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-003976

ISPROFIN/ISPROFOND: 710 000 0002

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

Ředitelství silnic a dálnic s. p.se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha

IČO: 65993390 DIČ: CZ65993390

zápis v obchodním rejstříku: Městským soudem v Praze, SP. zn.: A 80478

|  |  |
| --- | --- |
| právní forma: | státní podnik |
| bankovní spojení: | xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx |
| zastoupeno:(dále jen „Objednatel”)aZnačky Morava, a.s. | xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx 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: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx |
| zastoupeno: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx 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. I Rámcové dohody): Oprava svodidel na dálnici D2 — viník známý:

# km 22,32 P, kraj, směr Břeclav ze dne 22.3.2023 km 31,6 P, střed, směr Bratislava ze dne 22.12.2023 km 19,8 L, kraj, směr Bratislava ze dne 18.12.2023 km 49,6 P, střed + kraj, smě Bratislava ze dne 15.11.2023

1. Předpokládané požadované množství Plnění: 240 716,21 / 291 266,61
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. ŘSD použije přijaté plnění pro účely určené k ekonomické činnosti a ve vztahu k danému plnění vystupuje jako osoba povinná k DPH.
4. Zhotovitel se zavazuje dodat Plnění Objednateli na následující místo:

Dálnice D2 v km 22,32 P, kraj, směr Břeclav Dálnice D2 v km 31,6 P, střed, směr Bratislava

Dálnice D2 v km 19,8 L, kraj, směr Bratislava

# Dálnice D2 v km 49,6 P, střed + kraj, smě Bratislava

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.
5. 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.

S

 Název zakázky: a dálnic ČR-Odstraňování následků nehod - oblast 5

|  |  |
| --- | --- |
| Provozní staničení/ldentifikace polohy dílčí opravy: | D2 km 22,32 P, kraj, směr Břeclav |
| Datum dopravní nehody: | 22.3.2023 |
| Protokol PČR: | KRPB-62790-4/PŘ-2023-060043 |
| Typ svodidlla | JSAM4/N2 | Umíštění | kraj |
| Číslo položky | SOUPIS SVODIDEL | Jednotka | počet jednotek | Jednotková cena v Kč bez DPH | Celková cena v Kč bez DPH |
| 1 | Demontáž a montáž jedné svodnice | m | 8 | bbbbbb5 Kč | bbbbbb |
| 2 | Rektifikace jednostranných svodidel | m | 4 | bbbbbb Kč | bbbbbb |
| 3 | Svodnice AM | ks | 2 | bbbbbbb | bbbbbb |
| 4 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | kpl | 1 | bbbb Kč | bbbbbbb |
| 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 | bbbbb Kč | bbbb |
| 3 | Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození | km | 74,000 | bbbb Kč | bbbb Kč |
| 9 | Doprava NV do 15 t s vlekem | km | 74,000 | bb Kč | bbbb Kč |
| 11 | Doprava servisní vozidlo - dílna | km | 74,000 | bbbb Kč | bb Kč |
| 20 | Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.) | ks | 1,000 | bbbbbb Kč | bbbb Kč |
| 25 | Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, šipky, kužely, vodicí a směrovací desky, prahy) | kpl | 1,000 | bbbb Kč | vvvv Kč |
| 26 | Doprava a likvidace značení l. předzvěst | km | 100,000 | vvvvv Kč | vvvvv Kč |
| 27 | Doprava a likvidace značení Il. předzvěst | km | 100,000 | vvvv Kč | vvvv00 Kč |
| 28 | Doprava a likvidace značení návěst | km | 74,000 | vvvvv | vvvvv Kč |
| 30 | Výkon l. předzvěstný vozík | hod | 2,000 | vvvvv Kč | vvvvv Kč |
| 31 | Výkon Il. Předzvěstný vozík | hod | 2,000 | vvvvv Kč | vvvvv Kč |
| 32 | Výkon výstražný vozík velký | hod | 2,000 | vvvvv Kč | vvvvvv Kč |
|  |  |  |  |
| Cena celkem |  |  |  | 29 944,15 Kč |
|  |  |  |  |  |
| Cena celkem bez DPH |  |  |  | 29 944,15 Kč |
| DPH 21% |  |  |  | 6 288,27 Kč |
| Cena celkem s DPH |  |  |  | 36 232,42 Kč |

 dne: 10.01.2024

 Název zakázky: a dálnic ČR-Odstraňování následků nehod - oblast 5 CHRLICE a PODIVÍN

Provozní staničení/ldentifikace polohy dtlčĺ

|  |  |
| --- | --- |
| opravy: Datum dopravní nehody: Protokol pčR: | D2 km 31,6 P, střed, směr Bratislava22.12.2023 |
| Ty svodidlla | OSAM/H2 | KRPB-256100/PŔ-2023-060043-KOVUmíštěnĺ | střed |
| Číslo položky | SOUPIS SVODIDEL | Jednotka | počet jednotek | Jednotková cena v Kč bez DPH | Celková cena v Kč bezDPH |
| 1 | Demontáž a montáž jedné svodnice | m | 12 | nnnnnn Kč | nnnnn |
| 2 | Demontáž a montáž spodní pásnice | m | 8 | nnnn5 Kč | nnnnn |
| 3 | Demontáž a montáž distančního dílu AM OB(původní svodnice i sloupky) | ks | 1 | nnnnn | nnnnn |
| 4 | Rektifikace oboustranných svodidel |  | 16 | nnnnnn | nnnnn |
| 5 | Svodnice AM | ks | 2 | nnnnn Kč | nnnnn |
| 6 | Distanční díl AM OB | ks | 1 | nnnnn Kč | nnnnn |
| 7 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | kpl | 2 | nnnnn Kč | 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 | nnnnn Kč | nnnnn |
| 3 | Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození | km | 100,000 | nnnn3 Kč | nnnnn0 |
| 9 | Doprava NV do 15 t s vlekem | km | 100,000 | nnnnn Kč | nnnnn |
| 11 | Doprava servisní vozidlo - dílna | km | 100,000 | nnnnn | nnnnn Kč |
| 20 | Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.) | ks | 1,000 | nnnnn Kč | nnnnn |
| 25 | Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, šipky, kužely, vodicí a směrovací desky, prahy) | kpl | 1,000 | nnnnn Kč | nnnnnn Kč |
| 26 | Doprava a likvidace značení l. předzvěst | km | 100,000 | nnnnn | nnnnn |
| 27 | Doprava a likvidace značení II. předzvěst | km | 100,000 | nnnnn Kč | nnnnnnn |
| 28 | Doprava a likvidace značení návěst | km | 100,000 | nnnn8 Kč | nnnnnn00 Kč |
| 30 | Výkon I. předzvěstný vozík | hod | 3,000 | nnnn Kč | nnnnn Kč |
| 31 | Výkon II. Předzvěstný vozík | hod | 3,000 | nnnnn Kč | nnnnnn Kč |
| 32 | Výkon výstražný vozík velký | hod | 3,000 | nnnnn Kč | nnnnnnnn |

Cena celkem

|  |  |
| --- | --- |
|  | 44 476,75 KČ |
| Cena celkem bez DPH | 44 476,75 Kč |
| DPH 21% | 9 340,12 Kč |
| Cena celkem s DPH | 53 816,87 Kč |

 dne: 10.01.2024

 Název zakázky: a dálnic ČR-Odstraňování následků nehod - oblast 5

|  |  |
| --- | --- |
| Provozní staničení/ldentifikace polohy dílčí opravy: | D2 km 19,8 L, kraj, směr Bratislava |
| Datum dopravní nehody: | 18.12.2023 |
| Protokol pčR: | KRPB-253531/PŘ-2023-060043 |
| Typ svodidlla | JSAM4/N2 | Umíštění | kraj |
| 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) N2 | m | 20 | bbbbbb Kč | bbbbbb0 |
| 2 | Rektifikace jednostranných svodidel | m | 8 | bbbbbb Kč | bbbbb |
| 3 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | kpl | 1 | bbbbbbb Kč | bbbbbbb |
| 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 | bbbbbb Kč | bbbbb |
| 3 | Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození | km | 74,000 | bbbbb | bbbbb Kč |
| 9 | Doprava NV do 15 t s vlekem | km | 74,000 | bbbbb Kč | bbbbbb Kč |
| 11 | Doprava servisní vozidlo - dílna | km | 74,000 | bbbbbb | bbbbb Kč |
| 15 | Výkon hydraulická ruka, vč. obsluhy | hod | 0,500 | bbbbb Kč | bbbbb Kč |
| 20 | Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.) | ks | 1,000 | bbbbb | bbbbbbb Kč |
| 25 | Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, šipky, kužely, vodicí a směrovací desky, prahy) | kpl | 1,000 | bbbbb Kč | bbbbb Kč |
| 26 | Doprava a likvidace značení l. předzvěst | km | 100,000 | bbbbb Kč | bbbbb Kč |
| 27 | Doprava a likvidace značení Il. předzvěst | km | 100,000 | bbbbb | bbbbb Kč |
| 28 | Doprava a likvidace značení návěst | km | 74,000 | bbbbb Kč | bbbbb Kč |
| 30 | Výkon l. předzvěstný vozík | hod | 3,000 | bbbb Kč | nnnnnn Kč |
| 31 | Výkon Il. Předzvěstný vozík | hod | 3,000 | nnnnn Kč | nnnnn5 Kč |
| 32 | Výkon výstražný vozík velký | hod | 3,000 | nnnnn Kč | nnnnnnnn Kč |
|  |  |  |  |
| Cena celkem |  |  |  | 61 367,90 Kč |
|  |  |  |  |  |
| Cena celkem bez DPH |  |  |  | 61 367,90 Kč |
| DPH 21% |  |  |  | 12 887,26 Kč |
| Cena celkem s DPH |  |  |  | 74 255,16 Kč |

UNIAäKYMCQAVA a.s.

dne: 10.01.2023 430, 793 lč: 250 65 DIČ: CZ258

554

 Název zakázky: 23ZAK003-Ředitelství silnic a dálnic ČR-Odstraňováni následků nehod - oblast 5 CHRLICE a PODIVÍN střed směr Bratislava

|  |  |
| --- | --- |
| Provozní staničení/ldentifikace polohy dilčí opravy:Datum dopravní nehod :Protokol PĚR: |  D2 km 49,6 P, + kraj, 15.11.2023KRPB-232212-2/PŘ-2023-060043 |
| T svodidlla | OSAM/H2 + JSAM-4/N2 | Umštění | střed + kra• |
| Číslo položky | SOUPIS SVODIDEL - OSAM/H2 - střed | Jednotka | počet jednotek | Jednotková cena v Kč bez DPH | Celková cena v Kč bez DP |
| 1 | Demontáž a montáž jedné svodnice |  | 36 | nnnnnnn Kč | nnnnnnnn |
| 2 | Demontáž a montáž spodní pásnice | m | 24 | nnnnn Kč | nnn |
| 3 | Demontáž a montáž distančního dílu AM OB(původní svodnice i sloupky) |  | 1 | nnnnn | nnnn |
| 4 | Demontáž a montáž distančního dílu JMI(původní svodnice i sloupky) |  | 4 | nnn | nnnnnn |
| 5 | Demontáž a montáž distančního dílu JM2(původní svodnice i sloupky) | ks | 4 | nnnnn Kč | nn |
| 6 | Rektifikace oboustranných svodidel |  | 12 | nn Kč | nnn |
| 7 | Svodnice AM |  | 9 | nnnnnnnn Kč | nnnnnnn |
| 8 | Spodní pásnice AM |  | 6 | nnnnnnnn Kč | nnnnnnnn |
| 9 | Distanční díl AM OB |  | 1 | nnnnn8 Kč | nnnn |
| IO | Distanční díl JMI | ks | 4 | nnnnnn Kč | 626,64 |
| 11 | Distanční díl JM2 |  | 4 | nnnnn Kč | nnn |
| 12 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | kpl | 4 | nnnnnnnn | nnnnnnnnnnnn |
|  |  |  |  |  |  |
| položky | SOUPIS SVODIDEL - JSAM-4/N2 • kraj | Jednotka | poČet jednotek | Jednotková cena v KE bez DPH | Celková cena v Kč bez DP |
| 5 | Demontáž a montáž jedné svodnice | m | 8 | nnnnnnnn Kč | nnnn |
| 6 | Demontáž a montáž náběhové přechodky |  | 1 | nnnn Kč | nnnnnn |
| 7 | Svodnice AM |  | 2 | nnnnnn Kč | nnnnnn |
| 8 | Přechodka 8,5% nebo 17,3% |  | 1 | nnnnn Kč | nnnnnn |
| 12 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | kpl | 3 | nnnn Kč | nnnnnnnnn |
| Číslo položky | OBECNÉ POLOŽKY + DIO střed směr Bratislava | Jednotka | počet jednotek | Jednotkové cena v KE bez DPH | Celková cena v Kč bez |
| 1 | Výkon technika | hod | 3,000 | nn Kč | nnnnnn |
| 3 | Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození | km | 100,000 | nnnnn Kč | nnnnnn |
| 9 | Doprava NV do 15 t s vlekem | km | 100,000 | nnnnn Kč | nnnnn |
| 11 | Doprava servisní vozidlo - dílna | km | 100,000 | nnnnn Kč | nnnnn Kč |
| 12 | Výkon servisního vozidla - dílny | hod | 1,000 | nnnnn Kč | nnnnn |
| 15 | Výkon hydraulická ruka, vč. obsluhy | hod | 1,000 | nnnnn Kč | nnnnn |
| 20 | Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.) | ks | 2,000 | nnnnn Kč | nnnnn |
| 25 | Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, šipky, kužely, vodicí a směrovací desky, prahy) | kpl | 1,000 | nnnnn | nnnnn Kč |
| 26 | Doprava a likvidace značení l. předzvěst | km | 100,000 | nnnn Kč | nnnn Kč |
| 27 | Doprava a likvidace značení Il. předzvěst | km | 100,000 | nnnn Kč | nnnnn Kč |
| 28 | Doprava a likvidace značení návěst | km | 100,000 | nnnnn Kč | nnnnn Kč |
| 30 | Výkon I. předzvěstn vozík | hod | 3,000 | nnnnn Kč | nnnn5 Kč |
| 31 | Výkon Il. Předzvěstný vozík | hod | 3,000 | nnnnn Kč | nnnnn Kč |
| 32 | Výkon výstražný vozík velký | hod | 3,000 | nnnnn | nnnnnn Kč |
| Číslo položky | OBECNÉ POLOŽKY + DIO kraj směr Bratislava | Jednotka | počet jednotek | Jednotková cena v Kč bez DPH | Celková cena v KČ bez DP |
| 25 | Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, šipky, kužely, vodicí a směrovací desky, prahy) | kplkm | 1,00016,000 | nnnnnnn Kčnnnnnn | nnnnn Kčnnnnn Kč |
| 2627 | Doprava a likvidace značení I. ředzvěstDoprava a likvidace značení Il. předzvěst | km km | 1,000 | nnnnnKč | nnnnn Kčnnnnn Kč |
| 2830 | Do rava a likvidace značení návěst Výkon I. předzvěstný vozík | hod hod | 1,0002,0002,000 | nnnnnnnnnnKč | nnnnnnnnnnn Kč |
| 3132 | Výkon Il. Předzvěstný vozíkVýkon výstražný vozík velký | hod | 2,000 | nnnnnnnnn | nnnnn |

 celkem 104 927,41 Kč

|  |  |
| --- | --- |
| Cena  | Kč |
| Cena celkem bez DPHDPH 21% | 104 927,41 22 034,76 Kč126 962,17 Kč |

Cena celkem s DPH

 dne: 09.01.2024

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 „Oprava svodidel po DN na D2 v km 22,32; 3 1,6; 19,8; 49,6” (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 | Samojízdné beranidlo | Samojízdné 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 0051ITD 0052ITD 0054ITD 0055 | 4 | Předzvěstný vozík | Předzvěstný vozík |  |
|  |  | HIT HOFMANHHIAOI1 TX 8430ITX 8431 | 2 | Předzvěstný vozík LED pro noční práce | Předzvěstný vozík LED pro noční práce |  |
|  |  | CatT0 C07521 TR 69681 TR 6970 | 2 | Výstražný vozík velký | Výstražný vozík velký |  |
|  |  | HIT HOFMANN FPFV-2021-010-00193322000020 | 6 | Bezpečnostní výstražný práh | Bezpečnostní výstražný práh |  |

2

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Značka / výrobce / typ | Počet kusů pro stavb u | Výkon (účinnost) | Druh (dle kvalifikačního předpokladu) | Vlastní nebo najaté(smluv ně zaj iště né) v/N |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 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 k |  |
|  |  | 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 j eřábem s nosností min. 2000 kg ve vzdálenosti 3m od středu otoče hydraulického j eřábu |  |
|  |  | MAN TGS 26.400ITZ 0987 | 1 | Užitečná nosnost 2000 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 vevzdálenosti 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 Jumper | 6 | Dodávkové vozidlo | Dodávkové vozidlo označené a vybavené |  |

2

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | ITX 7219 ITZ 0931ITZ 0932I TZ 0944ITZ 3648 ITZ 3827 |  |  | k tažení výstražných a předzvěstných vozíků |  |

>o

L.- OO

Digitálně bbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbb

bbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbb.Ol .16 08:1 9:56

+01 '00'