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-003870

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: | xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx |
| zastoupeno:  (dále jen „Objednatel”)  a  Značky Morava, a.s. | xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, 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: KB, a.s., č. xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx | |
| zastoupeno: xxxxxxxxxx, oprávněn na základě plné moci | |

# (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 na dálnici D2 — viník známý: km 16,54 P kraj, směr Břeclav ze dne 21.08.2023 km 11 P, EXIT Blučina ve směru na Břeclav ze dne 23.08.2023 km 43,9 P, směr Břeclav ze dne 17.08.2023

1. Předpokládané požadované množství Plnění: 205 684,81 / 248 878,62
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 16,54 P kraj, směr Břeclav dálnice D2 v km 11 P, EXIT Blučina ve směru na Břeclav dálnice D2 v km 43,9 P, směr Břeclav

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

# Práce budou předány následujícím způsobem: Likvidační a přejímací protokol pro opravy po dopravní nehodě

1. Pojmy (zkratky) použité v Dílčí smlouvě s velkými počátečními písmeny mají význam odpovídající jejich definicím v Rámcové dohodě.
2. Tato Dílčí smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží její elektronický originál.
3. 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.

# 3+0



ZNAČKY

Název zakáz : 23ZAK003-Ředitelstvĺ silnic a dálnic ČR-Odstraňovánĺ následků nehod - oblast S

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| polohy dílčí opravy:  Datum dopravní nehody: Protokol PČR: | D2 km 16,54 P, kraj, směr Břeclav  21.8.2023 | | |
| svodidlla | JSNH4/H2 | KRPB-170311-2/PŘ2023-060043 Umíštění | kra • |

Provozní staničení/ldentifikace

T

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Číslo položky | | 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)  Demontáž a svodnice | |  | | 8 | | nnnnn | | nnnnn | |
| 2  3  4 | | montáž jedné  Demontáž a. montáž spodní pásnice | |  | | 4  4 | | nnnnn  nnnnn | | nnnnn  nnnnnn | |
| 5 | | Demontáž a montáž sloupku  Demontáž a montáž náběhové přechodky  svodidel | |  | |  | | nnnnnnn | | nnnnnnn  nnnnnnn | |
| 6  7 | | Rektifikace jednostranných  Sloupek V 140 dl. 1500 mm  Přechodka | | ks | | 2 | | nnnnn Kč  1 nnnnnnnn | | 1. nnnnn 2. nnnnnn | |
| 8  9 | | 8,5% nebo 17,3%  Spojovací materiál na délku běžné svodnice | | ks kpl | | 1  2 | | nnnnn Kč  nnnnn | | nnnnn,61  nnnnn | |
| Číslo položky | | OBECNÉ POLOŽKY  Výkon technika | | Jednotka | | počet dnotek | | Jednotková cena v nnnnn | | Celková cena v KČ bez  DPH | |
| 1  2  3 | | Výkon dělníka (úklidové práce, ostatní ruční práce spojené s odstraněním následků dopravní nehody) OA do t, zjištění | | hod hod | | 3,000  6,000 | | nnnnn  nnnnn | | 1. nnnnn | |
| 9  11 | | Doprava 3,5 rozsahu poškození  Doprava NV do 15 t s vlekem  Doprava servisní vozidlo - dílna | | km km | | 74,000  74,000 | | nnnn Kč  nnnnnn | | nnnnn82  nnnnnnn | |
| 15  20 | | Výkon hydraulická ruka, vč. obsluhy  částí FeZn | | km hod | | 74,000  1,000 | | nnnnnn  nnnnn Kč | | nnnn,nnn Kč  nnnnn Kč | |
| 25 | | Ošetření poškozených nástřikem (řez, hlava sloupku apod.)  Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, šipky, kužely, vodicí a směrovací desky, prahy)  a likvidace značení | | ks  kpl | | 1,000  1,000 | | nnnnn Kč  nnnnn Kč | | nnnnn  nnnnnn8 Kč | |
| 26  27  28 | | Doprava l. předzvěst  Doprava a likvidace značení Il. předzvěst  Doprava likvidace značení návěst | | km km | | 74,000  74,000 | | nnnn Kč  nnnn Kč | | nnnnn Kč  nnnnn Kč | |
| 30 | | a  Výkon l. předzvěstný vozík | | km hod | | 28,000  4,000 | | nnnn8 Kč  nnnnn | | nnnnn Kč  nnnnn Kč | |
| 31  32 | | Výkon II. Předzvěstný vozík  Výkon výstražný vozík velký | | hod hod | | 4,000 | | nnnnn Kč | | nnnn60 Kč | |
| Cena celkem | | | |  | | 4,000 | | nnnn Kč | | nnnnn Kč | |
| Cena celkem bez DPH | | | |  | |  | |  | | 52 723,29 Kč | |
| DPH 21%  Cena celkem s DPH | | | |  | |  | |  | | 52 723,29 Kč  11 071,89 Kč | |

63 795,18 Kč

V Brně dne: 25.08.2023

S

ZNAČKY

MORAVA

Název zakázky: 23ZAK003-Ředitelství silnic a dálnic ČR-Odstraňování následků nehod - oblast S

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Provozní staničení/ldentifikace polohy dílčí opravy: | | D2 km 11 P, EXIT Blučina ve směru na Břeclav | | | | |
| Datum dopravní nehody: | | 23.8.2023 | | | | |
| Protokol pčR: | | KRPB-172043/PŔ-2023-060042-DOL | | | | |
| Typ svodidlla | | JSAM4/N2 | | Umíštění | kraj | |
| Číslo oložk | SOUPIS SVODIDEL | Jednotka | počet ednotek | Jednotková cena v  Kč bez DPH | Celková cena v Kč bez DPH | |
| 1 | Komp etni vymena svo i a emontaz, montaz, prace, ves ery materia a součásti svodidel) N2 | m | 32 | nnnn Kč | nnnnn | |
| 3 | Rektifikace jednostranných svodidel | m | 8 | nnnn0 Kč | nnnnn | |
| 4 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | kpl | 1 | nnnnn | nnnnnn | |
| Číslo položky | OBECNÉ POLOŽKY | Jednotka | počet jednotek | Jednotková cena v  Kč bez DPH | Celková cena v Kč bez DPH | |
| 1 | Výkon technika | hod | 3,000 | nnnn Kč | nnnnn | |
| 2 | y on e ni a u I ove prace, os a m rucnł prace spojene so s ranenłm následků dopravní nehody) | hod | 2,000 | nnnnn Kč | nnnn | |
| 3 | Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození | km | 45,000 | nnnn Kč | nnnnn | |
| 9 | Doprava NV do 15 t s vlekem | km |  | nnnn Kč | nnn | |
| 11 | Doprava servisní vozidlo - dílna | km | 45,000 | nnnnn Kč | nnnnn Kč | |
| 12 | Výkon servisního vozidla - dílny | hod | 1,000 | nnnn Kč | nnnn Kč | |
| 15 | Výkon hydraulická ruka, vč. obsluhy | hod | 1,000 | nnnn Kč | nnnnnn | |
| 20 | Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.) | ks | 1,000 | nnnnn Kč | nnnn Kč | |
| 22 | Nástavce směrových sloupků na svodidlo svodnicového typu, vč. montáže | ks | 1,000 | nnnnn2 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 | |
| 26 | Doprava a likvidace značení l. předzvěst | km | 65,000 | nnnnn Kč | nnnn Kč | |
| 27 | Doprava a likvidace značení Il. předzvěst | km | 65,000 | nnnnn Kč | nnnnn Kč | |
| 28 | Doprava a likvidace značení návěst | km | 20,000 | nnnnn Kč | nnnnn Kč | |
| 30 | Výkon l. předzvěstný vozík | hod |  | nnnn Kč | nnnnnn Kč | |
| 31 | Výkon Il. Předzvěstný vozík | hod | 4,000 | nnnnn Kč | nnnnn | |
| 32 | Výkon výstražný vozík velký | hod | 4,000 | nnnnn Kč | nnnnnnn Kč | |
| Cena celkem | | | | | 81 742,21 Kč |
|  | | | | |  |
| Cena celkem bez DPH | | | | | 81 742,21 Kč |
| DPH 21% | | | | | 17 165,86 Kč |
| Cena celkem s DPH | | | | | 98 908,07 Kč |

V Brně dne: 24.08.2023 MORAVA a.s.

Brantice 430, 793 93 Bran e tč: 250 65 DIČ: CZ2S8

Tel./nnnnnnnnnnnn -22.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Datum do ravnĺ nehod : Protokol pčR: | oloh | dílčío ra |  | D2 km 43,9 P, směr Břeclav  17.8.2023 | | |
| T svodidlla |  |  |  | OSNH4 H3 | KRPB-168251(PŘ-2023-060045PRO  Umĺštěnĺ | střed |

Název zakázk : 23ZAK003-Ředitelstvĺ silnic a dálnic ČR-Odstraňovánĺ následků nehod - oblast 5 Provozní staničení/ldentifikace

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Čísi  O pol SOUPIS SVODIDEL OSNH4/H3 Jednotka ožk | | | | | | počet jednotek | | Jednotková cena Celková cena v Kč  Kčbez DP -bez DPH | | | |
| 2  3  4 | | Demontáž a montáž jedné svodnice  Demontáž a montáž distančního dílu  Demontáž a | | m ks | | 24  3 | | nnnnnnnnn Kč | | nnnnn Kč  nnnnn Kč | |
| 7  8 | | montáž sloupku  Rektifikace oboustranných svodidel  Svodnice | | ks  m | | 2  8  4 | | nnnnn Kč  nnnnn Kč | | nnnnn Kč  nnnnn Kč | |
| 9  10 | | NH4  Distanční díl  Sloupek U140 dl. 2400 mm | | ks ks | | 3 | | nnnnn Kč  nnnnn Kč | | nnnn60 Kč  nnnn Kč | |
| 17 | | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | | ks kpl | | 2  4 | | nnnnn Kč  nnnnnn Kč | | nnnn0 Kč  nnnn Kč | |
| Čísl  o pol ožk  I | | OBECNÉ POLOŽKY DIO směr Břeclav | | Jednotka | | počet jednotek | | Jednotková cena v Kč bez DPH | | Celková cena v Kč bez DPH | |
| 2  3 | | Výkon technika  Výkon dělníka (úklidové práce, ostatní ruční práce spojené s odstraněním následků dopravní nehody) OA do 3,5 | | hod  hod | | 3,000  12,000 | | nnnnn Kč  nnnnn Kč | | nnnnn | |
| 9  II | | Doprava t, zjištění rozsahu poškozenĺ Doprava NV do 15 t s vlekem | | km km | | 100,000  100,000 | | nnn Kč  nnnn4 Kč | | nnnn Kč  nnnn Kč | |
| 15 | | Doprava servisní vozidlo - dílna  Výkon hydraulická ruka, vč. obsluhy částí | | km hod | | 100,000  1,000 | | nnnn Kč  nnnnn Kč | | nnnn Kč  nnnn Kč | |
| 20  25 | | Ošetření poškozených FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.)  Pronájem, postavení a odklizenĺ přenosných SDZ a zařízení (značky, šipky, kužely, vodicí a směrovací desky, prahy  a | | ks  kpl | | 1,000  1,000 | | nnnn Kč  nnnn Kč | | nnnn Kč  nnnnnn Kč | |
| 26  27 | | Doprava likvidace značení I. ředzvěst  Doprava a likvidace značení II. předzvěst | | km km | | 100,000  100,000 | | nnnn Kč  nnnn Kč | | nnnn,00 Kč  nnnnn,00 Kč | |
| 28 | | Doprava a likvidace značení návěst Výkon I. ředzvěstný vozík | | km | | 15,000 | | nnnn Kč | | nnnn Kč | |
| 30  31 | | Výkon II. Předzvěstný vozík | | hod hod | | 5,000  5,000 | | nnnn Kč  nnnn Kč | | nnnnn Kč  nnnn Kč | |
| 32 | | Výkon výstražný vozík velký | | hod | | 5,000 | | nnnn Kč | | nnnnnnn Kč | |
| Čísl  o pol ožk | | OBECNÉ POLOŽKY DIO směr Brno | | Jednotka | | počet jednotek | | Jednotková cena v Kč bez DPH | | Celková cena v Kč bez DPH | |
| 25  26 | | Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařĺzenĺ (značky, šipky, kužely, vodicí a směrovacĺ desky, rah  Doprava a likvidace značení ředzvěst | |  | | 1,000 | | nnnn8 Kč | | nnnnn08 Kč | |
| 27  28 | | I.  Do rava a likvidace značení II. předzvěst  Do rava a likvidace značení návěst | | km km | | 100,000  100,000 | | nnnnn Kč  nnnnn Kč | | nnnnn Kč  nnnnn00 Kč | |
| 30  31 | | Výkon I. předzvěstný vozík  V 'kon vozík | | km hod | | 15,000  5,000 | | nnnn8 Kč  nnnn Kč | | nnnn Kč  nnnn Kč | |
| 32  Cena | | II. Předzvěstný  Výkon výstražný vozík velký celkem | | hod hod | | 5,000  5,000 | | nnnnn Kč  nnnn | | 1. nnnn Kč 2. nnnnn0 Kč | |
| Cena celkem bez | | | |  | | | |  | | 71 219,31 Kč | |
| DPH  DPH 21%  Cena celkem s DPH | | | |  | | | |  | | 71 219,31 Kč  14 956,06 Kč | |

86 175,37 Kč

V Brně dne: 24.08.2023

2 -

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Značka / výrobce / typ | Počet kusů pro stavb u | Výkon (účinnost) | Druh (dle kvalifikačního předpokladu) | Vlastní nebo najaté  (smluv ně zajłste né)  VÍN |
| 1) | STROJE,  POMŮCKY,  TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ |  |  |  |  |  |
|  |  | 800 HD | 1 | Samoj ízdné 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    1 TR 6970 | 2 | Výstražný vozík velký | Výstražný vozík velký |  |
|  |  | HIT HOFMANN FP  FV-2021-010-001933  22000020 22000021 | 6 | Bezpečnostní výstražný práh | Bezpečnostní výstražný práh |  |

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-003870” (dále jen „účastník”), tímto prohlašuje, že pro účely realizace stavebních prací disponuje nebo bűde-disponovafpřl plneňl verejneiákazky nášlCdujicłm tech1i1Qým vybavením:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 1-INJ |  | 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)  VIN |
|  |  | 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  1 TZ 0944  ITZ 3648  ITZ 3827 |  |  | k tažení výstražných a předzvěstných vozíků |  |

>o

Digitálně podepsal

vvvvvvvvvvvvvvvvvvvvvvvvvvvvv

Datum: 2023.08.31 äa

+02'00'