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-003703

# 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 IČO: DIČ:

právní forma:

bankovní spojení:

zastoupeno: (dále jen „Objednatel”)

a

Značky Morava, a.s.

se sídlem:

IČO: DIČ:

zápis v obchodním rejstříku:

právní forma:

bankovní spojení:

zastoupen:

# (dále jen „Zhotovitel”)

Na Pankráci 546/56, 140 OO Praha

65993390 CZ65993390 příspěvková organizace

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxxxxx, vedoucí SSÚD 7

Brantice č.p. 430, 793 93

25865871

CZ25865871 KS Ostrava, oddíl B, vložka 2394 akciová společnost

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxx, člen představenstva

xxxxxxxxxxxxx, MBA, člen představenstva

xxxxxxxxxxxxxx na základě plné moci

xxxxxxxxxxxxxxxxxx na základě plné moci

(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.
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. Zhotovitel se zavazuje na základě této Dílčí smlouvy dodat Objednateli následující Plnění:

druh Plnění (dle přílohy č. 1 Rámcové dohody): Oprava svodidel po DN na dálnici D2:

# km 20,367 P, střed, směr Břeclav, viník známý, DN ze dne 28. 05. 2022 km 48,956 L, směr Brno, viník známý, DN ze dne 26. 07. 2022 km 39,5 L, směr Brno, viník známý, DN ze dne 17. 12.2022

1. Předpokládané požadované množství Plnění: 147 851,- / 178 899,71
2. Objednatel se zavazuje na základě této Dílčí smlouvy zaplatit Zhotoviteli Cenu Plnění stanovenou dle přílohy č. 1 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 km 20,367 P, střed, směr Břeclav dálnice D2 km 48,956 L, směr Brno dálnice D2 km 39,5 L, směr Brno

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

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

9. 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 je její příloha č. 1 — 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.

ZNAdW

# V MORAVA

Nézev zakézky: silnic a CR-Odstrahovéni nésledkù nehod -oblast 5 CHRLICE a PODIV(N Provozni staniëeni/ldentifikace polohy dilEi opravy:

|  |  |
| --- | --- |
| Datum dopravni nehody: Protokol pCR: | D2 km 20,367 P, stied, smër Bieclav28.5.2022 |
| Typ svodidlla | OSAM/H2 | KRPB-29/DNPO-2022-KANUmiStëni | stFed |
| tislo poloiky1 | SOUPIS SVODIDELDemontü a montéi jedné svodnice | Jednotka | poëet iednotek | Jednotkovi cena v KE bez DPH | Celkovi cena v KE bez |
| 23 | Demontéi a montü spodni pésniceDemontéi a montéi distanEniho dilu AM OB(pùvodni svodnice i sloupky) | m m | 1216 | xxxxxx | xxxx,00xxxx0 |
| 45 | Demonta a montéi distanëniho dilu JM1(püvodni svodnice i sloupky)Demontü a montéi distanëniho dilu JM2(püvodni svodnice i sloupky) | ks ks | 14 | xxxx KExxxx00 KE | xxxx,00xxxx00 |
| 67 | Demontéi a montü sloupkuRektifikace oboustrann#ch svodidel | ks ks | 41 | xxxxxxxxxx0 KE | xxxx,00xxxxx,00 |
| 89 | Svodnice AMSpodni pésnice AM | m ks | 83 | xxxx KExxxx KE | xxx,00xxxx,00 |
| 1011 | Distanëni dil AM OBDistanEni dil JMI | ks ks | 41 | xxxxExxxx KE | xxxx00xxxx |
| 1213 | Distanëni dil JM2Sloupek C 140 dl. 1715 mm | ks ks | 44 | xxxxx KExxxx | xxxx,00xxxxx0,00 |
| 14 | Spojovaci materiél na délku bëiné svodnice | ks kpl | 13 | xxxx,00 KExxxxx KE | xxxx00xxxx00 |
| dislo poloiky 1 | OBECNÉ POLOZKYVVkon technika | Jednotka | poëet jednotek | Jednotkovi cena v KE bez DPH | Celkové cena v KE bezDPH |
| 23 | VVkon dëlnika (üklidové préce, ostatni ruEni préce spojené s odstranënim nésledkù dopravni nehody) Doprava OA do 3,5 t, zjiëtëni rozsahu | hodhod | 3,0001,000 | xxxx,00 KExxx0 KE | xxxx0,00xxxx00 |
| 911 | Doprava NV do 15 t s vlekemDoprava servisni vozidlo - dilna |  | km km | 74,00074,000 | xxxxxxx | xxxxxxxxx,00 |
| 1215 | Vükon servisniho vozidla - dilnyV#kon hydraulické ruka, vë. obsluhy |  | km hod hod | 74,0001,0001,000 | xxx KExxx00 KExxx KE | xxxxx KExxxx KE |
| 20 | ëésti FeZn néstFikem (Fez, hlava sloupku apod.) |  | ks | 1,000 | xxx0 KE | xxx0 KE |
| 2526 | Pronéjem, postaveni a odklizeni pFenosn#ch SDZ a zaFizeni (znaëky, pra hy)Doprava a likvidace znaEeni I. pFedzvëst | kuiely, vodici a smërovaci desky, | kpl | 1,000 | xxxx KE | xxxx |
| 2728 | Doprava a likvidace znaEeni II. piedzvëstDoprava a likvidace znaëeni névést |  | km km | 94,00094,000 | xxx0 KExxx KE | xxxxx KExxxx,OO KE |
| 3031 | VVkon l. pFedzvéstnV vozikVVkon II. Piedzvëstnü vozik |  | km hod hod | 94,0004,0004,000 | xxx KExxx,00 KExxx0 KE | xxxx0 KExxx KExxxx KE |
| 32 | VVkon vozik velkf |  | hod | 4,000 | xxxx KE | xxxxx KE |

Cena celkem

|  |  |
| --- | --- |
| Cena celkem bez DPH | 49 706,00 KE |
| DPH 21%Cena celkem s DPH | 49 706,00 KE10 438,26 KE |

60 144,26 KE

 dne: 10.02.2023 M@RAVA •

Brantice 430, 793 93 ar te: 250 65

Dit: cz25g

Tel./far

V

# ZNAdW

## MORAVA

 Nézev zakézky: silnic a CR-Odstrahovéni nasledkù nehod - oblast 5

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Provozni staniëeni/ldentifikace polohy dilEi opravy: |  | D2 km 48,956 L, smër Brno26.7.2022 |  |
| Datum dopravni nehody: Protokol ptR: |  | KRPB-46-6/DNPO-2022-KAP UmÉtëni | stred |

Typ svodidlla OSAM/H2

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| tislo poloik |  | SOUPIS SVODIDEL | Jednotka | poëet jednotek | Jednotkové cena v KE bez DPH | Celkovi cena v KE bez DPH |
| 1 | Demontü a montéi jedné svodnice |  |  | 8 | xxxx KE | xxxx |
| 2 | demontü a montü spodni pésnice |  | m | 8 | xxxxKE | xxxx4  |
| 34 | Rektifikace oboustrann#ch svodidelSvodnice AM |  | mks ks | 82 | xx20,00 xxxx KEKE | xxx00xxxx,00 |
| 56 | Spodni pésniceSpojovaci materiél na délku bëiné svodnice |  | kpl | 23 | xxxx00 xxxx00 KE | xxxx,00xxxx,00 |
| tislo poloiky | OBECNÉ POLOZKY |  | Jednotkahod | poëet-ednotek | Jednotkovi cena v KE bez DPHxxxxO KE | Celkovi cena v KE bez DPH |
| 13 | V#kon technikaDoprava OA do 3,5 t, rozsahu poëkozeni |  | km km | 3,000100,000 | xxxx KEKE | xxxxx0,00 |
| 45 | Doprava NV do 15 t s vlekemDoprava servisni vozidlo - dilna |  | km hod | 100,000100,000 | xxx00 xxxxx KE | xxxx,00xxxxxx KE |
| 78 | V"kon hydraulické ruka, vE. obsluhyŒetFeni p04<ozenVch Eésti FeZn néstfikem (Fez, hlava sloupku apod.) |  | ks | 1,0001,000 | xxxx KE | xxxx00 KE |
| 9 | Pronéjem, postaveni a odklizeni pFenosnVch SDZ a zaFizeni (znaëky, prahy) | kuiely, vodici a smërovaci desky, | kpl | 1,000 | xxxx | xxxx,00 KE |
| 10 | Doprava a likvidace znaEeni l. predzvëst |  | km km | 100,000 | xxxx KExxx0 KE | xxxx,00 KExxxx00 KE |
| 1112 | Doprava a likvidace znaëeni ll. pFedzvëstDoprava a likvidace znaëeni névëst |  | km hod | 100,000100,000 | xxxxKE | 2 xxxx,00 KEKE |
| 1314 | VYkon l. Piedzvéstn# vozikVfkon ll. Piedzvëstn# vozik |  | hod hod | 3,0003,0003,000 | xxxx,00 xxxx0 KExxxx KE | xxx00 xxxx00 KExxxx00 KE |

 15 VVkon vgstrainü vozik velkV

37 206,00 KE

|  |  |
| --- | --- |
| Cena celkem | KE |
| Cena celkem bez DPHDPH 21% | 37 206,00 7 813,26 KE |
| Cena celkem s DPH | 45 019,26 KE |

M@RAVA . dne: 10.02.2023

Brantice 430.793 93 Bran te: 250 SS

Dit: CZ25

Tel./fax

ZNACKY

## SMORAVA

 Nézev zakézky: a délnic CR-Odstraöovénf nésledkå nehod - oblast 5

|  |  |
| --- | --- |
|  | D2 km 39,5 L, smér Brno |
| Datum dopravni nehody: | 17.12.2022 |
| Protokol | KRPB-258997/Pä-2022-060043 |
| Typ svodidlla | JSAM4/N2 | Umßténi | kraj |
| tislo poloiky | SOUPIS SVODIDEL | Jednotka | poiet jednotek | Jednotkové cena v Celkovå cena v KE KE bez DPH bez DPH |
| 1 | Kompletni vvrnéna svodidla (demontåi, montåi, pråce, materiél a souöåsti svodidel) N2 | m | 16 | xxxx | xxxx0,oo |
| 2 | Demontåi a montåä jedné svodnice | m | 8 | xxxx0 Kö | xxxx,00 |
| 3 | Rektifikace jednostrannych svodidel | m | 8 | xxxx Kö | xxxx,00 |
| 4 | Svodnice AM | ks | 2 | xxxx,00 Kö | xxxx,00 |
| 5 | Spojovacf materiål na délku béäné svodnice | kpl | 3 | xxxx00 Kö | xxxxx,00 |
| tislo poloiky | OBECNÉ POLOiKY | Jednotka | poäet jednotek | Jednotkové cena v Kä bez DPH | Celkovå cena v KE bez DPH |
| 1 | Vükon technika | hod | 3,000 | xxx00 | xxx0,00 |
| 2 | VVkon délnika (üklidové pråce, ostatni ruäni pråce spojené s odstranénim nåsledkå dopravnf nehody) | hod | 1,000 | xxx00 Kö | xxxxxx,00 |
| 39 | Doprava OA do 3,5 t, rozsahuDoprava NV do 15 t s vlekem | km km | 100,000100,000 | xxx Köxxx Kö | xxxx,00 |
| 11 | Doprava servisnf vozidlo - dflna | km | 100,000 | xxx0 Kö | xxxx |
| 12 | Viikon servisnfho vozidla - dilny | hod | 1,000 | xxx0,00 | xxxx00 Kä |
| 15 | Vükon hydraulické ruka, Vé. obsluhy | hod | 1,000 | xxxx0 Kö | xxxx,00 Kö |
| 20 | Cetieni  öåsti FeZn nåstiikem (iez, hlava sloupku apod.) | ks | 1,000 | xxx Kö | xxx Kö |
| 25 | Pronåjem, postaveni a odklizeni pienosnych SDZ a zaFizeni (znaöky, kuiely, vodici a smérovaci desky, prahy) | kpl | 1,000 | xxxx Kö | xxx Kö |
| 26 | Doprava a likvidace  | I. predzvést | km | 100,000 | xxx00 Kö | xxxx00 |
| 27 | Doprava a likvidace  | Il. predzvést | km | 100,000 | xxx00 Kö | xxxx,00 Kö |
| 28 | Doprava a likvidace  | nåvést | km | 100,000 | xxx00 | xxx Kö |
| 30 | Viikon I. predzvéstny vozik | hod | 3,000 | xxx00 KE | xxx Kö |
| 31 | V'kon Il. Piedzvéstny vozik | hod | 3,000 | xxxx | xxx,00 |
| 32 | Vükon v'strairw vozik velloi | hod | 3,000 | xxx,00 Kö | xxx Kö |
| Cena celkem | 60 939,00 Kö |
|  |  |
| Cena celkem bez DPH | 60 939,00 Kö |
| DPI-1 21% | 12 797,19 |
| Cena celkem s DPH | 73 736,19 KE |

 dne: 09.02.2023

2

## ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

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

IČO: 25865871 zapsaná v obchodním rej stříku vedeném KS Ostrava, oddíl B, vložka 2394, jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce „29ZA-003703” (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 |  |  |  |  |  |
|  |  | Orteco 800 HD | 1 | Samoj ízdné beranidlo | Samoj ízdné beranidlo |  |
|  |  | Orteco 800 HDMAN TGM 18.2808B7 0372 | 1 | 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 HOFMANHHIAOIITD 0051 ITD 0052ITD 0054ITD 0055 | 4 | Předzvěstný vozík | Předzvěstný vozík |  |
|  |  | HIT HOFMANHHIAOIITX 8430ITX 8431 | 2 | Předzvěstný vozík LED pro noční práce | Předzvěstný vozík LED pro noční práce |  |
|  |  | Carro C07521 TR 69681 TR 6970 | 2 | Výstražný vozík velký | Výstražný vozík velký |  |
|  |  | HIT HOFMANN FPFV-2021-010-00193322000020 22000021 | 6 | Bezpečnostní výstražný práh | Bezpečnostní výstražný práh |  |

2

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Značka / výrobce / | Počet kusů pro stavb u | Výkon (účinnost) | Druh (dle kvalifikačního předpokladu) | Vlastní nebo naj até(smluv ně zaj iště né) v/N |
|  |  | 22000022 22000023 22000024 22000025 |  |  |  |  |
|  |  | Značky Morava,a.s., pobočka BrnoJihlavská 320/2,664 41 Troubsko | 1 |  | Zabezpečená odstavná plocha s rozlohou min.2000 m2 pro uskladnění vlastní techniky a materiálu |  |
| 2) | VOZIDLA ANÁKLADNÍAUTOMOBILY |  |  |  |  |  |
|  |  | MB Axor 1829 LITT 1327 | 1 | Užitečná nosnost 8000 kg | Nákladní automobil s užitečnou nosností min. 2500 kg |  |
|  |  | MAN TGS 26.4001 TV 7886 | 1 | Užitečná nosnost15000 kgHydraulický jeřáb s nosností 2500 kg | Nákladní automobil s užitečnou nosností min. 2500 kg vybaven hydraulickým jeřábem 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 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 26.360ITZ 1321 | 1 | Nákladní vozidlo umožňující odvoz min. 2 ks betonových svodidel s délkou6m | Nákladní vozidlo umožňující odvoz min.2 ks betonových svodidel s délkou 6m |  |
|  |  | Citroen JumperITX 7219 | 6 | Dodávkové vozidlo | Dodávkové vozidlo označené a vybavené |  |

2

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | ITZ0931ITZ 0932ITZ 0944ITZ3648ITZ 3827 |  |  | k tažení výstražných a předzvěstných vozíků |  |

Ladislav Digitálně podepsal

xxxxxxxxxxxxxxxx

 Polák Datum: 2023.02.16

 1 1 +01 '00'

äa