

DÍLČÍ SMLOUVA č. 20

Číslo související Rámcové dohody: 80SD000162

Číslo dílčí smlouvy: 32ZA-003376

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 00 Praha

IČO: 65993390

DIČ: CZ65993390

právní forma: příspěvková organizace

bankovní spojení: [REDACTED]

zastoupeno: [REDACTED]

kontaktní osoba ve
věcech technických: [REDACTED]

(dále jen „**Objednatel**“)

a

Značky Morava, a.s. (Správce společnosti „Odstraňování následků nehod – část 7“)

se sídlem: Brantice čp. 430, 793 93

IČO: 25865871

DIČ: CZ25865871

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

právní forma: akciová společnost

bankovní spojení: [REDACTED]

zastoupen: [REDACTED]

kontaktní osoba ve
věcech technických: [REDACTED]

(dále jen „**Zhotovitel**“)

(dále společně jen „**Smluvní strany**“)

1. Tato Dílčí smlouva byla uzavřena na základě Rámcové dohody uzavřené mezi Smluvními stranami dne 8. 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 poškozených svodidel na D1 v **km 297,5** po DN ze dne 12. 7. 2023 - pachatel známý. Protokol PČR: [REDACTED]
Předpokládaná hodnota Plnění: [REDACTED]
 - Oprava poškozených svodidel na D1 v **km 305,3** po DN ze dne 5. 7. 2023 - pachatel známý. Protokol PČR: [REDACTED]
Předpokládaná hodnota Plnění: [REDACTED]
 - Oprava poškozených svodidel na D1 v **km 309,6** po DN ze dne 23. 6. 2023 - pachatel známý. Protokol PČR: [REDACTED]
Předpokládaná hodnota Plnění: [REDACTED]
 - Oprava poškozených svodidel na D1 v **km 317** po DN ze dne 19. 5. 2023 - pachatel známý. Protokol PČR: [REDACTED]
Předpokládaná hodnota Plnění: [REDACTED]
 - Oprava poškozených svodidel na D1 v **km 323,39** po DN ze dne 3. 7. 2023 - pachatel známý. Protokol PČR: [REDACTED]
Předpokládaná hodnota Plnění: [REDACTED]
4. Celková předpokládaná hodnota Plnění: **661.235,45 Kč bez DPH / 800.094,89 Kč s DPH**
5. 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.
6. Zhotovitel se zavazuje dodat Plnění Objednateli na následující místo:
Dálnice D1 v km 297,5; 305,3; 309,6; 317; 323,39
7. Zhotovitel se zavazuje dodat Plnění Objednateli nejpozději do 21 dnů od účinnosti smlouvy.
8. Práce budou předány následujícím způsobem: na základě přijímacího protokolu
9. Pojmy (zkratky) použité v Dílčí smlouvě s velkými počátečními písmeny mají význam odpovídající jejich definicím v Rámcové dohodě.

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

11. 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 Rusku¹,
 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.

12. Nedílnou součástí této Dílčí smlouvy je její příloha č. 1 – CN km 297,5; 305,3; 309,6; 317; 323,39 a příloha č. 2 - Čestné prohlášení zhotovitele o technickém vybavení

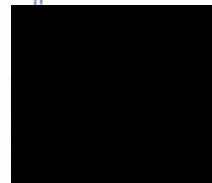
NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TÉTO DÍLČÍ SMLOUVY K NÍ SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJILY SVÉ ELEKTRONICKÉ PODPISY DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ.

¹ Platí, že vlastnické podíly se sčítají. To znamená, že dodavatel v případě, že dva nebo více jeho vlastníků, držitelů či osob ovládajících, pokud jejich podíl v součtu přesáhne 50 % podílu dodavatele, je považován za vlastněný sankcionovanou osobou.

² Zejména, ale nikoli výlučně, v přílohách nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny a nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 5. března 2014 o omezujících opatřeních vůči některým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině, resp. ve vnitrostátním sankčním seznamu vydaném podle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů.

Odstraňování následků nehod na bezpečnostním zařízení a vybavení na úsecích SSÚD 22 – Mnkovice

| Provozní staničení | | D1 v km 297,5 sm OV | ev. číslo ŘSD | | | |
|---|---------------|--|---------------|----------------|------------------------------|---------------------------|
| Datum dopravní nehody | | 12.07.2023 | Protokol PČR | | | |
| Viník dopravní nehody | | známý | SPZ | | | |
| Název pojišťovny | | C5 (LT) | č. škody poj. | | | |
| typ svodidla | | JSNH4/N2, H1 | umístění | PJP | | |
| Typ svodidla: Liberty JSNH4/N2 + JSNH4/H1 | | | | | | |
| GČP | Číslo položky | Název položky | Jednotka | počet jednotek | Jednotková cena v Kč bez DPH | Celková cena v Kč bez DPH |
| 481 | 1 | Výkon technika | hod | | | |
| 482 | 2 | Výkon dělníka (úklidové práce, ruční úprava terénu) | hod | | | |
| 483 | 3 | Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození | km | | | |
| 489 | 4 | Doprava NV do 15 t, s vlečkem (převoz bagru) | km | | | |
| 490 | 5 | Doprava NV nad 15 t | km | | | |
| 491 | 6 | Doprava servisní vozidlo - dílna | km | | | |
| 492 | 7 | Výkon servisního vozidla - dílny | hod | | | |
| 495 | 8 | Výkon hydraulická ruka | hod | | | |
| 498 | 9 | Strojní zemní práce | hod | | | |
| 500 | 10 | Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.) | kpl | | | |
| 502 | 11 | Nástavce směrových sloupků na svodidlo svodnicov. typu, vč. montáže | ks | | | |
| 1 | 12 | Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, materiál) - N2 | m | | | |
| 3 | 13 | Demontáž a montáž jedné svodnice N2 | m | | | |
| 5 | 14 | Demontáž a montáž distančního dílu | ks | | | |
| 6 | 15 | Demontáž a montáž sloupku | ks | | | |
| 9 | 16 | Rektifikace jednostranných svodidel | m | | | |
| 10 | 17 | Svodnice NH4 | ks | | | |
| 11 | 18 | Distanční díl - trubková spojka | ks | | | |
| 12 | 19 | Sloupek UE 100 dl. 1900 mm | ks | | | |
| 18 | 20 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | kpl | | | |
| 505 | 21 | Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení | kpl | | | |
| 506 | 22 | Doprava a likvidace značení I. předzvěst | km | | | |
| 507 | 23 | Doprava a likvidace značení II. předzvěst | km | | | |
| 508 | 24 | Doprava a likvidace značení návěst | km | | | |
| 510 | 25 | Výkon I. světelná předzvěst | hod | | | |
| 511 | 26 | Výkon II. světelná předzvěst | hod | | | |
| 512 | 27 | Výkon výstražná vozík velký | hod | | | |
| 514 | 28 | Přírodní kamenivo běžné frakce | t | | | |
| Cena celkem bez DPH | | | | | | |
| DPH 21% | | | | | | |
| Cena celkem s DPH | | | | | | |



Odstraňování následků nehod na bezpečnostním zařízení a vybavení na úsecích SSÚD 22 – Mankovice

| Provozní staničení | | D1 v km 305,3 sm OV | ev. číslo ŘSD | | | |
|--------------------------------|---------------|--|---------------|----------------|------------------------------|---------------------------|
| Datum dopravní nehody | | 05.07.2023 | Protokol PČR | | | |
| Viník dopravní nehody | | známý | SPZ | | | |
| Název pojišťovny | | ČSOB | č. škody poj. | | | |
| typ svodidla | | OSNH4/H1 | umístění | | | |
| RJP | | | | | | |
| Typ svodidla: Liberty OSNH4/H1 | | | | | | |
| GČP | Číslo položky | Název položky | Jednotka | počet jednotek | Jednotková cena v Kč bez DPH | Celková cena v Kč bez DPH |
| 481 | 1 | Výkon technika | hod | ███ | ███ | ███ |
| 482 | 2 | Výkon dělníka (úklidové práce, ostatní práce) | hod | ███ | ███ | ███ |
| 483 | 3 | Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození) | km | ███ | ███ | ███ |
| 490 | 4 | Doprava NV nad 15 t | km | ███ | ███ | ███ |
| 491 | 5 | Doprava servisní vozidlo - dílna | km | ███ | ███ | ███ |
| 492 | 6 | Výkon servisního vozidla - dílny | hod | ███ | ███ | ███ |
| 495 | 7 | Výkon hydraulická ruka | hod | ███ | ███ | ███ |
| 497 | 8 | Vytýčení podzemních sítí kopaná sonda | kpl | ███ | ███ | ███ |
| 500 | 9 | Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.) | kpl | ███ | ███ | ███ |
| 81 | 10 | Kompletní výměna svodidla | m | ███ | ███ | ███ |
| 82 | 11 | Demontáž a montáž jedné svodnice | m | ███ | ███ | ███ |
| 83 | 12 | Demontáž a montáž distančního dílu | ks | ███ | ███ | ███ |
| 84 | 13 | Demontáž a montáž sloupku | ks | ███ | ███ | ███ |
| 87 | 14 | Rektifikace oboustranných svodidel | m | ███ | ███ | ███ |
| 88 | 15 | Svodnice NH4 | ks | ███ | ███ | ███ |
| 89 | 16 | Distanční díl | ks | ███ | ███ | ███ |
| 90 | 17 | Sloupek UE 100 dl. 1900 mm | ks | ███ | ███ | ███ |
| 98 | 18 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | kpl | ███ | ███ | ███ |
| 505 | 19 | Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení | kpl | ███ | ███ | ███ |
| 506 | 20 | Doprava a likvidace značení I. předzvěst | km | ███ | ███ | ███ |
| 507 | 21 | Doprava a likvidace značení II. předzvěst | km | ███ | ███ | ███ |
| 508 | 22 | Doprava a likvidace značení návěst | km | ███ | ███ | ███ |
| 510 | 23 | Výkon I. světelná předzvěst | hod | ███ | ███ | ███ |
| 511 | 24 | Výkon II. světelná předzvěst | hod | ███ | ███ | ███ |
| 512 | 25 | Výkon výstražná vozík velký | hod | ███ | ███ | ███ |
| Cena celkem bez DPH | | | | | | ███ |
| DPH 21% | | | | | | ███ |
| Cena celkem s DPH | | | | | | ███ |

Odstraňování následků nehod na bezpečnostním zařízení a vybavení na úsecích SSÚD 22 – Mankovice

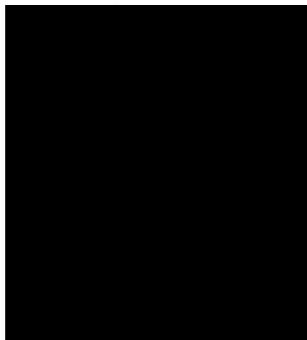
| Provozní staničení | | D1 v km 309,6 sm OL | ev. číslo ŘSD | | | |
|---|---------------|--|---------------|----------------|------------------------------|---------------------------|
| Datum dopravní nehody | | | Protokol PČR | | | |
| Viník dopravní nehody | | známý | SPZ | | | |
| Název pojišťovny | | | č. škody poj. | | | |
| typ svodidla | | JSAM-2/H2, JSNH4/N2 | umístění | | | |
| | | | PJP | | | |
| Typ svodidla: Liberty JSAM-2/H2, JSNH4/N2 | | | | | | |
| GČP | Číslo položky | Název položky | Jednotka | počet jednotek | Jednotková cena v Kč bez DPH | Celková cena v Kč bez DPH |
| 481 | 1 | Výkon technika | hod | | | |
| 482 | 2 | Výkon dělníka (úklidové práce, úprava terénu) | hod | | | |
| 483 | 3 | Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození | km | | | |
| 490 | 4 | Doprava NV nad 15 t | km | | | |
| 491 | 5 | Doprava servisní vozidlo - dílna | km | | | |
| 492 | 6 | Výkon servisního vozidla - dílny | hod | | | |
| 495 | 7 | Výkon hydraulická ruka | hod | | | |
| 500 | 8 | Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.) | kpl | | | |
| 502 | 9 | Nástavce směrových sloupků na svodidlo svodnicového typu | ks | | | |
| 100 | 10 | Demontáž a montáž jedné svodnice | m | | | |
| 102 | 11 | Demontáž a montáž distančního dílu | ks | | | |
| 103 | 12 | Demontáž a montáž sloupku | ks | | | |
| 106 | 13 | Rektifikace jednostranných svodidel | m | | | |
| 107 | 14 | Svodnice AM | ks | | | |
| 108 | 15 | Distanční díl - V | ks | | | |
| 109 | 16 | Distanční díl - VI | ks | | | |
| 111 | 17 | Sloupek C 150 dl. 1755 mm | ks | | | |
| 119 | 18 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | kpl | | | |
| 1 | 19 | Kompletní výměna svodidla - N2 | m | | | |
| 3 | 20 | Demontáž a montáž jedné svodnice - N2 | m | | | |
| 5 | 21 | Demontáž a montáž distančního dílu | ks | | | |
| 6 | 22 | Demontáž a montáž sloupku | ks | | | |
| 9 | 23 | Rektifikace jednostranných svodidel | m | | | |
| 10 | 24 | Svodnice NH4 | ks | | | |
| 11 | 25 | Distanční díl - trubková spojka | ks | | | |
| 12 | 26 | Sloupek UE 100 dl. 1900 mm | ks | | | |
| 18 | 27 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | kpl | | | |
| 505 | 28 | Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení | kpl | | | |
| 506 | 29 | Doprava a likvidace značení I. předzvěst | km | | | |
| 507 | 30 | Doprava a likvidace značení II. předzvěst | km | | | |
| 508 | 31 | Doprava a likvidace značení návěst | km | | | |
| 510 | 32 | Výkon I. světelná předzvěst | hod | | | |
| 511 | 33 | Výkon II. světelná předzvěst | hod | | | |
| 512 | 34 | Výkon výstražná vozík velký | hod | | | |
| Cena celkem bez DPH | | | | | | |
| DPH 21% | | | | | | |
| Cena celkem s DPH | | | | | | |

Poznámka: Nečitelný záznam od policie.



Odstraňování následků dopravních nehod - oblast 7, SSÚD 22 Mankovice

| Provozní staničení | | D v km 317 sm OL | ev. číslo ŘSD | | | |
|------------------------------------|----|--|---------------|----------------|------------------------------|---------------------------|
| Datum dopravní nehody | | 19.05.2023 | Protokol PČR | | | |
| Vinik dopravní nehody | | známý | SPZ | | | |
| Název pojišťovny | | neuveдено | č. škody poj. | | | |
| typ svodidla | | JSNH4/N2, H1 | umístění | PJP | | |
| Typ svodidla: Liberty JSNH4/N2, H1 | | | | | | |
| GCP | ČP | Název položky | Jednotka | počet jednotek | Jednotková cena v Kč bez DPH | Celková cena v Kč bez DPH |
| 481 | 1 | Výko technika | hod | | | |
| 482 | 2 | Výkon dělníka (úklidové práce, ostatní práce) | hod | | | |
| 483 | 3 | Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození | km | | | |
| 490 | 4 | Doprava NV nad 15 t | km | | | |
| 491 | 5 | Doprava servisního vozidla - dílna | km | | | |
| 492 | 6 | Výkon servisního vozidla - dílny | hod | | | |
| 500 | 7 | Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (tez, hlava sloupku apod.) | kpl | | | |
| 3 | 9 | Demontáž a montáž jedné svodnice N2 | m | | | |
| 5 | 10 | Demontáž a montáž distančního dílu | ks | | | |
| 10 | 11 | Svodnice NH4 | ks | | | |
| 11 | 12 | Distanční díl | ks | | | |
| 18 | 13 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | kpl | | | |
| 505 | 14 | Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení | kpl | | | |
| 506 | 15 | Doprava a likvidace značení I. předzvěst | km | | | |
| 507 | 16 | Doprava a likvidace značení II. předzvěst | km | | | |
| 508 | 17 | Doprava a likvidace značení návěst | km | | | |
| 510 | 18 | Výkon I. světelná předzvěst | hod | | | |
| 511 | 19 | Výkon II. světelná předzvěst | hod | | | |
| 512 | 20 | Výkon výstražný vozík velký | hod | | | |
| Cena celkem bez DPH | | | | | | |
| DPH 21% | | | | | | |
| Cena celkem s DPH | | | | | | |



Odstraňování následků nehod na bezpečnostním zařízení a vybavení na úsecích SSÚD 22 – Mankovice

| Provozní staničení | | D1 v km 323,39 sm OV | ev. číslo ŘSD | | | |
|--------------------------------|---------------|--|---------------|----------------|------------------------------|---------------------------|
| Datum dopravní nehody | | 03.07.2023 | Protokol PČR | | | |
| Viník dopravní nehody | | známý | SPZ | | | |
| Název pojišťovny | | Allianz | č. škody poj. | | | |
| typ svodidla | | OSNH4/H1 | umístění | | | |
| PJP | | | | | | |
| Typ svodidla: Liberty OSNH4/H1 | | | | | | |
| GČP | Číslo položky | Název položky | Jednotka | počet jednotek | Jednotková cena v Kč bez DPH | Celková cena v Kč bez DPH |
| 481 | 1 | Výkon technika | hod | | | |
| 482 | 2 | Výkon dělníka (úklidové práce, ostatní práce) | hod | | | |
| 483 | 3 | Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození) | km | | | |
| 490 | 4 | Doprava NV nad 15 t | km | | | |
| 491 | 5 | Doprava servisní vozidlo - dílna | km | | | |
| 492 | 6 | Výkon servisního vozidla - dílny | hod | | | |
| 495 | 7 | Výkon hydraulická ruka | hod | | | |
| 497 | 8 | Vytýčení podzemních sítí kopaná sonda | kpl | | | |
| 500 | 9 | Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.) | kpl | | | |
| 81 | 10 | Kompletní výměna svodidla | m | | | |
| 82 | 11 | Demontáž a montáž jedné svodnice | m | | | |
| 83 | 12 | Demontáž a montáž distančního dílu | ks | | | |
| 84 | 13 | Demontáž a montáž sloupku | ks | | | |
| 87 | 14 | Rektifikace oboustranných svodidel | m | | | |
| 88 | 15 | Svodnice NH4 | ks | | | |
| 89 | 16 | Distanční díl | ks | | | |
| 90 | 17 | Sloupek UE 100 dl. 1900 mm | ks | | | |
| 98 | 18 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | kpl | | | |
| 505 | 19 | Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení | kpl | | | |
| 506 | 20 | Doprava a likvidace značení I. předzvěst | km | | | |
| 507 | 21 | Doprava a likvidace značení II. předzvěst | km | | | |
| 508 | 22 | Doprava a likvidace značení návěst | km | | | |
| 510 | 23 | Výkon I. světelná předzvěst | hod | | | |
| 511 | 24 | Výkon II. světelná předzvěst | hod | | | |
| 512 | 25 | Výkon výstražná vozík velký | hod | | | |
| Cena celkem bez DPH | | | | | | |
| DPH 21% | | | | | | |
| Cena celkem s DPH | | | | | | |



ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost Značky Morava, a.s.

se sídlem: Brantice čp. 430, 793 93

IČO: 258 65 871

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném KS Ostrava, oddíl B, vložka 2394, jakožto správce společnosti „Odstraňování následků nehod – část 7“

a

Společnost SPEMAX s.r.o.

se sídlem: Roslberská 1203/90, Hodolany, 779 00 Olomouc

IČO: 277 69 836

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném KS Ostrava, oddíl C, vložka 41406, jakožto společník společnosti „Odstraňování následků nehod – část 7“ v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce „**32ZA-003376**“ (dále jen „účastník“), tímto prohlašují, že pro účely realizace stavebních prací disponují nebo budou disponovat při plnění veřejné zakázky následujícím technickým vybavením:

| 1) | STROJE, POMŮCKY, TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ | Značka / výrobce / typ | Počet kusů pro stavb u | Výkon (účinnost) | Druh (dle kvalifikačního předpokladu) | Vlastní nebo najaté (smluv ně zajiště né) V/N |
|----|--|--|------------------------------------|---|--|--|
| | | Orteco 800 HD | 1 | Samojízdné beranidlo | Samojízdné beranidlo | V |
| | | Orteco 800 HD MAN TGM 18.280 ████████ | 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 | V |
| | | HIT HOFMAN HH1A01 ████████ ████████ ████████ ████████ | 4 | Předzvěstný vozík | Předzvěstný vozík | V |
| | | Carro C0752 ████████ ████████ | 2 | Výstražný vozík velký | Výstražný vozík velký | V |
| | | HIT HOFMANN FP FV-2021-010-001933 22000020 22000021 | 6 | Bezpečnostní výstražný práh | Bezpečnostní výstražný práh | V |

Příloha č. 2 - Čestné prohlášení Zhotovitele

| 1) | STROJE, POMŮCKY, TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ | Značka / výrobce / typ | Počet kusů pro stavb u | Výkon (účinnost) | Druh (dle kvalifikačního předpokladu) | Vlastní nebo najaté (smluv ně zajiště né) V/N |
|----|--|---|------------------------------------|-----------------------------------|---|--|
| | | 22000022 22000023 22000024 22000025 | | | | |
| | | Značky Morava, a.s., pobočka Ostrava Polanecká 803/72, 721 00 Ostrava | 1 | | Zabezpečená odstavná plocha s rozlohou min. 2000 m2 pro uskladnění vlastní techniky a materiálu | V |
| | | Pavelkova 1133/6 Olomouc p.č. 278/23 k.ú. Hodolany | 1 | 2599 m2 plocha 643 m2 hala | Zabezpečená odstavná plocha s rozlohou min. 2000 m2 pro uskladnění vlastní techniky a materiálu | N |

| 2) | VOZIDLA A NÁKLADNÍ AUTOMOBILY | Značka / výrobce / typ | Počet kusů pro stavb u | Výkon (účinnost) | Druh (dle kvalifikačního předpokladu) | Vlastní nebo najaté (smluv ně zajiště né) V/N |
|----|--|------------------------------|------------------------------------|---|---|--|
| | | MB Axor 1829 L ██████████ | 1 | Užitečná nosnost 8000 kg | Nákladní automobil s užitečnou nosností min. 2500 kg | V |
| | | MAN TGS 26.400 ██████████ | 1 | Užitečná nosnost 15000kg Hydraulický 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 | V |
| | | MAN TGS 26.400 ██████████ | 1 | Užitečná nosnost 12000 kg | Nákladní vozidlo s užitečnou hmotností min. 7,5 t | V |

Příloha č. 2 - Čestné prohlášení Zhotovitele

| | | | | | | |
|--|--|--|---|---|--|---|
| | | MAN TGS 26.360 ██████████ | 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 | V |
| | | Citroen Jumper ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ | 6 | Dodávkové vozidlo | Dodávkové vozidlo označené a vybavené k tažení výstražných a předzvěstných vozíků | V |
| | | VOLVO FM 8x6/EMPL Vyprošťovací speciál s HNJ ██████████ | 1 | Zdvih $\geq 6,5$ t ve vzdálenosti 4m | Autojeřáb nebo jiné vozidlo se zdvihacím zařízením s min. zdvihem 6,5 t ve vzdálenosti 4 m | V |

Digitálně podepsal

Datum: 2023.08.09
13:55:35 +02'00'

Digitálně podepsal: "██████████".
Datum: 09.08.2023 14:22:01 +02:00