

DÍLČÍ SMLOUVA PRO HAVARIJNÍ OPRAVY

Číslo související Rámcové dohody: 80SD000157

Číslo dílčí smlouvy: 18ZA-004036

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 116 0007

uzavřena níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi následujícími Smluvními stranami (dále jako „**Dílčí smlouva**“):

v

Ředitelství silnic a dálnic CR

se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha

IČO: 65993390

DIČ: CZ65993390

právní forma: příspěvková organizace

bankovní spojení: [REDACTED]

(dále jen „**Objednatel**“) a

PRETOL s.r.o.

se sídlem: Radimova 2342/36, 169 00 Praha 6

IČO: 25923501

DIČ: CZ25923501

zápis v obchodním rejstříku: u MS v Praze C 169330/MSPH

právní forma: [REDACTED]

kontaktní e-mail: [REDACTED]

(dále jen „**Zhotovitel**“)

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

1. Tato Dílčí smlouva byla uzavřena na základě Rámcové dohody uzavřené mezi Smluvními stranami dne 2. 1. 2023 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. Objednatel bude v souladu s Rámcovou dohodou operativně dle svých skutečných potřeb Zhotoviteli zasílat na základě této Dílčí smlouvy Dílčí objednávky.
4. Zhotovitel se zavazuje na základě této Dílčí smlouvy dodat Objednateli v návaznosti na konkrétní Dílčí objednávku následující Plnění (dle přílohy č. 1 a 11 Rámcové dohody), které bude blíže specifikováno v rámci Dílčí objednávky: **DI oprava poškozených svodidel po DN na DI v km 44,80 - 93,90 - HAVARIJNÍ STAV**
5. Předpokládané množství Plnění na základě této Dílčí smlouvy: **2 000 000,-Kč bez DPH / 2 420 000,-Kč s DPH** (množství Plnění zde uvedené je pouze množstvím předpokládaným, od něž se skutečné množství Plnění dle Dílčích objednávek může lišit)
6. Maximální částka, kterou lze zaplatit Zhotoviteli v rámci této Dílčí smlouvy: **2 000 000,- Kč bez DPH / 2 420 000,-Kč s DPH** (v případě, že Cena Plnění překročí maximální částku, bude nutné, aby Objednatel odeslal další Výzvu k uzavření smlouvy, na základě které bude možné činit další Dílčí objednávky).
7. Zhotovitel se zavazuje dodat Plnění Objednateli na místo určené v Dílčí objednávce.
8. Zhotovitel se zavazuje dodat Plnění Objednateli nejpozději ve lhůtě stanovené v Dílčí objednávce.
9. Práce budou předány způsobem určeným v Dílčí objednávce: **Likvidační a přejímací protokol pro opravy svodidel po dopravních nehodách**
10. 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 dle množství Plnění poskytnutého na základě Dílčí objednávky.

11. Pojmy (zkratky) použité v Dílčí smlouvě s velkými počátečními písmeny mají význam odpovídající jejich definicím v Rámcové dohodě.
12. Tato Dílčí smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží její elektronický originál.
13. Tato Dílčí smlouva se uzavírá na dobu 12 měsíců od nabytí její účinnosti.
14. Nedílnou součástí této Dílčí smlouvy je její příloha č. 1 - Položkový rozpočet Plnění, příloha č. 2 - Čestné prohlášení Zhotovitele, že disponuje potřebným technickým vybavením pro poskytnutí Plnění dle přílohy 12 Rámcové dohody a příloha č. 3 Dílčí objednávka havarijní opravy.

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



ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost PRETOL s.r.o.

se sídlem: Radimova 2342/36, 169 OOPraha 6

IČO: 259 23 501

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u MS v Praze, oddíl C, vložka 169330, jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce „**DI oprava poškozených svodidel po DN na DI v km 44,80 - 93,90 - HAVARIJNÍ STAV**“ (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 stavbu | Výkon (účinnost) | Druh (dle kvalifikačního předpokladu) | Vlastní nebo najaté (smluvně zajištěné) V/N |
|----|----------------------------------------------|----------------------------------------------|--------------------------|---------------------|---------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| | Berandidlo | Orteco BTP | ■ | | | ■ |
| | Berandidlo | Orteco BTS 600J | ■ | | | ■ |
| | Předzvěstný vozík | HIT HOFMAN ZSP Triangl 1.1 | ■ | | | ■ |
| | Výstražný vozík velký | PRETOL PT2I | ■ | | | ■ |
| | Výstražný práh | Přenosný výstražný práh žlutý | ■ | | | ■ |
| | Plocha | LV 349 Parcelní č. 715/8 Obec Vystrkov | ■ | | | ■ |
| | Předzvěstný vozík LED | ELTODO, a.s. 45274517 | ■ | | | ■ |

| 2) | VOZIDLA A NÁKLADNÍ AUTOMOBILY | Značka / výrobce / typ | Počet kusů pro stavbu | Výkon (účinnost) | Druh (dle kvalifikačního předpokladu) | Vlastní nebo najaté (smluvně zajištěné) V/N |
|----|-------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------|---------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| | NA nad 7,5t | MAN TGS 26.440 | █ | █ | █ | █ |
| | Autojeřáb | Liebhher LTM 1055-3,1 | █ | █ | █ | █ |
| | NA s hyd jeřábem | MANTGM 18.290 MAN TG A 03 | █ | █ | █ | █ |
| | NAKLADNÍ AUTOMOBIL | MAN TGS D2676LF46 | █ | █ | █ | █ |
| | DODAVKOVÉ VOZIDLO | MB Sprinter 906KA 30 MB Sprinter 906KA35 MB Sprinter 906AC 35 MAN TGE MAN TGE 3.140 MB Sprinter 308 CDI | █ | █ | █ | V |

█

█ █

Oceněný soupis položek

| Glób. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | Jednotka | Nabídková cena za jednotku v Kč bez DPH |
|--------------------------------------------------|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----------------------------------------|
| Typ svodidla: Liberty JSNK3/W2 + JSNH4/H1 | | | | |
| 1 | 1 | Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) N2 | ■ | ■ |
| 2 | 2 | Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) H1 | ■ | ■ |
| 3 | 3 | Demontáž a montáž jedné svodnice N2 | ■ | ■ |
| 4 | 4 | Demontáž a montáž jedné svodnice H1 | ■ | ■ |
| 5 | 5 | Demontáž a montáž distančního dílu | ■ | ■ |
| 6 | 5 | Demontáž a montáž sloupku | ■ | ■ |
| 7 | 7 | Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) | ■ | ■ |
| i 8 | 8 | Demontáž a montáž náběhové přechodky | ■ | ■ |
| 9 | 9 | Rektifikace jednostranných svodidel | ■ | ■ |
| 10 | 10 | Svodnice NH4 | ■ | ■ |
| i 11 | 11 | Distanční díl - trubková spojka | ■ | ■ |
| 12 | 12 | Sloupek UE 100 dl. 1900 mm | ■ | ■ |
| 13 | 13 | Sloupek U 140 dl. 1800 mm | ■ | ■ |
| i 14 | 14 | Sloupek U 140 dl. 1500 mm | ■ | ■ |
| 15 | 15 | Přechodka 8,5% nebo 17,3% | ■ | ■ |
| 15 | 16 | Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce | ■ | ■ |
| 17 | 17 | Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce | ■ | ■ |
| 18 | 18 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | ■ | ■ |
| Typ svodidla: Liberty JSVÍH4/H3 | | | | |
| 19 | 1 | Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) přední část | ■ | ■ |
| 20 | 2 | Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) zadní část | ■ | ■ |
| 21 | 3 | Demontáž a montáž jedné svodnice | ■ | ■ |
| 22 | 4 | Demontáž a montáž spodní pásnice | ■ | ■ |
| j 23 | 5 | Demontáž a montáž distančního dílu | ■ | ■ |
| i 24 | 6 | Demontáž a montáž předního sloupku | ■ | ■ |
| 25 | 7 | Demontáž a montáž zadního sloupku | ■ | ■ |
| 26 | 8 | Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) | ■ | ■ |
| 27 | 9 | Demontáž a montáž náběhová přechodky | ■ | ■ |
| 28 | 10 | Rektifikace svodidel přední část | ■ | ■ |
| 29 | 11 | Rektifikace svodidel zadní část | ■ | ■ |
| 30 | 12 | Svodnice NH4 | ■ | ■ |
| 31 | 13 | Distanční díl - distanční díl V | ■ | ■ |
| i 32 | 14 | Distanční díl - distanční díl VI | ■ | ■ |
| i 33 | 15 | Spodní pásnice SP3 | ■ | ■ |
| 34 | 16 | Sloupek V 140 dl. 2170 mm | ■ | ■ |
| 35 | 17 | Sloupek V 140 dl. 2450 mm | ■ | ■ |
| 36 | 18 | Sloupek 11140 dl. 2000 mm | ■ | ■ |
| 37 | 19 | Sloupek U 140 dl. 1800 mm | ■ | ■ |
| 38 | 20 | Přechodka 8,5% nebo 17,3% | ■ | ■ |
| 39 | 21 | Přechodka SP3 8,5% | ■ | ■ |
| 40 | 22 | Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce | ■ | ■ |
| 41 | 23 | Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce | ■ | ■ |
| 42 | 24 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice přední část | ■ | ■ |
| 43 | 25 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice zadní část | ■ | ■ |
| Typ svodidlo: Liberty OSMH4/H3 | | | | |
| 44 | 1 | Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) | ■ | ■ |
| 45 | 2 | Demontáž a montáž jedné svodnice | ■ | ■ |
| ! 46 | 3 | Demontáž a montáž distančního dílu | ■ | ■ |
| 47 | 4 | Demontáž a montáž sloupku | ■ | ■ |
| 48 | 5 | Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) | ■ | ■ |
| 49 | 6 | Demontáž a montáž náběhové přechodky | ■ | ■ |
| 50 | 7 | Rektifikace oboustranných svodidel | ■ | ■ |
| 51 | 8 | Svodnice NH4 | ■ | ■ |
| 52 | 9 | Distanční díl | ■ | ■ |
| i 53 | 10 | Sloupek U140 dl. 2400 mm | ■ | ■ |
| 54 | 11 | Sloupek U140 dl. 2300 mm | ■ | ■ |
| 55 | 12 | Sloupek U140 dl. 2000 mm | ■ | ■ |
| 56 | 13 | Sloupek U 140 dl. 1500 mm | ■ | ■ |
| 57 | 14 | Přechodka 8,5% nebo 17,3% | ■ | ■ |
| 58 | 15 | Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce | ■ | ■ |
| 59 | 16 | Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce | ■ | ■ |
| 60 | 17 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | ■ | ■ |
| Typ svodidla: Liberty JSAVÍ-2/H2 | | | | |
| 61 | 1 | Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) | ■ | ■ |
| 62 | 2 | Demontáž a montáž jedné svodnice | ■ | ■ |
| 63 | 3 | Demontáž a montáž spodní pásnice | ■ | ■ |
| 64 | 4 | Demontáž a montáž distančního dílu | ■ | ■ |
| 65 | 5 | Demontáž a montáž sloupku | ■ | ■ |
| i 66 | 6 | Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) | ■ | ■ |
| i 67 | 7 | Demontáž a montáž náběhové přechodky | ■ | ■ |
| j 68 | 8 | Rektifikace jednostranných svodidel | ■ | ■ |

| | | | | |
|----|----|------------------------------------------------------|---|---|
| 69 | 9 | Svodnice AM | ■ | ■ |
| 70 | 10 | Distanční díl - distanční díl V | ■ | ■ |
| 71 | 11 | Distanční díl - distanční díl VI | ■ | ■ |
| 72 | 12 | Spodní pásnice AM | ■ | ■ |
| 73 | 13 | Sloupek C150 dl. 1755 mm | ■ | ■ |
| 74 | 14 | Sloupek 11140 dl. 1800 mm | ■ | ■ |
| 75 | 15 | Sloupek U 140 dl. 1500 mm | ■ | ■ |
| 76 | 16 | Sloupek UE100 dl. 1300 mm | ■ | ■ |
| 77 | 17 | Přechodka 8,5% nebo 17,3% | ■ | ■ |
| 78 | 18 | Přechodka AM 8,5% | ■ | ■ |
| 79 | 19 | Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce | ■ | ■ |
| 80 | 20 | Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce | ■ | ■ |
| 81 | 21 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | ■ | ■ |

| | | | | |
|-----|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|
| 82 | 1 | Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) | ■ | ■ |
| 83 | 2 | Demontáž a montáž jedné svodnice | ■ | ■ |
| 84 | 3 | Demontáž a montáž spodní pásnice | ■ | ■ |
| 85 | 4 | Demontáž a montáž distančního dílu AM OBřpůvodní svodnice i sloupky) | ■ | ■ |
| 86 | 5 | Demontáž a montáž distančního dílu JMI(původní svodnice i sloupky) | ■ | ■ |
| 87 | 6 | Demontáž a montáž distančního dílu JM2(původní svodnice i sloupky) | ■ | ■ |
| 88 | 7 | Demontáž a montáž sloupku | ■ | ■ |
| 89 | 8 | Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) | ■ | ■ |
| 90 | 9 | Demontáž a montáž náběhové přechodky | ■ | ■ |
| 91 | 10 | Rektifikace oboustranných svodidel | ■ | ■ |
| 92 | 11 | Svodnice AM | ■ | ■ |
| 93 | 12 | Spodní pásnice AM | ■ | ■ |
| 94 | 13 | Distanční díl AM OB | ■ | ■ |
| 95 | 14 | Distanční díl JMI | ■ | ■ |
| 96 | 15 | Distanční díl JM2 | ■ | ■ |
| 97 | 16 | Sloupek C 140 dl. 1715 mm | ■ | ■ |
| 98 | 17 | Sloupek U140 dl. 1500 mm | ■ | ■ |
| 99 | 18 | Sloupek U140 dl. 1000 mm | ■ | ■ |
| 100 | 19 | Přechodka 8,5% nebo 17,3% | ■ | ■ |
| 101 | 20 | Přechodka SP3 8,5% | ■ | ■ |
| 102 | 21 | Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce | ■ | ■ |
| 103 | 22 | Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce | ■ | ■ |
| 104 | 23 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | ■ | ■ |

Typ svodidla: liberty JSAM/N2, JSAM/H1

| | | | | |
|-----|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|
| 105 | 1 | Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) N2 | ■ | ■ |
| 106 | 2 | Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) H1 | ■ | ■ |
| 107 | 3 | Demontáž a montáž jedné svodnice | ■ | ■ |
| 108 | 4 | Demontáž a montáž spodní pásnice | ■ | ■ |
| 109 | 5 | Demontáž a montáž distančního dílu | ■ | ■ |
| 110 | 6 | Demontáž a montáž sloupku | ■ | ■ |
| 111 | 7 | Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) | ■ | ■ |
| 112 | 8 | Demontáž a montáž náběhové přechodky | ■ | ■ |
| 113 | 9 | Rektifikace jednostranných svodidel | ■ | ■ |
| 114 | 10 | Svodnice AM | ■ | ■ |
| 115 | 11 | Distanční díl JM 1 | ■ | ■ |
| 116 | 12 | Distanční díl JM 2 | ■ | ■ |
| 117 | 13 | Sloupek V100 dl. 1710 mm | ■ | ■ |
| 118 | 14 | Sloupek U 140 dl. 1800 mm | ■ | ■ |
| 119 | 15 | Sloupek U 140 dl. 1500 mm | ■ | ■ |
| 120 | 16 | Přechodka 8,5% nebo 17,3% | ■ | ■ |
| 121 | 17 | Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce | ■ | ■ |
| 122 | 18 | Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce | ■ | ■ |
| 123 | 19 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | ■ | ■ |

Typ svodidla: Liberty JSAM-4/N2, JSAM-2/H1

| | | | | |
|-----|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|
| 124 | 1 | Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) N2 | ■ | ■ |
| 125 | 2 | Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) H1 | ■ | ■ |
| 126 | 3 | Demontáž a montáž jedné svodnice N2 | ■ | ■ |
| 127 | 4 | Demontáž a montáž jedné svodnice H1 | ■ | ■ |
| 128 | 5 | Demontáž a montáž sloupku | ■ | ■ |
| 129 | 6 | Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) | ■ | ■ |
| 130 | 7 | Demontáž a montáž náběhové přechodky | ■ | ■ |
| 131 | 8 | Rektifikace jednostranných svodidel | ■ | ■ |
| 132 | 9 | Svodnice AM | ■ | ■ |
| 133 | 10 | Sloupek C150 dl. 1525 mm | ■ | ■ |
| 134 | 11 | Sloupek U140 dl. 1500 mm | ■ | ■ |
| 135 | 12 | Přechodka 12% nebo 17,3% | ■ | ■ |
| 136 | 13 | Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce | ■ | ■ |
| 137 | 14 | Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce | ■ | ■ |
| 138 | 15 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | ■ | ■ |

Typ svodidla: Liberty JSA-AM-1/H2

| | | | | |
|-----|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|
| 139 | 1 | Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) | ■ | ■ |
| 140 | 2 | Demontáž a montáž jedné svodnice | ■ | ■ |
| 141 | 3 | Demontáž a montáž sloupku | ■ | ■ |
| 142 | 4 | Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) | ■ | ■ |
| 143 | 5 | Demontáž a montáž náběhové přechodky | ■ | ■ |
| 144 | 6 | Rektifikace jednostranných svodidel | ■ | ■ |
| 145 | 7 | Svodnice A-AM-14 | ■ | ■ |
| 146 | 8 | Sloupek C150 dl. 1825 mm | ■ | ■ |
| 147 | 9 | Sloupek C 150 dl. 950 mm | ■ | ■ |
| 148 | 10 | Sloupek C 150 dl. 1200 mm | ■ | ■ |
| 149 | 11 | Sloupek C 150 dl. 1400 mm | ■ | ■ |
| 150 | 12 | Sloupek C 150 dl. 1755 mm | ■ | ■ |
| 151 | 13 | Přechodka 12% nebo 17,3% | ■ | ■ |
| 152 | 14 | Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce | ■ | ■ |
| 153 | 15 | Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce | ■ | ■ |
| 154 | 16 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | ■ | ■ |

| | | | | |
|-----|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|
| 155 | 1 | Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) N2 | ■ | ■ |
| 155 | 2 | Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) H1 | ■ | ■ |
| 157 | 3 | Demontáž a montáž jedné svodnice N2 | ■ | ■ |
| 158 | 4 | Demontáž a montáž jedné svodnice H1 | ■ | ■ |
| 159 | 5 | Demontáž a montáž sloupku | ■ | ■ |
| 160 | 6 | Demontáž a montáž držáku | ■ | ■ |
| 161 | 7 | Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) | ■ | ■ |
| 162 | 8 | Rektifikace Jednostranných svodidel | ■ | ■ |
| 163 | 9 | Svodnice 14 m | ■ | ■ |
| 164 | 10 | Svodnice 16 m | ■ | ■ |
| 165 | 11 | Sloupek C dl. ISO0mm | ■ | ■ |
| 166 | 12 | Držák | ■ | ■ |
| 167 | 13 | Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce | ■ | ■ |
| 168 | 14 | Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce | ■ | ■ |
| 169 | 15 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | ■ | ■ |

Typ svodidla: Kremsbarrier 1 RH1D

| | | | | |
|-----|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|
| 170 | 1 | Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) H1 | ■ | ■ |
| 171 | 2 | Demontáž a montáž jedné svodnice H1 | ■ | ■ |
| 172 | 3 | Demontáž a montáž sloupku | ■ | ■ |
| 173 | 4 | Demontáž a montáž držáku | ■ | ■ |
| 174 | 5 | Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) | ■ | ■ |
| 175 | 6 | Rektifikace jednostranných svodidel | ■ | ■ |
| 176 | 7 | Svodnice 14125 mm | ■ | ■ |
| 177 | 8 | Sloupek C dl. 1500mm | ■ | ■ |
| 178 | 9 | Držák | ■ | ■ |
| 179 | 10 | Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce | ■ | ■ |
| 180 | 11 | Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce | ■ | ■ |
| 181 | 12 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | ■ | ■ |

Typ svodidla: Kremsbarrier 2 RH1C+2 RH2C

| | | | | |
|-----|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|
| 182 | 1 | Kompletní výměna svodidla H2 (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) | ■ | ■ |
| 183 | 2 | Kompletní výměna svodidla H1 (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) | ■ | ■ |
| 184 | 3 | Demontáž a montáž jedné svodnice (vč. zesilujícího pásku) | ■ | ■ |
| 185 | 4 | Demontáž a montáž sloupku | ■ | ■ |
| 186 | 5 | Demontáž a montáž držáku | ■ | ■ |
| 187 | 6 | Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) | ■ | ■ |
| 188 | 7 | Rektifikace Jednostranných svodidel | ■ | ■ |
| 189 | 8 | Svodnice S2A | ■ | ■ |
| 190 | 9 | Sloupek C dl. 1700mm | ■ | ■ |
| 191 | 11 | Držák S2A | ■ | ■ |
| 192 | 12 | Zesilující pásek | ■ | ■ |
| 193 | 13 | Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce | ■ | ■ |
| 194 | 14 | Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce | ■ | ■ |
| 195 | 15 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | ■ | ■ |

Typ svodidla: Kremsbarrier 2 RH2C 1,27

| | | | | |
|-----|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|
| 196 | 1 | Kompletní výměna svodidla H2 (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) | ■ | ■ |
| 197 | 3 | Demontáž a montáž jedné svodnice (vč. zesilujícího pásku) | ■ | ■ |
| 198 | 4 | Demontáž a montáž sloupku | ■ | ■ |
| 199 | 5 | Demontáž a montáž držáku | ■ | ■ |
| 200 | 6 | Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) | ■ | ■ |
| 201 | 7 | Rektifikace jednostranných svodidel | ■ | ■ |
| 202 | 8 | Svodnice S2A | ■ | ■ |
| 203 | 9 | Sloupek C dl. 1700mm | ■ | ■ |
| 204 | 11 | Držák S2A | ■ | ■ |
| 205 | 12 | Zesilující pásek | ■ | ■ |
| 205 | 13 | Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce | ■ | ■ |
| 207 | 14 | Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce | ■ | ■ |
| 208 | 15 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | ■ | ■ |

Typ svodidla: Kremsbarrier 2 RH1 L*KB2 RH2 L

| | | | | |
|-----|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|
| 209 | 1 | Kompletní výměna svodidla H2 (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) | ■ | ■ |
| 210 | 2 | Kompletní výměna svodidla H1 (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) | ■ | ■ |
| 211 | 3 | Demontáž a montáž jedné svodnice (vč. zesilujícího pásku) | ■ | ■ |
| 212 | 4 | Demontáž a montáž sloupku | ■ | ■ |
| 213 | 5 | Demontáž a montáž držáku | ■ | ■ |
| 214 | 6 | Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) | ■ | ■ |
| 215 | 7 | Rektifikace jednostranných svodidel | ■ | ■ |
| 216 | 8 | Svodnice S2L 4120 mm | ■ | ■ |
| 217 | 9 | Sloupek C dl. 1500mm | ■ | ■ |
| 218 | 10 | Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce | ■ | ■ |
| 219 | 11 | Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce | ■ | ■ |
| 220 | 12 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | ■ | ■ |

| | | | | |
|-----|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|
| 221 | 1 | Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) | ■ | ■ |
| 222 | 2 | Demontáž a montáž jedné svodnice | ■ | ■ |
| 223 | 3 | Demontáž a montáž sloupku | ■ | ■ |
| 224 | 4 | Demontáž a montáž distančního dílu | ■ | ■ |
| 225 | 5 | Demontáž a montáž tyče | ■ | ■ |
| 226 | 6 | Demontáž a montáž vzpěry | ■ | ■ |
| 227 | 7 | Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) | ■ | ■ |
| 228 | 8 | Rektifikace oboustranných svodidel | ■ | ■ |
| 229 | 9 | Svodnice S2A (vč. zesilujícího pásku) | ■ | ■ |
| 230 | 10 | Sloupek C dl. 1850mm | ■ | ■ |
| 231 | 11 | Distanční díl S2A | ■ | ■ |
| 232 | 12 | Držák S2A | ■ | ■ |
| 233 | 13 | Vzpěra 1S2A | ■ | ■ |
| 234 | 14 | Vzpěra 2 S2A | ■ | ■ |
| 235 | 15 | Ocelová tyč, průměr 32 mm, di. 8 m | ■ | ■ |
| 236 | 16 | Držák tažné tyče | ■ | ■ |
| 237 | 17 | Příchytka ve tvaru U M20 | ■ | ■ |
| 238 | 18 | Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce | ■ | ■ |
| 239 | 19 | Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce | ■ | ■ |
| 240 | 20 | Spojovací materiál na délku běžné svodnice | ■ | ■ |

Typ svodidla: Betonová svodidla

| | | | | |
|-----|---|------------------------------------------------------------------------|---|---|
| 241 | 1 | Demontáž a montáž svodidla (výkon manipulační techniky, práce dělníků) | ■ | ■ |
| 242 | 2 | Rektifikace svodidla (výkon manipulační techniky a práce dělníků) | ■ | ■ |
| 242 | 3 | Svodidlo jednostranné v. 1,0 m bez spojky | ■ | ■ |
| 243 | 4 | Svodidlo oboustranné v. 1,0 m bez spojky | ■ | ■ |
| 244 | 5 | Svodidlo jednostranné v. 1,0 -1,2 m bez spojky | ■ | ■ |
| 245 | 6 | Svodidlo oboustranné v. 1,0 -1,2 m bez spojky | ■ | ■ |
| 246 | 7 | Kompletní zasuvací spojka na 1 díl svodidla | ■ | ■ |
| 247 | 3 | Kompletní šroubovací spojka na 1 díl svodidla | ■ | ■ |

Typ svodidla: Voriguard

| | | | | |
|-----|----|-------------------------------------------------------------------------|---|---|
| 248 | 1 | Demontáž a montáž svodidla (výkon manipulační techniky a práce dělníků) | ■ | ■ |
| 249 | 2 | Výměna sloupku svodidla (práce dělníka) | ■ | ■ |
| 250 | 3 | Výměna madla svodidla (práce dělníka) | ■ | ■ |
| 251 | 4 | Výměna kotevního prvku svodidla (práce dělníka) | ■ | ■ |
| 252 | 5 | Rektifikace svodidla (výkon manipulační techniky a práce dělníků) | ■ | ■ |
| 253 | 6 | Svodidlo běžný díl | ■ | ■ |
| 254 | 7 | Svodidlo koncový (náběhový) díl | ■ | ■ |
| 255 | 8 | Svodidlo spodní díl - základna 4 m | ■ | ■ |
| 256 | 9 | Kotevní díl MUF vč. sloupku | ■ | ■ |
| 257 | 10 | Otevírací díl s kolečky | ■ | ■ |
| 258 | 11 | Sloupek svodidla Sigma | ■ | ■ |
| 259 | 12 | Madlo | ■ | ■ |
| 260 | 13 | Přechodka na oboustranné ocelové svodidlo komplet (2 svodnice) | ■ | ■ |
| 261 | 14 | Spojovací materiál na jeden díl svodidla | ■ | ■ |

Typ svodidla: Duo-Rail H2

| | | | | |
|-----|---|-------------------------------------------------------------------------|---|---|
| 262 | 1 | Demontáž a montáž svodidla (výkon manipulační techniky a práce dělníků) | ■ | ■ |
| 263 | 2 | Rektifikace svodidla (výkon manipulační techniky a práce dělníků) | ■ | ■ |
| 264 | 3 | Duo Rail K - náběhový díl dolní počáteční i koncový | ■ | ■ |
| 265 | 4 | Duo Rail K - náběhový díl horní počáteční | ■ | ■ |
| 266 | 5 | Duo Rail K-náběhový díl horní koncový | ■ | ■ |
| 267 | 6 | Duo Rail KA(B) - náběhový díl kompletní (dolní a horní) počáteční | ■ | ■ |
| 268 | 7 | Duo Rail KA(B) - náběhový díl kompletní (dolní a horní) koncový | ■ | ■ |
| 269 | 8 | Duo Rail KB - průběžný díl standardní s betonovými zátěžemi dolní | ■ | ■ |
| 270 | 9 | Duo Rail A - průběžný díl standardní horní | ■ | ■ |

Společné položky pro všechny systémy

| | | | | |
|-----|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|
| 271 | 1 | Výkon technika | ■ | ■ |
| 272 | 2 | Výkon dělníka (úklidové práce, ostatní ruční práce spojené s odstraněním následků dopravní nehody) | ■ | ■ |
| 273 | 3 | Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození | ■ | ■ |
| 274 | 4 | Doprava NV do 3,5 t | ■ | ■ |
| 275 | 5 | Doprava NV do 3,5 t s vlekem | ■ | ■ |
| 276 | 6 | Doprava NV do 7,5 t | ■ | ■ |
| 277 | 7 | Doprava NV do 7,5 t s vlekem | ■ | ■ |
| 278 | 8 | Doprava NV do 15 t | ■ | ■ |
| 279 | 9 | Doprava NV do 15 t s vlekem | ■ | ■ |
| 280 | 10 | Doprava NV nad 15 t | ■ | ■ |
| 281 | 11 | Doprava servisní vozidlo - dílna | ■ | ■ |
| 282 | 12 | Výkon servisního vozidla - dílny | ■ | ■ |
| 283 | 13 | Doprava jeřáb | ■ | ■ |
| 284 | 14 | Výkon jeřáb, vč. obsluhy | ■ | ■ |
| 285 | 15 | Výkon hydraulická ruka, vč. obsluhy | ■ | ■ |
| 286 | 16 | Vytyčení podzemních sítí bezvýkopová technologie | ■ | ■ |
| 287 | 17 | Vytyčení podzemních sítí kopaná sonda | ■ | ■ |
| 288 | 18 | Strojní zemní práce, vč. obsluhy | ■ | ■ |
| 289 | 19 | Vrtání jádrové do stmelené vrstvy pro sloupek svodidla | ■ | ■ |
| 290 | 20 | Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (fez, hlava sloupku apod.) | ■ | ■ |

| | | | | |
|-----|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|
| 291 | 21 | Směrový sloupek, vč. montáže | ■ | ■ |
| 292 | 22 | Nástavce směrových sloupků na svodidlo svodnicového typu, vč. montáže | ■ | ■ |
| 293 | 23 | Nástavce směrových sloupků na svodidlo betonové, vč. montáže | ■ | ■ |
| 294 | 24 | Odrazky (šroubované) na svodidlo na přejezdy SDP, vč. montáže | ■ | ■ |
| 295 | 25 | Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, šipky, kužely, vodící a směrovací desky, prahy) | ■ | ■ |
| 296 | 26 | Doprava a likvidace značení 1. předzvěst | ■ | ■ |
| 297 | 27 | Doprava a likvidace značení II. předzvěst | ■ | ■ |
| 298 | 28 | Doprava a likvidace značení návěst | ■ | ■ |
| 299 | 29 | Ochranné vozidlo nad 7,5t | ■ | ■ |
| 300 | 31 | Výkon 1. předzvěstný vozík | ■ | ■ |
| 301 | 32 | Výkon II. Předzvěstný vozík | ■ | ■ |
| 302 | 34 | Výkon výstražný vozík velký | ■ | ■ |
| 303 | 35 | Výkon předzvěstný vozík LED pro noční práce | ■ | ■ |

O O Doplnkové stavební materiály

| | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| U-1304 | 36 | Přírodní kamenivo běžně dostupné frakce | | |
| I-1305 | 37 | Lomový kámen tříděný | | |
| | 38 | Betonový potěr (30 kg) | | |
| fd?07 | 39 | Betonová směs odolná prostředí XF4 | | |
| | 40 | Betononová směs do pevnosti C20/25 | | |
| ; ^ §309 | 41 | Povrchová úprava ocelových atypických konstrukcí - žárové zinkování | | |
| y xsio | 42 | Povrchová úprava ocelových atypických konstrukcí - nátěr | | |
| CD Oprava/výměna poškozeného svíslého dopravního značení | | | | |
| O ryjsu | 43 | Dopravní značky základní velikosti, ocel, tř. 2, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů, sloupku a upevň. mat. | | |
| N> Qj3i2 | 44 | Dopravní značky základní velikosti, ocel, tř. 3, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů, sloupku a upevň. mat. | | |
| 00 rT313 | 45 | Dopravní značky zvětšené velikosti, ocel, tř. 2, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů, sloupku a upevň. mat. | | |
| s. -314 | 46 | Dopravní značky zvětšené velikosti, ocel, tř. 3, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů, sloupku a upevň. mat. | | |
| r> 0j315 | 47 | Dopravní značky zmenšené velikosti, ocel, tř. 2, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů, sloupku a upevň. mat. | | |
| ' t 0316 | 48 | Dopravní značky zmenšené velikosti, ocel, tř. 3, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů, sloupku a upevň. mat. | | |
| pi tn ³¹⁷ | 49 | Dopravní značky 100x150 cm ocel, tř. 2, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů a upevň. mat. | | |
| P. ' 5 ³¹⁸ | 50 | Dopravní značky 100x150 cm ocel, tř. 3, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů a upevň. mat. | | |
| O) < ³¹⁹ | 51 | Dopravní značky velkoploš ocel lamely, tř. 2, dod, dem, montáž, vč. základů a upevň. mat., bez příhrad ke | | |
| T -T ³²⁰ | 52 | Dopravní značky velkoploš ocel lamely, tř. 3, dod, dem, montáž, vč. základů a upevň. mat., bez příhrad kcí | | |
| O Pm ³²¹ | 53 | Dopravní značky 150x150 cm ocel, tř. 2, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů a upevň. mat. | | |
| *75 ³²² | 54 | Dopravní značky 150x150 cm ocel, tř. 3, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů a upevň. mat. | | |
| | 55 | Sloupky a stojky DZ z příhrad konstrukcí, dodávka, demontáž, montáž | | |
| y 324 | 55 | Označení stavítek kanalizace, ocel, tř. 3, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů a upevň. mat. | | |
| | 325 | 57 | Evidenční číslo mostu ocel, tř. 1, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů a upevň. mat. | |
| Oprava/výměna poškozené zásuvkové el. skříně | | | | |
| | 327 | 58 | Elektrická zásuvková (SOS) skřín kompletní provedení včetně všech dílů, doplňků, montážního a kotvícího materiálu, revize <i>vyúčtování poškozených částí zásuvkové skříně bude provedeno uvedením poměrné části kompletu</i> | |
| Poškozená kanalizační šachta | | | | |
| | 328 | 1 | ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ (Pol. OTSKP 89914) položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary včetně mimostaveništní vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení. S uložení. | |
| | 329 | 2 | BETONOVÉ DOPLŇKY TRUB VEDENÍ (Pol. OTSKP 89916) položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary (vyrovnávací prstence, zákrtyové desky či jiné části betonových kanalizačních šachet) včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení. S uložení. | |
| | | 3 | VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ Z BETON DÍLCŮ (Pol. OTSKP 96715) položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a vybouranými hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku | |
| | 330 | | | |
| Poškozená zámková dlažba | | | | |
| | 331 | 4 | ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC (Pol. OTSKP 11318) položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a vybouranými hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku | |
| | | 5 | KRYTY Z BETON DLAŽDICSE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z MC (Pol. OTSKP 582621) dodání materiálu v požadované kvalitě, očištění, případně úprava podkladu, uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně těsnění spár, úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vppustí, šachet apod, včetně napojení na stávající zámkovou dlažbu. | |
| | 332 | | | |
| Poškozený monolitický rigol | | | | |
| | 333 | 6 | ŽLABY A RIGOLY MONOLITICKÉ BETONOVÉ (Pol. OTSKP 93530) položka zahrnuje dodání a uložení betonové směsi předepsané kvality do předepsaného tvaru, provedení spár, postřiky povrchu. | |
| | | 7 | VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON (Pol. OTSKP 96715) položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a vybouranými hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku | |
| | 334 | | | |
| Poškozený šterbinový žlab | | | | |
| | 335 | 8 | ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BETONOVÝCH DÍLCŮ ŠÍŘ DO 400MM VÝŠ DO 500MM BEZ OBRUBY (Pol. OTSKP 935111) položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení. S uložení. Veškeré práce nutné pro zřízení těchto konstrukcí, včetně zemních prací, lože, ukončení, spárování, úpravy vtoku a výtoku. | |
| | | 9 | VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON (Pol. OTSKP 96715) položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a vybouranými hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku | |
| | 336 | | | |
| Poškozené příkopové tvárnice | | | | |
| | 337 | 10 | ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC (Pol. OTSKP 11328) položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a vybouranými hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku | |
| | | 11 | PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM (Pol. OTSKP 935212) položka zahrnuje dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality, dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a tloušťce, veškerou manipulaci s materiálem, ukončení, spárování. | |



Dílčí objednávka - havarijní opravy

DÍLČÍ OBJEDNÁVKA

Číslo související Rámcové dohody: 80SD000157 Číslo

související Dílčí smlouvy: 18ZA-004036 Číslo Dílčí

[bude doplněno]

[doplňte označení územního pracoviště]

Adresa: [doplňte adresu územního pracoviště]

Zhotovitel:

[bude doplněno]

objednávky: 18ZA-004036

Objednatel:

Ředitelství silnic a dálnic CR

IČO: 65993390

DIČ: CZ65993390

Sídlo: [bude doplněno]

IČO: [bude doplněno]

DIČ: [bude doplněno]

Tato Dílčí objednávka je závaznou objednávkou na základě Dílčí smlouvy na havarijní služby Způsob akceptace Dílčí objednávky Zhotovitelem, obchodní, smluvní a platební podmínky a další práva a povinnosti smluvních stran touto Dílčí objednávkou výslovně neupravená stanovuje Rámcová dohoda, popř. Dílčí smlouva. Na akceptaci Dílčí objednávky se použijí obdobně ustanovení článku III. Rámcové dohody o uzavírání dílčích smluv.

Na základě uzavřené Rámcové dohody a Dílčí smlouvy u Vás objednáváme:

Místo dodání: [bude doplněno v souladu s Rámcovou dohodou]

Termín dodání: [bude doplněno v souladu s Rámcovou dohodou]

Předání prací: [bude doplněno v souladu s Rámcovou dohodou]

Kontaktní osoba Objednatele: [bude doplněno]

Celková hodnota Dílčí objednávky v Kč *bez* DPH / vč. DPH: 0,00 / 0,00

Další informace pro Zhotovitele: [lze doplnit další informace pro Zhotovitele týkající se Dílčí objednávky; tyto informace či požadavky nesmějí být v rozporu či nad rámec uzavřené Rámcové dohody]

Jméno a příjmení oprávněné osoby Objednatele:

PODEPSÁNO PROSTŘEDNICTVÍM UZNÁVANÉHO ELEKTRONICKÉHO PODPISU DLE ZÁKONA Č. 297/2016 Sb., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DUVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ

[Oprávněným zástupcem Objednatele připojí k této Dílčí objednávce svůj uznávaný elektronický podpis dle zákona č. 297/2016 Sb.]

[Redacted signature area]

[Redacted signature area]

[Redacted signature area]