí

SOUPIS SVODIDEL Jednotka po e no cena v e cena v

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| položky  1  2 | Demontáž a montáž jedné svodnice  Rektifikace oboustranných svodidel | m | jednotek  16 | nnnn |  | DPH  nnnn |
| 3  4 | Svodnice B  Spojovací materiál na délku běžné svodnice | ks | 8  4 | nnnn Kč  nnnn Kč |  | nnnn  nnnn Kč |
|  |  | kpl | 2,000 | nnnnn KČ |  | nnn Kč |
| lož  1 | OBECNÉ POLOŽKY  Výkon technika | Jednotka hod | dnotek | e v cena v bez DPH |  | v cena v z  DPH |
| 2  3 | ýkon dělníka (úklidové práce, ostatní ruční práce spojené s odstraněním následků dopravní nehody)  Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození | hod km | 3,000  6,000 | 559,50 Kč  425,22 Kč |  | 1. 678,50 Kč 2. 551,32 Kč |
| 9  11 | Doprava NV do 15 t s vlekem  Doprava servisní vozidlo - dílna | km km | 100,000  100,000 | 13,43 Kč  43,64 Kč |  | 1 343,00 Kč  4 364,00 Kč |
| 15 | ýkon hydraulická ruka, vč. obsluhy | hod | 100,000  0,500 | nnnn Kč  nnnn Kč |  | nnnnn0 Kč  nnnn Kč |
| 25  26 | Pronájem, postavení a od lizení přenosných SDZ a zařízení značky, šipky, užely, vodicí a směrovací desky, prahy)  Doprava a likvidace značení I. předzvěst | kpl  km | 1,000 | nnnn Kč |  | nnnn Kč |
| 27  28 | Doprava a likvidace značení Il. předzvěst  Doprava a likvidace značení návěst | km km | 100,000  100,000 | nnnn  nnnn |  | nnnn0 Kč  nnnn Kč |
| 30  31 | ýkon l. předzvěstný vozík ýkon Il. Předzvěstný vozík | hod hod | 100,000  8,000 | nnnn Kč  nnnnč |  | nnn00 Kč  nn20 Kč |
| 32 | ýkon výstražný vozík velký | hod | 8,000  8,000 | nnnnn Kč  nnnn Kč |  | 1. nnnnn Kč 2. nnnnn0,80 Kč |

ena celkem

|  |  |
| --- | --- |
| ena celkem bez DPH | 57 721,19 Kč |
| DPH 21% ena celkem s DPH | 57 721,19 Kč  12 121,45 Kč |

69 842,64 Kč

2 -

## 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 „29ZA-003802" (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  (smluv ně zajiště né)  VÍN |
| 1) | STROJE,  POMŮCKY,  TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ |  |  |  |  |  |
|  |  | 800 HD |  | Samojízdné beranidlo | Samojízdné beranidlo |  |
|  |  | Orteco 800 HD  MAN TGM 18.280  8B7 0372 | 1 | Ukotvené beranidlo na ložné ploše nákladního automobilu s užitečnou nosností  8000 kg | Ukotvené beranidlo na ložné ploše nákladního automobilu s užitečnou nosností min. 2500 kg |  |
|  |  | HIT HOFMAN HHIAOI ITD 0051 ITD 0052 ITD 0054  ITD 0055 | 4 | Předzvěstný vozík | Předzvěstný vozík |  |
|  |  | HIT HOFMAN HHIAOI 1 TX 8430  ITX 8431 | 2 | Předzvěstný vozík LED pro noční práce | Předzvěstný vozík LED pro noční práce |  |
|  |  | Carro C0752  1 TR 6968  ITR 6970 | 2 | Výstražný vozík velký | Výstražný vozík velký |  |
|  |  | HIT HOFMANN FP  FV-2021-010-001933  22000020 22000021 | 6 | Bezpečnostní výstražný práh | Bezpečnostní výstražný práh |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2) | VOZIDLA A  NÁKLADNÍ  AUTOMOBILY |  |  |  |  |  |
|  |  | MB Axor 1829 L  ITT 1327 | 1 | Užitečná nosnost 8000 kg | Nákladní automobil s užitečnou nosností min. 2500 kg |  |
|  |  | MAN TGS 26.400  1 TV 7886 | 1 | Užitečná nosnost 15000 kg  Hydraulický jeřáb s nosností 2500 kg | Nákladní automobil s užitečnou nosností min. 2500 kg vybaven hydraulickým j eřábem s nosností min. 2000 kg ve vzdálenosti 3m od středu otoče hydraulického jeřábu |  |
|  |  | MAN TGS 26.400  ITZ 0987 | 1 | Užitečná nosnost 12000 kg | Nákladní vozidlo s užitečnou hmotností min. 7,5 t |  |
|  |  | Volvo 8x6 s HNJ | 1 | Zdvih ž 6,5 t ve vzdálenosti 4m | Autojeřáb nebo jiné vozidlo se zdvihacím zařízením s min. zdvihem 6,5 t ve vzdálenosti 4m |  |
|  |  | MAN TGS 26.360  ITZ 1321 | 1 | Nákladní vozidlo umožňující odvoz min. 2 ks betonových svodidel s délkou  6m | Nákladní vozidlo umožňující odvoz min.  2 ks betonových svodidel s délkou 6m |  |
|  |  | Citroen Jumper  ITX 7219 | 6 | Dodávkové vozidlo | Dodávkové vozidlo označené a vybavené |  |

2 -

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Značka / výrobce / typ | Počet kusů pro stavb u | Výkon (účinnost) | Druh (dle kvalifikačního předpokladu) | Vlastní nebo najaté  (smluv ně zajiště né)  VÍN |
|  |  | 22000022 22000023 22000024  22000025 |  |  |  |  |
|  |  | Značky Morava,  a.s., pobočka Brno  Jihlavská 320/2,  664 41 Troubsko | 1 |  | Zabezpečená odstavná plocha s rozlohou min.  2000 m2 pro uskladnění vlastní techniky a materiálu |  |

2 -

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | ITZ 0931  ITZ 0932  ITZ 0944  ITZ 3648  ITZ 3827 |  |  | k tažení výstražných a předzvěstných vozíků |  |

Tomáš Digitálně podepsal

nnnnnnnnnnnnnnnnnn

Hála Datum: 2023.06.14+02'00'

