

VÝZVA K UZAVŘENÍ SMLOUVY / DÍLČÍ SMLOUVA – PRO HAVARIJNÍ OPRAVY

Číslo související Rámcové dohody: 80SD000167

Číslo dílčí smlouvy: 61ZA-003585/2/23

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 116 0007

uzavřena 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: [REDAKCE]

zastoupeno: [REDAKCE]

(dále jen „Objednatel“)

a

Silverton s. r. o.

se sídlem: Za Zastávkou 373, 111 01 Praha 10

IČO: 24283410

DIČ: CZ24283410

zápis v obchodním rejstříku: u Městského soudu v Praze, C 192787

právní forma: společnost s ručením omezeným

bankovní spojení: [REDAKCE]

zastoupen: [REDAKCE]
[REDAKCE]
[REDAKCE]

(dále jen „Zhotovitel“)

(dále společně jen „Smluvní strany“)

1. Tato Dílčí smlouva byla uzavřena na základě Rámcové dohody uzavřené mezi Smluvními stranami dne 19. 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. 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: **Oprava svodidel po DN na dálnici D11 – havarijný stav č. 2.**
5. Předpokládané množství Plnění na základě této Dílčí smlouvy: **množství Plnění bude ve výši max. 1 500 000,00 Kč bez 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: **1 500 000,00 Kč bez 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: Fyzickou prohlídkou a zápisem v likvidačních a přejímacích protokolech pro opravy zařízení a vybavení dálnice po DN a Potvrzením o převzetí.
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 **12ti měsíců od nabytí její účinnosti nebo do vyčerpání finančního limitu 1 500 000,- Kč bez DPH v součtu za jednotlivé Dílčí objednávky.**
14. Nedílnou součástí této Dílčí smlouvy je její přílohy:
 - 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
 - Příloha č. 3 – Vzor Dílčí objednávky.

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.

Digitálně podepsal

████████████████████

Ředitelství silnic a dálnic ČR

06.10.2023 11:04:00



████████

████████████████████

████████████████████

Digitálně
podepsal

Datum:

2023.10.06

11:45:53 +02'00'



Oceněný soupis položek

Glob. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Jednotka	Nabídková cena za jednotku v Kč bez DPH
Typ svodidla: Liberty JSNH4/N2 + JSNH4/H1				
1	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) N2	m	■■■■
2	2	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) H1	m	■■■■
3	3	Demontáž a montáž jedné svodnice N2	m	■■■
4	4	Demontáž a montáž jedné svodnice H1	m	■■■
5	5	Demontáž a montáž distančního dílu	ks	■■■
6	6	Demontáž a montáž sloupku	ks	■■■
7	7	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	■■■■
8	8	Demontáž a montáž náběhové přechodky	ks	■■■
9	9	Rektifikace jednostranných svodidel	m	■■■■
10	10	Svodnice NH4	ks	■■■■
11	11	Distanční díl - trubková spojka	ks	■■■
12	12	Sloupek UE 100 dl. 1900 mm	ks	■■■
13	13	Sloupek U 140 dl. 1800 mm	ks	■■■
14	14	Sloupek U 140 dl. 1500 mm	ks	■■■
15	15	Přechodka 8,5% nebo 17,3%	ks	■■■■
16	16	Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce	ks	■■■■
17	17	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	■■■■
18	18	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	■■■

Typ svodidla: Liberty JSNH4/H3

19	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) přední část	m	■■■■
20	2	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) zadní část	m	■■■■
21	3	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	■■■
22	4	Demontáž a montáž spodní pásnice	m	■■■
23	5	Demontáž a montáž distančního dílu	ks	■■■
24	6	Demontáž a montáž předního sloupku	ks	■■■
25	7	Demontáž a montáž zadního sloupku	ks	■■■
26	8	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	■■■■
27	9	Demontáž a montáž náběhové přechodky	ks	■■■
28	10	Rektifikace svodidel přední část	m	■■■
29	11	Rektifikace svodidel zadní část	m	■■■
30	12	Svodnice NH4	ks	■■■■
31	13	Distanční díl - distanční díl V	ks	■■■
32	14	Distanční díl - distanční díl VI	ks	■■■
33	15	Spodní pásnice SP 3	ks	■■■■
34	16	Sloupek V 140 dl. 2170 mm	ks	■■■■
35	17	Sloupek V 140 dl. 2450 mm	ks	■■■■
36	18	Sloupek U140 dl. 2000 mm	ks	■■■■
37	19	Sloupek U 140 dl. 1800 mm	ks	■■■■
38	20	Přechodka 8,5% nebo 17,3%	ks	■■■■
39	21	Přechodka SP3 8,5%	ks	■■■■
40	22	Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce	ks	■■■■
41	23	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	■■■■
42	24	Spojovací materiál na délku běžné svodnice přední část	kpl	■■■
43	25	Spojovací materiál na délku běžné svodnice zadní část	kpl	■■■

Typ svodidla: Liberty OSNH4/H3

44	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	■■■■
45	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	■■■
46	3	Demontáž a montáž distančního dílu	ks	■■■
47	4	Demontáž a montáž sloupku	ks	■■■
48	5	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	■■■■
49	6	Demontáž a montáž náběhové přechodky	ks	■■■
50	7	Rektifikace oboustranných svodidel	m	■■■
51	8	Svodnice NH4	ks	■■■■
52	9	Distanční díl	ks	■■■
53	10	Sloupek U140 dl. 2400 mm	ks	■■■■
54	11	Sloupek U140 dl. 2300 mm	ks	■■■■
55	12	Sloupek U140 dl. 2000 mm	ks	■■■■
56	13	Sloupek U 140 dl. 1500 mm	ks	■■■■
57	14	Přechodka 8,5% nebo 17,3%	ks	■■■■
58	15	Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce	ks	■■■■
59	16	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	■■■■
60	17	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	■■■

Typ svodidla: Liberty OSNH4/H1

61	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	■■■■
62	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	■■■
63	3	Demontáž a montáž distančního dílu	ks	■■■
64	4	Demontáž a montáž sloupku	ks	■■■
65	5	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	■■■■
66	6	Demontáž a montáž náběhové přechodky	ks	■■■
67	7	Rektifikace oboustranných svodidel	m	■■■
68	8	Svodnice NH4	ks	■■■■
69	9	Distanční díl	ks	■■■
70	10	Sloupek UE100 dl. 1900 mm	ks	■■■
71	11	Sloupek UE100 dl. 1500 mm	ks	■■■
72	12	Sloupek UE100 dl. 1300 mm	ks	■■■
73	13	Sloupek U 140 dl. 1800 mm	ks	■■■■
74	14	Sloupek U 140 dl. 1500 mm	ks	■■■■
75	15	Přechodka 8,5% nebo 17,3%	ks	■■■■
76	16	Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce	ks	■■■■
77	17	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	■■■■
78	18	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	■■■

Typ svodidla: Liberty JSA-AM-4/H1

79	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	■■■■
80	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	■■■
81	3	Demontáž a montáž sloupku	ks	■■■
82	4	Demontáž a montáž opěry A	ks	■■■
83	5	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	■■■■
84	6	Demontáž a montáž náběhové přechodky	ks	■■■
85	7	Rektifikace jednostranných svodidel	m	■■■
86	8	Svodnice A-AM-11	ks	■■■■
87	9	Opěra A	ks	■■■
88	10	Sloupek C 150 dl. 1525 mm	ks	■■■■
89	11	Sloupek C 150 dl. 1755 mm	ks	■■■■
90	12	Přechodka 12% nebo 17,3%	ks	■■■■
91	13	Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce	ks	■■■■
92	14	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	■■■■
93	15	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	■■■

Typ svodidla: Liberty JSAM-2/H2

94	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	■■■■
95	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	■■■
96	3	Demontáž a montáž spodní pásnice	m	■■■
97	4	Demontáž a montáž distančního dílu	ks	■■■
98	5	Demontáž a montáž sloupku	ks	■■■
99	6	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	■■■■
100	7	Demontáž a montáž náběhové přechodky	ks	■■■
101	8	Rektifikace jednostranných svodidel	m	■■■
102	9	Svodnice AM	ks	■■■■
103	10	Distanční díl - distanční díl V	ks	■■■
104	11	Distanční díl - distanční díl VI	ks	■■■
105	12	Spodní pásnice AM	ks	■■■■
106	13	Sloupek C 150 dl. 1755 mm	ks	■■■■
107	14	Sloupek U140 dl. 1800 mm	ks	■■■■
108	15	Sloupek U 140 dl. 1500 mm	ks	■■■■
109	16	Sloupek UE 100 dl. 1300 mm	ks	■■■
110	17	Přechodka 8,5% nebo 17,3%	ks	■■■■
111	18	Přechodka AM 8,5%	ks	■■■■
112	19	Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce	ks	■■■■
113	20	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	■■■■
114	21	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	■■■

Typ svodidla: Liberty OSAM/H2

115	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	■■■■
116	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	■■■
117	3	Demontáž a montáž spodní pásnice	m	■■■
118	4	Demontáž a montáž distančního dílu AM OB(původní svodnice i sloupky)	ks	■■■
119	5	Demontáž a montáž distančního dílu JM1(původní svodnice i sloupky)	ks	■■■
120	6	Demontáž a montáž distančního dílu JM2(původní svodnice i sloupky)	ks	■■■
121	7	Demontáž a montáž sloupku	ks	■■■
122	8	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	■■■■
123	9	Demontáž a montáž náběhové přechodky	ks	■■■
124	10	Rektifikace oboustranných svodidel	m	■■■
125	11	Svodnice AM	ks	■■■■
126	12	Spodní pásnice AM	ks	■■■■
127	13	Distanční díl AM OB	ks	■■■
128	14	Distanční díl JM1	ks	■■■
129	15	Distanční díl JM2	ks	■■■
130	16	Sloupek C 140 dl. 1715 mm	ks	■■■■
131	17	Sloupek U140 dl. 1500 mm	ks	■■■■
132	18	Sloupek U 140 dl. 1000 mm	ks	■■■
133	19	Přechodka 8,5% nebo 17,3%	ks	■■■■
134	20	Přechodka SP3 8,5%	ks	■■■■
135	21	Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce	ks	■■■■
136	22	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	■■■■
137	23	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	■■■

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

138	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) N2	m	■■■■
139	2	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) H1	m	■■■■
140	3	Demontáž a montáž jedné svodnice N2	m	■■
141	4	Demontáž a montáž jedné svodnice H1	m	■■
142	5	Demontáž a montáž sloupku	ks	■■
143	6	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	■■■■
144	7	Demontáž a montáž náběhové přechodky	ks	■■
145	8	Rektifikace jednostranných svodidel	m	■■
146	9	Svodnice AM	ks	■■■■
147	10	Sloupek C 150 dl. 1525 mm	ks	■■■■
148	11	Sloupek U140 dl. 1500 mm	ks	■■■■
149	12	Přechodka 12% nebo 17,3%	ks	■■■■
150	13	Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce	ks	■■■■
151	14	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	■■■■
152	15	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	■■

Typ svodidla: Liberty JSA-AM-1/H2

153	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	■■■■
154	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	■■
155	3	Demontáž a montáž sloupku	ks	■■
156	4	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	■■■■
157	5	Demontáž a montáž náběhové přechodky	ks	■■
158	6	Rektifikace jednostranných svodidel	m	■■
159	7	Svodnice A-AM-14	ks	■■■■
160	8	Sloupek C 150 dl. 1825 mm	ks	■■■■
161	9	Sloupek C 150 dl. 950 mm	ks	■■
162	10	Sloupek C 150 dl. 1200 mm	ks	■■
163	11	Sloupek C 150 dl. 1400 mm	ks	■■
164	12	Sloupek C 150 dl. 1755 mm	ks	■■
165	13	Přechodka 12% nebo 17,3%	ks	■■■■
166	14	Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce	ks	■■■■
167	15	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	■■■■
168	16	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	■■

Typ svodidla: Kremsbarrier 1 RN2 C + RH1 C

169	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) N2	m	■■■■
170	2	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) H1	m	■■■■
171	3	Demontáž a montáž jedné svodnice N2	m	■■
172	4	Demontáž a montáž jedné svodnice H1	m	■■
173	5	Demontáž a montáž sloupku	ks	■■
174	6	Demontáž a montáž držáku	ks	■■
175	7	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	■■■■
176	8	Rektifikace jednostranných svodidel	m	■■
177	9	Svodnice 1 4 m	ks	■■■■
178	10	Svodnice 1 6 m	ks	■■■■
179	11	Sloupek C dl. 1500mm	ks	■■■■
180	12	Držák	ks	■■
181	13	Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce	ks	■■■■
182	14	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	■■■■
183	15	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	■■

Typ svodidla: Kremsbarrier 1 MH2

184	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	■■■■
185	2	Demontáž a montáž jedné svodnice (vč. zesílení spoje)	m	■■
186	3	Demontáž a montáž pomocné svodnice	ks	■■
187	4	Demontáž a montáž sloupku	ks	■■
188	5	Demontáž a montáž zpevnění sloupku	ks	■■
189	6	Demontáž a montáž distančního dílu S1	ks	■■
190	7	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	■■■■
191	8	Rektifikace oboustranných svodidel	m	■■
192	9	Svodnice 1	ks	■■■■
193	10	Sloupek C dl. 1700mm	ks	■■■■
194	11	Zpevnění sloupku	ks	■■
195	12	Zesílení spoje	ks	■■
196	13	Distanční díl S1	ks	■■
197	14	Pomocná svodnice	ks	■■■■
198	15	Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce	ks	■■■■
199	16	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	■■■■
200	17	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	■■

Typ svodidla: Kremsbarrier 2 RH1C + 2 RH2C

201	1	Kompletní výměna svodidla H2 (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	■■■■
202	2	Kompletní výměna svodidla H1 (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	■■■■
203	3	Demontáž a montáž jedné svodnice (vč. zesilujícího pásku)	m	■■
204	4	Demontáž a montáž sloupku	ks	■■
205	5	Demontáž a montáž držáku	ks	■■
206	6	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	■■■■
207	7	Rektifikace jednostranných svodidel	m	■■■■
208	8	Svodnice S2A	ks	■■■■
209	9	Sloupek C dl. 1700mm	ks	■■■■
210	11	Držák S2A	ks	■■
211	12	Zesilující pásek	ks	■■
212	13	Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce	ks	■■■■
213	14	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	■■■■
214	15	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	■■

Typ svodidla: Kremsbarrier 2 RH2C 1,27

215	1	Kompletní výměna svodidla H2 (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	■■■■
216	3	Demontáž a montáž jedné svodnice (vč. zesilujícího pásku)	m	■■
217	4	Demontáž a montáž sloupku	ks	■■
218	5	Demontáž a montáž držáku	ks	■■
219	6	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	■■■■
220	7	Rektifikace jednostranných svodidel	m	■■■■
221	8	Svodnice S2A	ks	■■■■
222	9	Sloupek C dl. 1700mm	ks	■■■■
223	11	Držák S2A	ks	■■
224	12	Zesilující pásek	ks	■■
225	13	Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce	ks	■■■■
226	14	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	■■■■
227	15	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	■■

Typ svodidla: Kremsbarrier 2 RH1 L + KB2 RH2 L

228	1	Kompletní výměna svodidla H2 (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	■■■■
229	2	Kompletní výměna svodidla H1 (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	■■■■
230	3	Demontáž a montáž jedné svodnice (vč. zesilujícího pásku)	m	■■
231	4	Demontáž a montáž sloupku	ks	■■
232	5	Demontáž a montáž držáku	ks	■■
233	6	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	■■■■
234	7	Rektifikace jednostranných svodidel	m	■■■■
235	8	Svodnice S2L 4120 mm	ks	■■■■
236	9	Sloupek C dl. 1500mm	ks	■■■■
237	10	Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce	ks	■■■■
238	11	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	■■■■
239	12	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	■■

Typ svodidla: Kremsbarrier 2 MH2 C MÚF

240	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	■■■■
241	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	■■
242	3	Demontáž a montáž sloupku	ks	■■
243	4	Demontáž a montáž držáku	ks	■■
244	5	Demontáž a montáž spojovací desky	ks	■■
245	6	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	■■■■
246	7	Rektifikace oboustranných svodidel	m	■■■■
247	8	Svodnice S2A (vč. zesilujícího pásku)	ks	■■■■
248	9	Sloupek C s patní deskou	ks	■■■■
249	10	Držák S2A	ks	■■
250	11	Spojovací deska S2A	ks	■■■■
251	12	Kotevní šroub TSM A22 - asfalt	ks	■■
252	13	Kotevní šroub TSM B16 - beton	ks	■■
253	14	Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce	ks	■■■■
254	15	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	■■■■
255	16	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	■■

Typ svodidla: Kremsbarrier 2 MH3 C

256	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	■■■■
257	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	■■■
258	3	Demontáž a montáž sloupku	ks	■■■
259	4	Demontáž a montáž distančního dílu	ks	■■■
260	5	Demontáž a montáž tyče	ks	■■■■
261	6	Demontáž a montáž vzpěry	ks	■■■
262	7	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	■■■■
263	8	Rektifikace oboustranných svodidel	m	■■■■
264	9	Svodnice S2A (vč. zesilujícího pásku)	ks	■■■■
265	10	Sloupek C dl. 1850mm	ks	■■■■
266	11	Distanční díl S2A	ks	■■■■
267	12	Držák S2A	ks	■■■
268	13	Vzpěra 1 S2A	ks	■■■■
269	14	Vzpěra 2 S2A	ks	■■■■
270	15	Ocelová tyč, průměr 32 mm, dl. 8 m	ks	■■■■
271	16	Držák tažné tyče	ks	■■■■
272	17	Příchytka ve tvaru U M20	ks	■■■
273	18	Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce	ks	■■■■
274	19	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	■■■■
275	20	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	■■■

Typ svodidla: Kremsbarrier 3 RH2 B

276	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	■■■■
277	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	■■■
278	3	Demontáž a montáž sloupku	ks	■■■
279	4	Demontáž a montáž držáku	ks	■■■
280	5	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	■■■■
281	6	Rektifikace jednostranných svodidel	m	■■■
282	7	Svodnice S3	ks	■■■■
283	8	Sloupek V dl. 1700mm	ks	■■■■
284	9	Držák svodnice	ks	■■■
285	10	Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce	ks	■■■■
286	11	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	■■■■
287	12	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	■■■

Typ svodidla: OSNHKG

288	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) H1	m	■■■■
289	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	■■■
290	3	Demontáž a montáž distančního dílu	ks	■■■
291	4	Demontáž a montáž sloupku	ks	■■■
292	5	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	■■■■
293	6	Demontáž a montáž náběhové přechodky	ks	■■■
294	7	Rektifikace oboustranných svodidel	m	■■■
295	8	Svodnice NH4	ks	■■■■
296	9	Distanční díl - trubková spojka	ks	■■■
297	10	Sloupek UE 100 dl. 1900 mm	ks	■■■
298	11	Sloupek U 140 dl. 1800 mm	ks	■■■■
299	12	Sloupek U 140 dl. 1500 mm	ks	■■■■
300	13	Přechodka 8,5% nebo 17,3%	ks	■■■■
301	14	Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce	ks	■■■■
302	15	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	■■■■
303	16	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	■■■

Typ svodidla: MegaRail ep

304	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	■■■■
305	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	■■■
306	3	Demontáž a montáž sloupku	ks	■■■
307	4	Demontáž a montáž výztuhy sloupků	ks	■■■
308	5	Demontáž a montáž diagonální výztuhy výškových náběhů	ks	■■■
309	6	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	■■■■
310	7	Rektifikace jednostranných svodidel	m	■■■
311	8	Svodnice A	ks	■■■■
312	9	Sloupek C100x60x25 dl. 1500mm	ks	■■■■
313	10	Výztuha sloupků U85x45 dl. 230mm	ks	■■■■
314	11	Diagonální výztuha výškových náběhů	ks	■■■
315	12	Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce	ks	■■■■
316	13	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	■■■■
317	14	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	■■■

Typ svodidla: Safestar 241

318	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	■■■■
319	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	■■■
320	3	Demontáž a montáž sloupku	ks	■■■
321	4	Demontáž a montáž distančního dílu	ks	■■■
322	5	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	■■■■
323	6	Rektifikace jednostranných svodidel	m	■■■
324	7	Svodnice 3W	ks	■■■
325	8	Sloupek C dl. 1600mm	ks	■■■
326	9	Distanční díl	ks	■■■
327	10	Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce	ks	■■■
328	11	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	■■■
329	12	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	■■■

Typ svodidla: Safestar 351

330	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	■■■■
331	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	■■■
332	3	Demontáž a montáž sloupku	ks	■■■
333	4	Demontáž a montáž distančního dílu U 100x140	ks	■■■
334	5	Demontáž a montáž spojovacího prvku distančního dílu C 80x125	ks	■■■
335	6	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	■■■■
336	7	Rektifikace jednostranných svodidel	m	■■■
337	8	Svodnice 3W	ks	■■■
338	9	Sloupek C 125x62,5x25 dl. 1600mm	ks	■■■
339	10	Distanční díl U 100x140, dl. 4498 mm	ks	■■■
340	11	Spojovací prvek distančního dílu C 80x125	ks	■■■
341	12	Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce	ks	■■■
342	13	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	■■■
343	14	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	■■■

0

0 Typ svodidla: Safestar 351d

344	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	■■■■
345	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	■■■
346	3	Demontáž a montáž sloupku	ks	■■■
347	4	Demontáž a montáž distančního dílu U 100x140	ks	■■■
348	5	Demontáž a montáž propojovacího dílu C 125x62,5x25 dl. 140mm	ks	■■■
349	6	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	■■■■
350	7	Rektifikace oboustranných svodidel	m	■■■
351	8	Svodnice 3W	ks	■■■
352	9	Sloupek C 125x62,5x25 dl. 1600mm	ks	■■■
353	10	Distanční díl U 100x140 dl. 4740 mm	ks	■■■
354	11	Propojovací díl s distančním dílem – C 125x62,5x25 dl. 140mm	ks	■■■
355	12	Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce	ks	■■■
356	13	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	■■■
357	14	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	■■■

Typ svodidla: Betonová svodidla

330	1	Demontáž a montáž svodidla (výkon manipulační techniky, práce dělníků)	ks	■■■■
331	2	Rektifikace svodidla (výkon manipulační techniky a práce dělníků)	ks	■■■
332	3	Svodidlo jednostranné v. 0,8 m bez spojky	ks	■■■
333	4	Svodidlo oboustranné v. 0,8 m bez spojky	ks	■■■
334	5	Svodidlo jednostranné v. 1,0 m bez spojky	ks	■■■
335	6	Svodidlo oboustranné v. 1,0 m bez spojky	ks	■■■
336	7	Svodidlo jednostranné v. 1,0 - 1,2 m bez spojky	ks	■■■
337	8	Svodidlo oboustranné v. 1,0 - 1,2 m bez spojky	ks	■■■
338	9	Kompletní zasuvací spojka na 1 díl svodidla	ks	■■■
339	10	Kompletní šroubovací spojka na 1 díl svodidla	ks	■■■

Typ svodidla: Varioguard

340	1	Demontáž a montáž svodidla (výkon manipulační techniky a práce dělníků)	ks	■
341	2	Výměna sloupku svodidla (práce dělníka)	ks	■
342	3	Výměna madla svodidla (práce dělníka)	ks	■
343	4	Výměna kotevního prvku svodidla (práce dělníka)	ks	■
344	5	Rektifikace svodidla (výkon manipulační techniky a práce dělníků)	ks	■
345	6	Svodidlo běžný díl	ks	■
346	7	Svodidlo koncový (náběhový) díl	ks	■
347	8	Svodidlo spodní díl - základna 4 m	ks	■
348	9	Kotevní díl MUF vč. sloupku	ks	■
349	10	Otevírací díl s kolečky	ks	■
350	11	Sloupek svodidla Sigma	ks	■
351	12	Madlo	ks	■
352	13	Přechodka na oboustranné ocelové svodidlo komplet (2 svodnice)	ks	■
353	14	Spojovací materiál na jeden díl svodidla	kpl	■

Typ svodidla: BG 800

354	1	Demontáž a montáž svodidla (výkon manipulační techniky a práce dělníků)	ks	■
355	2	Rektifikace svodidla (výkon manipulační techniky a práce dělníků)	ks	■
356	3	Svodidlo běžný díl 6m	ks	■
357	4	Svodidlo běžný díl 3m	ks	■
358	5	Svodidlo přechodový díl betonové svodidlo	ks	■
359	6	Svodidlo přechodový díl ocelové svodidlo	ks	■
360	7	Svodidlo náběhový díl 3m	ks	■
361	8	Svodidlo náběhový díl 6m	ks	■
362	9	Spojovací materiál na jeden díl svodidla	kpl	■

Společné položky pro všechny systémy

363	1	Výkon technika	hod	■
364	2	Výkon dělníka (úklidové práce, ostatní ruční práce spojené s odstraněním následků dopravní nehody)	hod	■
365	3	Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození	km	■
366	4	Doprava NV do 3,5 t	km	■
367	5	Doprava NV do 3,5 t s vlekem	km	■
368	6	Doprava NV do 7,5 t	km	■
369	7	Doprava NV do 7,5 t s vlekem	km	■
370	8	Doprava NV do 15 t	km	■
371	9	Doprava NV do 15 t s vlekem	km	■
372	10	Doprava NV nad 15 t	km	■
373	11	Doprava servisní vozidlo - dílna	km	■
374	12	Výkon servisního vozidla - dílny	hod	■
375	13	Doprava jeřáb	km	■
376	14	Výkon jeřáb, vč. obsluhy	hod	■
377	15	Výkon hydraulická ruka, vč. obsluhy	hod	■
378	16	Vytyčení podzemních sítí bezvýkopová technologie	m	■
379	17	Vytyčení podzemních sítí kopaná sonda	kpl	■
380	18	Strojní zemní práce, vč. obsluhy	hod	■
381	19	Vrtání jádrové do stmelené vrstvy pro sloupek svodidla	ks	■
382	20	Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.)	ks	■
383	21	Směrový sloupek, vč. montáže	ks	■
384	22	Nástavce směrových sloupků na svodidlo svodnicového typu, vč. montáže	ks	■
385	23	Nástavce směrových sloupků na svodidlo betonové, vč. montáže	ks	■
386	24	Odrázky (šroubované) na svodidlo na přejezdy SDP, vč. montáže	ks	■
387	25	Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, šipky, kužely, vodicí a směrovací desky, prahy)	kpl	■
388	26	Doprava a likvidace značení I. předzvěst	km	■
389	27	Doprava a likvidace značení II. předzvěst	km	■
390	28	Doprava a likvidace značení návěst	km	■
391	29	Ochranné vozidlo nad 7,5t	km	■
392	31	Výkon I. předzvěstný vozík	hod	■
393	32	Výkon II. předzvěstný vozík	hod	■
394	34	Výkon výstražný vozík velký	hod	■
395	35	Výkon předzvěstný vozík LED pro noční práce	hod	■

Doplňkové stavební materiály

396	36	Přírodní kamenivo běžně dostupné frakce	t	■
397	37	Lomový kámen tříděný	t	■
398	38	Betonový potěr (30 kg)	ks	■
399	39	Betonová směs odolná prostředí XF4	m ³	■
400	40	Betonová směs do pevnosti C20/25	m ³	■
401	41	Povrchová úprava ocelových atypických konstrukcí - žárové zinkování	kg	■
402	42	Povrchová úprava ocelových atypických konstrukcí - nátěr	m ²	■

Oprava/výměna poškozeného svislého dopravního značení				
403	43	Dopravní značky základní velikosti, ocel, tř. 2, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů, sloupku a upevň. mat.	ks	■■■■
404	44	Dopravní značky základní velikosti, ocel, tř. 3, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů, sloupku a upevň. mat.	ks	■■■■
405	45	Dopravní značky zvětšené velikosti, ocel, tř. 2, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů, sloupku a upevň. mat.	ks	■■■■
406	46	Dopravní značky zvětšené velikosti, ocel, tř. 3, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů, sloupku a upevň. mat.	ks	■■■■
407	47	Dopravní značky zmenšené velikosti, ocel, tř. 2, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů, sloupku a upevň. mat.	ks	■■■■
408	48	Dopravní značky zmenšené velikosti, ocel, tř. 3, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů, sloupku a upevň. mat.	ks	■■■■
409	49	Dopravní značky 100x150 cm ocel, tř. 2, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů a upevň. mat.	ks	■■■■
410	50	Dopravní značky 100x150 cm ocel, tř. 3, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů a upevň. mat.	ks	■■■■
411	51	Dopravní značky velkoploš ocel lamely, tř. 2, dod, dem, montáž, vč. základů a upevň. mat., bez příhrad kcí	m ²	■■■■
412	52	Dopravní značky velkoploš ocel lamely, tř. 3, dod, dem, montáž, vč. základů a upevň. mat., bez příhrad kcí	m ²	■■■■
413	53	Dopravní značky 150x150 cm ocel, tř. 2, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů a upevň. mat.	ks	■■■■
414	54	Dopravní značky 150x150 cm ocel, tř. 3, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů a upevň. mat.	ks	■■■■
415	55	Sloupky a stojky DZ z příhrad konstrukcí, dodávka, demontáž, montáž	ks	■■■■
416	56	Označení stávek kanalizace, ocel, tř. 3, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů a upevň. mat.	ks	■■■■
417	57	Evidenční číslo mostu ocel, tř. 1, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů a upevň. mat.	ks	■■■■
Oprava/výměna poškozené zásuvkové el. skříně				
418	58	Elektrická zásuvková (SOS) skříní kompletní provedení včetně všech dílů, doplňků, montážního a kotvícího materiálu, revize <i>-vyúčtování poškozených částí zásuvkové skříně bude provedeno uvedením poměrně částí kompletu</i>	kpl	■■■■
Poškozená kanalizační šachta				
419	1	ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ (Pol. OTSKP 89914) položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení. S uložení.	kus	■■■■
420	2	BETONOVÉ DOPLŇKY TRUB VEDENÍ (Pol. OTSKP 89916) položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary (vyrovnávací prstence, zakrytové desky či jiné části betonových kanalizačních šachet) včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení. S uložení.	m ³	■■■■
421	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	m ³	■■■■
Poškozená zámková dlažba				
422	4	ODSTRANĚNÍ KRYTU 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	m ³	■■■■
423	5	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE 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.	m ²	■■■■
Poškozený monolitický rigol				
424	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.	m ³	■■■■
425	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	m ³	■■■■
Poškozený štěrbinový žlab				
426	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.	m	■■■■
427	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	m ³	■■■■
Poškozené příkopové tvárnice				
428	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	m ²	■■■■
429	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.	m	■■■■

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost Silverton s.r.o.

se sídlem: Za zastávkou 373, 109 00 Praha 10 – Dolní Měcholupy

IČO: 242 83 410

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u MS v Praze, oddíl C, vložka 192787, jakožto správce společnosti „Odstraňování následků nehod – část 12“

a

Společnost PRETOL s.r.o.

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

IČO: 259 23 501

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u MS v Praze, oddíl C, vložka 169330, jakožto společník společnosti „Odstraňování následků nehod – část 12“ v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce „Oprava svodidel po DN na dálnici D11 – havarijný stav č. 2“ (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
	Beraniadlo	Orteco BTP	1		1 ks samojízdného beraniadla a/nebo	V
	Beraniadlo	Orteco BTS 600J	1		1 ks ukotveného beraniadla na ložné ploše nákladního automobilu s užitečnou nosností alespoň 2.500 kg	V
	Předzvěstný vozík	HIT HOFMAN ZSP Triangl 1.1	4		4 ks předzvěstný vozík	V
	Výstražný vozík velký	PRETOL PT21	2		2 ks Výstražný vozík velký	V
	Výstražný práh	Přenosný výstražný práh žlutý	6		6 ks bezpečnostních výstražných prahů	V
	Plocha	LV 349 Parcelní č. 715/8	1		1 ks zabezpečené odstavné plochy s rozlohou min. 2000 m ² pro	V

		Obec Vystrkov			uskladnění vlastní techniky a materiálu	
	Předzvěstný vozík LED	ELTODO, a.s. 45274517	2		2 ks předzvěstný vozík LED pro noční práce	N

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	1	324kw	nákladního vozidla s užitečnou hmotností alespoň 7,5 t	V
	Autojeřáb	Liebhher LTM1055-3,1	1	270kw	1ks autojeřábu nebo jiného vozidla se zdvihacím zařízením s minimálním zdvihem 6,5 t ve vzdálenosti 4 m	V
	NA s hyd jeřábem	MAN TGM 18.290 MAN TGA 03	2	213kw 301kw	2ks nákladních automobilů s užitečnou nosností alespoň 2500 kg, z nichž alespoň jeden bude vybaven hydraulickým jeřábem s nosností alespoň 2000 kg ve vzdálenosti 3 m od středu otoče hydraulického jeřábu.	V
	NÁKLADNÍ AUTOMOBIL	MAN TGS D2676LF46	1	324kw	1 ks nákladního vozidla, umožňující odvoz alespoň 2 kusů betonových svodidel s délkou 6 m	V
	DODÁVKOVÉ VOZIDLO	MB Sprinter 906KA 30 MB Sprinter 906KA 35 MB Sprinter 906AC 35 MAN TGE MAN TGE 3.140 MB Sprinter 308 CDI	6	95kw 110kw 120kw 130kw 103kw 60kw	6 ks dodávkových vozidel, označených a vybavených k tažení výstražných a předzvěstných vozíků	V

PŘÍLOHA č. 3 Vzor Dílčí objednávky:

Dílčí objednávka – havarijní opravy

DÍLČÍ OBJEDNÁVKA

Číslo související Rámcové dohody: 80SD000167

Číslo související Dílčí smlouvy: 61ZA-003421/1/23

Číslo Dílčí objednávky: 61ZA-003421/1/23

Ze dne: [bude doplněno]

Objednatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

[doplňte označení územního pracoviště]

Adresa: [doplňte adresu územního pracoviště]

IČO: 65993390

DIČ: CZ65993390

Zhotovitel:

[bude doplněno]

Sídlo: [bude doplněno]

IČO: [bude doplněno]

DIČ: [bude doplněno]

Tato Dílčí objednávka je závaznou objednávkou na základě Dílčí smlouvy na havarijní služby [ze dne xy.xy.xyxy]. 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:

[bude doplněn popis (specifikace) objednávaného druhu plnění v souladu s čl. II a přílohou č. 1 a 11. Rámcové dohody a požadované množství plnění (je možno uvést včetně dílčích cen požadovaného plnění)]

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: [bude doplněno] / [bude doplněno]

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: [bude doplněno]

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

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