

DÍLČÍ SMLOUVA PRO HAVARIJNÍ OPRAVY č. 1

Číslo související Rámcové dohody: 80SD000959

D1 Oprava svodidel po DN - havarijní stav - č.1

Číslo dílčí smlouvy: 33ZA-003677

ISPROFIN/ISPROFOND: 710 000 0002

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

Ředitelství silnic a dálnic s. p.

se sídlem Čerčanská 2023/12, Krč, 140 00 Praha 4
IČO: 65993390
DIČ: CZ65993390
právní forma: státní podnik
bankovní spojení: ČNB, č. ú. 20001-15937031/0710
zastoupeno: [REDACTED], vedoucí SSÚD 23
kontaktní osoba [REDACTED] technický pracovník SSÚD 23
email: [REDACTED]
tel: [REDACTED]
(dále jen „**Objednatel**“)

a

VESIBA, s.r.o.

se sídlem: Mezilesí 2078/18, Horní Počernice, 193 00 Praha 9
IČO: 61248711
DIČ: CZ61248711
zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 28809
právní forma: společnost s ručením omezeným
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., č. ú. 123-2486440207/0100
zastoupen: [REDACTED] jednatel společnosti
kontaktní e-mail: [REDACTED]
kontaktní telefon: [REDACTED]
(dále jen „**Dodavatel**“)

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

1. Tato Dílčí smlouva byla uzavřena na základě Rámcové dohody uzavřené mezi Smluvními stranami dne 14.11.2025 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 Dodavateli zasílat na základě této Dílčí smlouvy Dílčí objednávky.
4. Dodavatel se zavazuje na základě této Dílčí smlouvy dodat Objednateli v návaznosti na konkrétní Dílčí objednávku následující Plnění (dle přílohy č. 2 a 11 Rámcové dohody), které bude blíže specifikováno v rámci Dílčí objednávky: **D1 Oprava svodidel po DN - havarijný stav - č.1**
5. Předpokládané množství Plnění na základě této Dílčí smlouvy: **1 000 000,- Kč bez DPH**
6. Maximální částka, kterou lze zaplatit Dodavateli v rámci této Dílčí smlouvy: 1 000 000,- Kč.
7. Objednatel použije přijaté plnění pro účely určené k ekonomické činnosti a ve vztahu k danému plnění vystupuje jako osoba povinná k DPH.
8. Dodavatel se zavazuje dodat Plnění Objednateli na místo určené v Dílčí objednávce.
9. Dodavatel se zavazuje dodat Plnění Objednateli nejpozději ve lhůtě stanovené v Dílčí objednávce.
10. Práce budou předány způsobem určeným v Dílčí objednávce: na základě likvidačního a přijímacího protokolu
11. Objednatel se zavazuje na základě této Dílčí smlouvy zaplatit Dodavateli 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.
12. Pojmy (zkratky) použité v Dílčí smlouvě s velkými počátečními písmeny mají význam odpovídající jejich definicím v Rámcové dohodě.
13. Tato Dílčí smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží její elektronický originál.
14. Tato Dílčí smlouva se uzavírá na dobu **12 měsíců od nabytí její účinnosti, nebo do vyčerpání finančního limitu 1 000 000,- bez DPH v součtu za jednotlivé Dílčí objednávky dle toho, co nastane dříve.**
15. Nedílnou součástí této Dílčí smlouvy je její příloha č. 1 – Položkový rozpočet Plnění, příloha č. 2 – Čestné prohlášení Dodavatele, že disponuje potřebným technickým vybavením pro poskytnutí Plnění dle přílohy 12 Rámcové dohody a příloha č. 3 – Vzor Dílčí objednávky.

16. Dodavatel podpisem této Dílčí smlouvy v souladu s Článkem 5k odst. 1 Nařízení Rady (EU) č. 833/2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině potvrzuje, že

- a. není ruským státním příslušníkem, fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
- b. není z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn jakýmkoli ruským státním příslušníkem nebo fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku¹,
- c. nejedná jménem nebo na pokyn jakéhokoli ruského státního příslušníka nebo fyzické či právnické osoby nebo subjektu či orgánu se sídlem v Rusku,
- d. žádný z poddodavatelů, kterým dodavatel prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody kvalifikaci, nebo poddodavatel, pokud se budou podílet na plnění této Dílčí smlouvy podílem vyšším než 10 % Ceny Plnění, není ruským státním příslušníkem, fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
- e. žádný z poddodavatelů, kterým dodavatel prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody kvalifikaci, nebo poddodavatel, pokud se budou podílet na plnění této Dílčí smlouvy podílem vyšším než 10 % Ceny Plnění, není z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn jakýmkoli ruským státním příslušníkem nebo fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku²,
- f. žádný z poddodavatelů, kterým dodavatel prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody kvalifikaci, nebo poddodavatel, pokud se budou podílet na plnění této Dílčí smlouvy podílem vyšším než 10 % Ceny Plnění, nejedná jménem nebo na pokyn jakéhokoli ruského státního příslušníka nebo fyzické či právnické osoby nebo subjektu či orgánu se sídlem v Rusku,
- g. žádné finanční prostředky, které obdrží za plnění této Dílčí smlouvy, nepoužije v rozporu s mezinárodními sankcemi uvedenými v § 2 zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, zejména, že tyto finanční prostředky přímo ani nepřímo nezpřístupní osobám, subjektům či orgánům s nimi spojeným uvedeným v sankčních seznamech³ v souvislosti s konfliktem na Ukrajině nebo v jejich prospěch.

17. Dodavatel dále podpisem této Dílčí smlouvy potvrzuje, že se zavazuje poskytnout veškerou součinnost vůči ŘSD, Státnímu fondu dopravní infrastruktury a Ministerstvu dopravy ČR

¹ Platí, že vlastnické podíly se sčítají. To znamená, že dodavatel v případě, že dva nebo více jeho vlastníků, držitelů či osob ovládajících, pokud jejich podíl v součtu přesáhne 50 % podílu dodavatele, je považován za vlastněný ruským státním příslušníkem, fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku

² DTTO

³ Zejména, ale nikoli výlučně, v přílohách nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny a nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 5. března 2014 o omezujících opatřeních vůči některým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině, resp. ve vnitrostátním sankčním seznamu vydaném podle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů.

v rámci výkonu jejich kontrolní činnosti a to zejména dle zákona č. 104/2000 Sb., o Státním fondu dopravní infrastruktury, zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích. V rámci poskytnuté součinnosti Dodavatel mimo jiné poskytne ŘSD, Státnímu fondu dopravní infrastruktury nebo Ministerstvu dopravy ČR veškeré podklady a údaje potřebné pro prováděnou kontrolu.

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

 Datum: 2026.02.23
18:54:04 +01'00'

Položkový rozpočet Plnění

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/H2

19	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	██████
20	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	██████
21	3	Demontáž a montáž spodní pásnice	m	██████
22	4	Demontáž a montáž distančního dílu	ks	██████
23	5	Demontáž a montáž sloupku	ks	██████
24	6	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	██████
25	7	Demontáž a montáž náběhové přechodky	ks	██████
26	8	Rektifikace jednostranných svodidel	m	██████
27	9	Svodnice NH4	ks	██████
28	10	Distanční díl - distanční díl V	ks	██████
29	11	Distanční díl - distanční díl VI	ks	██████
30	12	Spodní pásnice AM	ks	██████
31	13	Sloupek V 140 dl. 2170 mm	ks	██████
32	14	Sloupek V 140 dl. 1900 mm	ks	██████
33	15	Sloupek V 140 dl. 1500 mm	ks	██████
34	16	Přechodka 8,5% nebo 17,3%	ks	██████
35	17	Přechodka AM 8,5%	ks	██████
36	18	Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce	ks	██████
37	19	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	██████
38	20	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	██████

Typ svodidla: Liberty OSNH4/H1

39	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	██████
40	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	██████
41	3	Demontáž a montáž distančního dílu	ks	██████
42	4	Demontáž a montáž sloupku	ks	██████
43	5	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	██████
44	6	Demontáž a montáž náběhové přechodky	ks	██████
45	7	Rektifikace oboustranných svodidel	m	██████
46	8	Svodnice NH4	ks	██████
47	9	Distanční díl	ks	██████
48	10	Sloupek UE100 dl. 1900 mm	ks	██████
49	11	Sloupek UE100 dl. 1500 mm	ks	██████
50	12	Sloupek UE100 dl. 1300 mm	ks	██████
51	13	Sloupek U 140 dl. 1800 mm	ks	██████
52	14	Sloupek U 140 dl. 1500 mm	ks	██████
53	15	Přechodka 8,5% nebo 17,3%	ks	██████
54	16	Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce	ks	██████
55	17	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	██████
56	18	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	██████

Položkový rozpočet Plnění

Glob. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Jednotka	Nabídková cena za jednotku v Kč bez DPH
------------------	---------------	---------------	----------	---

Typ svodidla: Liberty J3A-1,3/H2-1

57	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	██████
58	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	██████
59	3	Demontáž a montáž distančního dílu	ks	██████
60	4	Demontáž a montáž spojovacího pásku	ks	██████
61	5	Demontáž a montáž sloupku	ks	██████
62	6	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	██████
63	7	Demontáž a montáž náběhové přechodky	ks	██████
64	8	Rektifikace jednostranných svodidel	m	██████
65	9	Svodnice A-NH-94/N	ks	██████
66	10	Spojovací (zadní) pásek 4140 mm	ks	██████
67	11	Sloupek C140x65, dl. 1,7 m	ks	██████
68	12	Distanční díl JM1	ks	██████
69	13	Distanční díl JM2	ks	██████
70	14	Přechodka 17,3%	ks	██████
71	15	Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce	ks	██████
72	16	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	██████
73	17	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	██████

Typ svodidla: Liberty JSAM-2/H2

74	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	██████
75	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	██████
76	3	Demontáž a montáž spodní pásnice	m	██████
77	4	Demontáž a montáž distančního dílu	ks	██████
78	5	Demontáž a montáž sloupku	ks	██████
79	6	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	██████
80	7	Demontáž a montáž náběhové přechodky	ks	██████
81	8	Rektifikace jednostranných svodidel	m	██████
82	9	Svodnice AM	ks	██████
83	10	Distanční díl - distanční díl V	ks	██████
84	11	Distanční díl - distanční díl VI	ks	██████
85	12	Spodní pásnice AM	ks	██████
86	13	Sloupek C 150 dl. 1755 mm	ks	██████
87	14	Sloupek U140 dl. 1800 mm	ks	██████
88	15	Sloupek U 140 dl. 1500 mm	ks	██████
89	16	Sloupek UE 100 dl. 1300 mm	ks	██████
90	17	Přechodka 8,5% nebo 17,3%	ks	██████
91	18	Přechodka AM 8,5%	ks	██████
92	19	Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce	ks	██████
93	20	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	██████
94	21	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	██████

Typ svodidla: Kremsbarrier 2 RH3

95	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) přední část	m	██████
96	2	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) zadní část	m	██████
97	3	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	██████
98	4	Demontáž a montáž předního sloupku	ks	██████
99	5	Demontáž a montáž zadního sloupku	ks	██████
100	6	Demontáž a montáž držáku	ks	██████
101	7	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	██████
102	8	Rektifikace jednostranných svodidel	m	██████
103	9	Svodnice S2A	ks	██████
104	10	Sloupek C dl. 1700mm	ks	██████
105	11	Sloupek V140 dl. 2700mm	ks	██████
106	12	Držák S2A	ks	██████
107	13	Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce	ks	██████
108	14	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	██████
109	15	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	██████

Položkový rozpočet Plnění

Glob. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Jednotka	Nabídková cena za jednotku v Kč bez DPH
------------------	---------------	---------------	----------	---

Typ svodidla: Kremsbarrier 2 MH3 C

110	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	██████
111	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	██████
112	3	Demontáž a montáž sloupku	ks	██████
113	4	Demontáž a montáž distančního dílu	ks	██████
114	6	Demontáž a montáž držáku	ks	██████
115	7	Demontáž a montáž tyče	ks	██████
116	8	Demontáž a montáž vzpěry	ks	██████
117	9	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	██████
118	10	Rektifikace oboustranných svodidel	m	██████
119	11	Svodnice S2A (vč. zesilujícího pásku)	ks	██████
120	12	Sloupek C dl. 1850mm	ks	██████
121	13	Distanční díl S2A	ks	██████
122	14	Držák S2A	ks	██████
123	15	Vzpěra 1 S2A	ks	██████
124	16	Vzpěra 2 S2A	ks	██████
125	17	Ocelová tyč, průměr 32 mm, dl. 8 m	ks	██████
126	18	Držák tažné tyče	ks	██████
127	19	Příchytka ve tvaru U M20	ks	██████
128	20	Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce	ks	██████
129	21	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	██████
130	22	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	██████

Typ svodidla: MegaRail ep

131	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	██████
132	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	██████
133	3	Demontáž a montáž sloupku	ks	██████
134	4	Demontáž a montáž výztuhy sloupků	ks	██████
135	5	Demontáž a montáž náběhové přechodky	ks	██████
136	6	Demontáž a montáž diagonální výztuhy výškových náběhů	ks	██████
137	7	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	██████
138	8	Rektifikace jednostranných svodidel	m	██████
139	9	Svodnice A	ks	██████
140	10	Sloupek C100x60x25 dl. 1500mm	ks	██████
141	11	Výztuha sloupků U85x45 dl. 230mm	ks	██████
142	12	Přechodka A 4,5% nebo 9,0%	ks	██████
143	13	Diagonální výztuha výškových náběhů	ks	██████
144	14	Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce	ks	██████
145	15	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	██████
146	16	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	██████

Typ svodidla: MegaRail et

147	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	██████
148	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	██████
149	3	Demontáž a montáž sloupku	ks	██████
150	4	Demontáž a montáž náběhové přechodky	ks	██████
151	5	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	██████
152	6	Rektifikace jednostranných svodidel	m	██████
153	7	Svodnice B	ks	██████
154	8	Sloupek C100x60x25 dl. 1600mm	ks	██████
155	9	Sloupek C100x60x25 dl. 1500mm	ks	██████
156	10	Přechodka B 4,5% nebo 9,0%	ks	██████
157	11	Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce	ks	██████
158	12	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	██████
159	13	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	██████

Typ svodidla: MegaRail dp

160	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	██████
161	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	██████
162	3	Demontáž a montáž sloupku	ks	██████
163	4	Demontáž a montáž distančního dílu	ks	██████
164	5	Demontáž a montáž náběhové přechodky	ks	██████
165	6	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	██████
166	7	Rektifikace oboustranných svodidel	m	██████
167	8	Svodnice A	ks	██████
168	9	Svodnice B	ks	██████
169	10	Sloupek C100x60x25 dl. 1600mm	ks	██████
170	11	Distanční díl C100x60x25	ks	██████
171	12	Přechodka B 4,5% nebo 9,0%	ks	██████
172	13	Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce	ks	██████
173	14	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	██████
174	15	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	██████

Položkový rozpočet Plnění

Glob. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Jednotka	Nabídková cena za jednotku v Kč bez DPH
------------------	---------------	---------------	----------	---

Typ svodidla: MegaRail ea 4.0

175	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	██████
176	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	██████
177	3	Demontáž a montáž sloupku	ks	██████
178	4	Demontáž a montáž náběhové přechodky	ks	██████
179	5	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	██████
180	6	Rektifikace jednostranných svodidel	m	██████
181	7	Svodnice A	ks	██████
182	8	Svodnice B	ks	██████
183	9	Sloupek C100x60x25 dl. 1500mm	ks	██████
184	10	Přechodka 4,5%	ks	██████
185	11	Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce	ks	██████
186	12	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	██████
187	13	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	██████

Typ svodidla: Safestar 241

188	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	██████
189	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	██████
190	3	Demontáž a montáž sloupku	ks	██████
191	4	Demontáž a montáž distančního dílu	ks	██████
192	5	Demontáž a montáž náběhové přechodky	ks	██████
193	6	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	██████
194	7	Rektifikace jednostranných svodidel	m	██████
195	8	Svodnice 3W	ks	██████
196	9	Sloupek C dl. 1600mm	ks	██████
197	10	Distanční díl	ks	██████
198	11	Přechodka 5%	ks	██████
199	12	Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce	ks	██████
200	13	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	██████
201	14	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	██████

Typ svodidla: Betonová svodidla

202	1	Demontáž a montáž svodidla (výkon manipulační techniky, práce dělníků)	ks	██████
203	2	Rektifikace svodidla (výkon manipulační techniky a práce dělníků)	ks	██████
204	3	Svodidlo jednostranné v. 0,8 m bez spojky	ks	██████
205	4	Svodidlo oboustranné v. 0,8 m bez spojky	ks	██████
206	5	Svodidlo jednostranné v. 1,0 m bez spojky	ks	██████
207	6	Svodidlo oboustranné v. 1,0 m bez spojky	ks	██████
208	7	Svodidlo jednostranné v. 1,0 - 1,2 m bez spojky	ks	██████
209	8	Svodidlo oboustranné v. 1,0 - 1,2 m bez spojky	ks	██████
210	9	Kompletní zasouvací spojka na 1 díl svodidla	ks	██████
211	10	Kompletní šroubovací spojka na 1 díl svodidla	ks	██████
212	11	Kryt spoje na 1 díl svodidla	ks	██████

Typ svodidla: Varioguard

213	1	Demontáž a montáž svodidla (výkon manipulační techniky a práce dělníků)	ks	██████
214	2	Výměna modulu (koncový/běžný/otevřovací) svodidla (práce dělníka)	ks	██████
215	3	Výměna sloupku svodidla (práce dělníka)	ks	██████
216	4	Výměna madla svodidla (práce dělníka)	ks	██████
217	5	Výměna kotevního prvku svodidla (práce dělníka)	ks	██████
218	6	Rektifikace svodidla (výkon manipulační techniky a práce dělníků)	ks	██████
219	7	Svodidlo běžný díl	ks	██████
220	8	Svodidlo koncový (náběhový) díl	ks	██████
221	9	Svodidlo spodní díl - základna 4 m	ks	██████
222	10	Otevřací díl s kolečky	ks	██████
223	11	Sloupek svodidla Sigma	ks	██████
224	12	Madlo	ks	██████
225	13	Přechodka na oboustranné ocelové svodidlo komplet (2 svodnice)	ks	██████
226	14	Spojovací materiál na jeden díl svodidla	kpl	██████

Položkový rozpočet Plnění

Glob. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Jednotka	Nabídková cena za jednotku v Kč bez DPH
Typ svodidla: Varioguard MÜF				
227	1	Demontáž a montáž svodidla (výkon manipulační techniky a práce dělníků)	ks	■■■■■
228	2	Výměna modulu (koncový/běžný/otevřovací) svodidla (práce dělníka)	ks	■■■■■
229	3	Výměna sloupku svodidla (práce dělníka)	ks	■■■■■
230	4	Výměna madla svodidla (práce dělníka)	ks	■■■■■
231	5	Výměna kotevního prvku svodidla (práce dělníka)	ks	■■■■■
232	6	Rektifikace svodidla (výkon manipulační techniky a práce dělníků)	ks	■■■■■
233	7	Svodidlo běžný díl	ks	■■■■■
234	8	Svodidlo koncový (náběhový) díl	ks	■■■■■
235	9	Svodidlo spodní díl - základna 4 m	ks	■■■■■
236	10	Kotevní díl MÜF vč. sloupku	ks	■■■■■
237	11	Otevírací díl s kolečky	ks	■■■■■
238	12	Sloupek svodidla Sigma	ks	■■■■■
239	13	Madlo	ks	■■■■■
240	14	Přechodka na oboustranné ocelové svodidlo komplet (2 svodnice)	ks	■■■■■
241	15	Spojovací materiál na jeden díl svodidla	kpl	■■■■■

Typ svodidla: DEM (Demontovatelné otevírací ocelové svodidlo) S-A-B				
242	1	Demontáž a montáž svodidla (výkon manipulační techniky a práce dělníků)	ks	■■■■■
243	2	Výměna modulu svodidla (práce dělníka)	ks	■■■■■
244	3	Výměna sloupku s patní deskou (práce dělníka)	ks	■■■■■
245	4	Výměna svodnice (práce dělníka)	ks	■■■■■
246	5	Výměna kolečka (práce dělníka)	ks	■■■■■
246	5	Výměna kotevního prvku svodidla (práce dělníka)	ks	■■■■■
247	6	Výměna krajní kotevní části svodidla (práce dělníka)	ks	■■■■■
248	7	Rektifikace svodidla (výkon manipulační techniky a práce dělníků)	ks	■■■■■
249	8	Svodnice trojvlna	ks	■■■■■
250	9	Pomocná svodnice	ks	■■■■■
251	10	Modul svodidla	ks	■■■■■
251	10	Kotevní sloupek (trubka)	ks	■■■■■
252	11	Sloupek s patní deskou	ks	■■■■■
253	12	Kolečko	ks	■■■■■
254	13	Krajní kotevní část	ks	■■■■■
255	14	Přechodka na betonové svodidlo komplet	ks	■■■■■
256	15	Přechodka na oboustranné ocelové svodidlo komplet (2 svodnice)	ks	■■■■■
257	16	Spojovací materiál na jeden díl svodidla	kpl	■■■■■

Společné položky pro všechny systémy				
258	1	Výkon technika	hod	■■■■■
259	2	Výkon dělníka (úklidové práce, ostatní ruční práce spojené s odstraněním následků dopravní nehody)	hod	■■■■■
260	3	Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození	km	■■■■■
261	4	Doprava NV do 3,5 t	km	■■■■■
262	5	Doprava NV do 3, 5 t s vlekem	km	■■■■■
263	6	Doprava NV do 7,5 t	km	■■■■■
264	7	Doprava NV do 7,5 t s vlekem	km	■■■■■
265	8	Doprava NV do 15 t	km	■■■■■
266	9	Doprava NV do 15 t s vlekem	km	■■■■■
267	10	Doprava NV nad 15 t	km	■■■■■
268	11	Výkon bezpečnostního vozidla	hod	■■■■■
269	12	Doprava servisní vozidlo - dílna	km	■■■■■
270	13	Výkon servisního vozidla - dílny	hod	■■■■■
271	14	Doprava jeřáb	km	■■■■■
272	15	Výkon jeřáb, vč. obsluhy	hod	■■■■■
273	16	Výkon hydraulická ruka, vč. obsluhy	hod	■■■■■
274	17	Vytyčení podzemních sítí bezvýkopová technologie	m	■■■■■
275	18	Vytyčení podzemních sítí kopaná sonda	kpl	■■■■■
276	19	Strojní zemní práce, vč. obsluhy	hod	■■■■■
277	20	Vrtání jádrové do stmelené vrstvy pro sloupek svodidla	ks	■■■■■
278	21	Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.)	ks	■■■■■
279	22	Směrový sloupek, vč. montáže	ks	■■■■■
280	23	Nástavce směrových sloupků na svodidlo svodnicového typu, vč. montáže	ks	■■■■■
281	24	Nástavce směrových sloupků na svodidlo betonové, vč. montáže	ks	■■■■■
282	25	Odrážky (šroubované) na svodidlo na přejezdy SDP, vč. montáže	ks	■■■■■
283	26	Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, šipky, kužely, vodící a směrovací desky, prahy)	kpl	■■■■■
284	27	Doprava a likvidace značení I. předzvěst	km	■■■■■
285	28	Doprava a likvidace značení II. předzvěst	km	■■■■■
286	29	Doprava a likvidace značení návěst	km	■■■■■
287	30	Ochranné vozidlo nad 7,5t	km	■■■■■
288	31	Výkon ochranného vozidla nad 7,5t	hod	■■■■■
289	32	Výkon I. předzvěstný vozík	hod	■■■■■
290	33	Výkon II. Předzvěstný vozík	hod	■■■■■
291	34	Výkon výstražný vozík velký	hod	■■■■■

Položkový rozpočet Plnění

Glob. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Jednotka	Nabídková cena za jednotku v Kč bez DPH
Doplňkové stavební materiály				
292	35	Přírodní kamenivo běžně dostupné frakce	t	■■■■■
293	36	Lomový kámen tříděný	t	■■■■■
294	37	Betonový potěr (30 kg)	ks	■■■■■
295	38	Betonová směs odolná prostředí XF4	m ³	■■■■■
296	39	Betonová směs do pevnosti C20/25	m ³	■■■■■
297	40	Povrchová úprava ocelových atypických konstrukcí - žárové zinkování	kg	■■■■■
298	41	Povrchová úprava ocelových atypických konstrukcí - nátěr	m ²	■■■■■
Oprava/výměna poškozeného svislého dopravního značení				
299	42	Dopravní značky základní velikosti, ocel, tř. 2, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů, sloupku a upevň. mat.	ks	■■■■■
300	43	Dopravní značky základní velikosti, ocel, tř. 3, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů, sloupku a upevň. mat.	ks	■■■■■
301	44	Dopravní značky zvětšené velikosti, ocel, tř. 2, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů, sloupku a upevň. mat.	ks	■■■■■
302	45	Dopravní značky zvětšené velikosti, ocel, tř. 3, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů, sloupku a upevň. mat.	ks	■■■■■
303	46	Dopravní značky zmenšené velikosti, ocel, tř. 2, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů, sloupku a upevň. mat.	ks	■■■■■
304	47	Dopravní značky zmenšené velikosti, ocel, tř. 3, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů, sloupku a upevň. mat.	ks	■■■■■
305	48	Dopravní značky 100x150 cm ocel, tř. 2, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů a upevň. mat.	ks	■■■■■
306	49	Dopravní značky 100x150 cm ocel, tř. 3, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů a upevň. mat.	ks	■■■■■
307	50	Dopravní značky velkoploš ocel lamely, tř. 2, dod, dem, montáž, vč. základů a upevň. mat., bez příhrad kcí	m ²	■■■■■
308	51	Dopravní značky velkoploš ocel lamely, tř. 3, dod, dem, montáž, vč. základů a upevň. mat., bez příhrad kcí	m ²	■■■■■
309	52	Dopravní značky 150x150 cm ocel, tř. 2, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů a upevň. mat.	ks	■■■■■
310	53	Dopravní značky 150x150 cm ocel, tř. 3, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů a upevň. mat.	ks	■■■■■
311	54	Sloupky a stojky DZ z příhrad konstrukcí, dodávka, demontáž, montáž	ks	■■■■■
312	55	Označení stavítek kanalizace, ocel, tř. 3, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů a upevň. mat.	ks	■■■■■
313	56	Evidenční číslo mostu ocel, tř. 1, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů a upevň. mat.	ks	■■■■■
314	57	Dopravní značky základní velikosti, ocel, tř. 2, demontáž a montáž	ks	■■■■■
315	58	Dopravní značky základní velikosti, ocel, tř. 3, demontáž a montáž	ks	■■■■■
316	59	Dopravní značky zvětšené velikosti, ocel, tř. 2, demontáž a montáž	ks	■■■■■
317	60	Dopravní značky zvětšené velikosti, ocel, tř. 3, demontáž a montáž	ks	■■■■■
318	61	Dopravní značky zmenšené velikosti, ocel, tř. 2, demontáž a montáž	ks	■■■■■
319	62	Dopravní značky zmenšené velikosti, ocel, tř. 3, demontáž a montáž	ks	■■■■■
320	63	Dopravní značky 100x150 cm ocel, tř. 2, demontáž a montáž	ks	■■■■■
321	64	Dopravní značky 100x150 cm ocel, tř. 3, demontáž a montáž	ks	■■■■■
322	65	Dopravní značky velkoploš ocel lamely, tř. 2, demontáž a montáž	m ²	■■■■■
323	66	Dopravní značky 150x150 cm ocel, tř. 2, demontáž a montáž	ks	■■■■■
324	67	Dopravní značky 150x150 cm ocel, tř. 3, demontáž a montáž	ks	■■■■■
325	68	Dopravní značky 150x150 cm ocel, tř. 3, demontáž a montáž	ks	■■■■■
326	69	Lamela - FeZn - folie R2, demontáž a montáž	m ²	■■■■■
327	70	Lamela - FeZn - folie R3, demontáž a montáž	m ²	■■■■■
328	71	Lemovací lišta lamel - FeZn - folie R2, demontáž a montáž	bm	■■■■■
329	72	Lemovací lišta lamel - FeZn - folie R3, demontáž a montáž	bm	■■■■■
330	73	Patka příhradového nosníku, rozteč do 900mm, demontáž a montáž	ks	■■■■■
331	74	Patka příhradového nosníku, rozteč přes 900mm, demontáž a montáž	ks	■■■■■
332	75	FeZn příhradový nosník - rozteč do 900mm, demontáž a montáž	bm	■■■■■
333	76	FeZn příhradový nosník - rozteč přes 900mm, demontáž a montáž	bm	■■■■■
334	77	Dopravní značka - štít tvar obdelník velikosti do 1000x500, demontáž a montáž	ks	■■■■■
335	78	Dopravní značka - štít tvar obdelník velikosti do 1500x500, demontáž a montáž	ks	■■■■■
336	79	Dopravní značka - štít tvar obdelník velikosti do 300x200, demontáž a montáž	ks	■■■■■
337	80	Dopravní značka - štít tvar obdelník velikosti do 600x300, demontáž a montáž	ks	■■■■■
338	81	Dopravní značka - štít tvar obdelník velikosti do 900x300, demontáž a montáž	ks	■■■■■
339	82	Dopravní značka - fólie tř. 2 tvar obdelník velikosti do 1000x500, demontáž a montáž	ks	■■■■■
340	83	Dopravní značka - fólie tř. 2 tvar obdelník velikosti do 1500x500, demontáž a montáž	ks	■■■■■
341	84	Dopravní značka - fólie tř. 2 tvar obdelník velikosti do 300x200, demontáž a montáž	ks	■■■■■
342	85	Dopravní značka - fólie tř. 2 tvar obdelník velikosti do 600x300, demontáž a montáž	ks	■■■■■
343	86	Dopravní značka - fólie tř. 2 tvar obdelník velikosti do 900x300, demontáž a montáž	ks	■■■■■
344	87	Dopravní značka - fólie tř. 3 tvar obdelník velikosti do 1000x500, demontáž a montáž	ks	■■■■■
345	88	Dopravní značka - fólie tř. 3 tvar obdelník velikosti do 1500x500, demontáž a montáž	ks	■■■■■
346	89	Dopravní značka - fólie tř. 3 tvar obdelník velikosti do 300x200, demontáž a montáž	ks	■■■■■
347	90	Dopravní značka - fólie tř. 3 tvar obdelník velikosti do 600x300, demontáž a montáž	ks	■■■■■
348	91	Dopravní značka - fólie tř. 3 tvar obdelník velikosti do 900x300, demontáž a montáž	ks	■■■■■
349	92	Vodící tabule - Z3 velikosti do 500x500, demontáž a montáž	ks	■■■■■
350	93	Vodící tabule - Z3 velikosti do 1000x500, demontáž a montáž	ks	■■■■■
351	94	Vodící tabule - Z3 velikosti do 1500x500, demontáž a montáž	ks	■■■■■
352	95	Směrovací deska - Z4 velikosti 1000x250, demontáž a montáž	ks	■■■■■
353	96	Směrový sloupek (zelený kulatý) – baliseta, demontáž a montáž	ks	■■■■■
354	97	Retroreflexní svodidlový pás, demontáž a montáž	ks	■■■■■
355	98	Sloupky a stojky DZ z příhrad konstrukcí, demontáž a montáž	ks	■■■■■
356	99	Označení stavítek kanalizace, ocel, tř. 3, demontáž a montáž	ks	■■■■■
357	100	Evidenční číslo mostu ocel, tř. 1, demontáž a montáž	ks	■■■■■

Položkový rozpočet Plnění

Glob. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Jednotka	Nabídková cena za jednotku v Kč bez DPH
358	101	Lamela - FeZn - folie R2	m ²	██████
359	102	Lamela - FeZn - folie R3	m ²	██████
360	103	Lemovací lišta lamel - FeZn - folie R2	bm	██████
361	104	Lemovací lišta lamel - FeZn - folie R3	bm	██████
362	105	Patka příhradového nosníku, rozteč do 900mm	ks	██████
363	106	Patka příhradového nosníku, rozteč přes 900mm	ks	██████
364	107	FeZn příhradový nosník - rozteč do 900mm, včetně kotvícího a montážního materiálu	bm	██████
365	108	FeZn příhradový nosník - rozteč přes 900mm, včetně kotvícího a montážního materiálu	bm	██████
366	109	Dopravní značka tvar trojúhelník do velikosti 700mm	ks	██████
367	110	Dopravní značka tvar trojúhelník do velikosti 900mm	ks	██████
368	111	Dopravní značka tvar trojúhelník do velikosti 1250mm	ks	██████
369	112	Dopravní značka tvar kruh do velikosti 500mm	ks	██████
370	113	Dopravní značka tvar kruh do velikosti 700mm	ks	██████
371	114	Dopravní značka tvar kruh do velikosti 900mm	ks	██████
372	115	Dopravní značka tvar čtverec do velikosti do 500x500	ks	██████
373	116	Dopravní značka tvar čtverec do velikosti do 750x750	ks	██████
374	117	Dopravní značka tvar čtverec do velikosti do 1000x1000	ks	██████
375	118	Dopravní značka tvar obdelník velikosti do 500x700	ks	██████
376	119	Dopravní značka tvar obdelník velikosti do 1000x1500	ks	██████
377	120	Dopravní značka tvar obdelník velikosti do 1500x1500	ks	██████
378	121	Dopravní značka - štít tvar obdelník velikosti do 1000x500, vč. materiálu	ks	██████
379	122	Dopravní značka - štít tvar obdelník velikosti do 1500x500, vč. materiálu	ks	██████
380	123	Dopravní značka - štít tvar obdelník velikosti do 300x200, vč. materiálu	ks	██████
381	124	Dopravní značka - štít tvar obdelník velikosti do 600x300, vč. materiálu	ks	██████
382	125	Dopravní značka - štít tvar obdelník velikosti do 900x300, vč. materiálu	ks	██████
383	126	Dopravní značka - fólie tř. 2 tvar obdelník velikosti do 1000x500	ks	██████
384	127	Dopravní značka - fólie tř. 2 tvar obdelník velikosti do 1500x500	ks	██████
385	128	Dopravní značka - fólie tř. 2 tvar obdelník velikosti do 300x200	ks	██████
386	129	Dopravní značka - fólie tř. 2 tvar obdelník velikosti do 600x300	ks	██████
387	130	Dopravní značka - fólie tř. 2 tvar obdelník velikosti do 900x300	ks	██████
388	131	Dopravní značka - fólie tř. 3 tvar obdelník velikosti do 1000x500	ks	██████
389	132	Dopravní značka - fólie tř. 3 tvar obdelník velikosti do 1500x500	ks	██████
390	133	Dopravní značka - fólie tř. 3 tvar obdelník velikosti do 300x200	ks	██████
391	134	Dopravní značka - fólie tř. 3 tvar obdelník velikosti do 600x300	ks	██████
392	135	Dopravní značka - fólie tř. 3 tvar obdelník velikosti do 900x300	ks	██████
393	136	Vodící tabule - Z3 velikosti do 500x500, vč. materiálu	ks	██████
394	137	Vodící tabule - Z3 velikosti do 1000x500, vč. materiálu	ks	██████
395	138	Vodící tabule - Z3 velikosti do 1500x500, vč. materiálu	ks	██████
396	139	Směrovací deska - Z4 velikosti 1000x250, vč. materiálu	ks	██████
397	140	Směrový sloupek (zelený kulatý) – baliseta, vč. materiálu	ks	██████
398	141	Retroreflexní svodidlový pás, vč. materiálu	ks	██████
399	142	Sloupek pro DZ silniční, vč. všech doplňků	bm	██████
400	143	Kotvící patka pro sloupek DZ silniční, včetně kotvícího a montážního materiálu	ks	██████
401	144	Betonová patka	ks	██████

Položkový rozpočet Plnění

Glob. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Jednotka	Nabídková cena za jednotku v Kč bez DPH
Oprava/výměna poškozené zásuvkové el. skříně				
402	145	Elektrická zásuvková (SOS) skříň kompletní provedení včetně všech dílů, doplňků, montážního a kotvicího materiálu, revize <i>-vyúčtování poškozených částí zásuvkové skříně bude provedeno uvedením poměrné části kompletu</i>	kpl	██████
Oprava/výměna zábradlí				
403	146	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ (Pol. OTSKP 9111A1)	m	██████
404	147	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM (Pol. OTSKP 9111A3)	m	██████
405	148	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ (Pol. OTSKP 9111B1)	m	██████
406	149	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM (Pol. OTSKP 9111B3)	m	██████
Poškozená krajnice				
407	10	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM (Pol. OTSKP 17411)	m ³	██████
408	11	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ (Pol. OTSKP 17481)	m ³	██████
409	12	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,75M (Pol. OTSKP 18216)	m ²	██████
Poškozená kanalizační šachta				
410	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 uložením.	kus	██████
411	2	BETONOVÉ DOPLŇKY TRUB VEDENÍ (Pol. OTSKP 89916) položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary (vyrovnávací prstence, zákrytové desky či jiné části betonových kanalizačních šachet) včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení. S uložením.	m ³	██████
412	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				
413	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	██████
414	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				
415	6	ŽLABY A RIGOLY MONOLITICKÉ BETONOVÉ (Pol. OTSKP 93530) položka zahrnuje dodání a uložení betonové směsi předepsané kvality do předepsaného tvaru, provedení spár, postříky povrchu.	m ³	██████
416	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				
417	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 uložením. Veškeré práce nutné pro zřízení těchto konstrukcí, včetně zemních prací, lože, ukončení, spárování, úpravy vtoku a výtoku.	m	██████
418	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				
419	1	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	██████
420	2	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	██████

FORMULÁŘ 2.2.3.

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost VESIBA, s.r.o.

se sídlem: Mezilesí 2078/18, Horní Počernice, 193 00 Praha 9

IČO: 61248711

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 28809 jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce **Odstraňování následků nehod na bezpečnostním zařízení a vybavení Oblast 6 (SSÚD 22, 23)**, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2024-050099 (dále jen „účastník“), tímto prohlašuje, že pro účely realizace stavebních prací disponuje nebo bude disponovat při plnění veřejné zakázky následujícím technickým vybavením (budou vyplněny všechny sloupce níže uvedené tabulky) ve smyslu požadavku na kvalifikaci dle čl. 4.5 zadávací dokumentace shora uvedené zakázky, přičemž vybrané technické vybavení, které bude použito při plnění veřejné zakázky, bude vybaveno systémem GPS, jak je podrobně uvedeno v příloze č. 1 Rámcové dohody – „Popis a technická specifikace Plnění“:

Technického vybavení dle požadavku v čl. 4.5 ZD	Značka / výrobce / typ	Počet kusů pro stavbu	Technické parametry vybavení	Vozidlo vybaveno systémem GPS ANO/NE	Vlastní nebo najaté (smluvně zajištěné) V/N
(i) 2 ks 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.	MERCEDES-BENZ Actros valník 2536L nákladní automobil s majákovou soupravou a výsuvnou ložní plochou s hydraulickou rukou HMF s dosahem 10,5m	1x	Hydraulická ruka (jeřáb) HMF s nosností 4000 kg ve vzdálenosti 10,5m od středu otoče hydraulického jeřábu Výkon 360 PS Hmotnost 26t Užitečná nosnost 12,2t RZ: ██████████	ANO	V
	DAIMLER CHRYSLER AG nákladní automobil s majákovou soupravou a	1x	Hydraulická ruka (jeřáb) Palfinger s nosností 4000 kg ve vzdálenosti 8m od středu otoče	ANO	V

	výsuvnou ložní plochou s hydraulickou rukou Palfinger s dosahem 8m		Výkon 360 PS Hmotnost 26,5 t Užitečná nosnost 11,9 t RZ: ██████████		
(ii) 1 ks nákladního vozidla s užitečnou hmotností alespoň 7,5 t	DAF FAN CF75.360U, valník CF 75.230, valník DAF	1x	Výkon 360 PS/250PS Hmotnost 26t Užitečná nosnost 10,5t RZ: ██████████	ANO	V
(iii) 1 ks autojeřábu nebo jiného vozidla se zdvihacím zařízením s minimálním zdvihem 6,5 t ve vzdálenosti 4 m	DAF FAN CF75.360U DAF N.V./Eidhoven /nákladní automobil valník s majákovou soupravou a výsuvnou ložní plochou až do délky 11,4m s hydraulickou rukou HIAB HIDUO s dosahem 12,4m	1x	Výkon 360 PS Hmotnost 26t Zdvih až 12,2t do délky (vzdálenosti) 11,4m RZ: ██████████	ANO	V
(iv) 1 ks nákladního vozidla, umožňující odvoz alespoň 2 kusů betonových svodidel s délkou 6 m Nákladní automobil s podvalníkem na převoz betonových svodidel	MB Actros 1848LS tahač / DAIMLERCHRYSLER AG s přívěsným platem zn. KRONE o nosnosti 24 t	1x	Výkon 480 PS Hmotnost 18t Užitečná nosnost 24t RZ: ██████████	ANO	V

<p>(v) 1 ks samojízdného beranidla a/nebo</p> <p>(vi) 1 ks ukotveného beranidla na ložné ploše nákladního automobilu s užitečnou nosností alespoň 2.500 kg</p>	<p>Samojízdné beranidlo s integrovaným pojezdem Zn. GAYK/GAYK baumaschinen GmbH - LRG-V/uživatelská délka 2500mm</p> <p>Převáženo na nákladním vozidle s nosností 10,5t</p>	2x	<p>Hydraulické kladivo VR275 pro beranění svodidlových sloupků</p> <p>Stlačná síla 4 - 7bar</p> <p>nosnost 10,5t</p> <p>LRG V_5730815 (typ)</p> <p>LRG V_6090618 (typ)</p>	NE	V
<p>(vii) 6 ks dodávkových vozidel, označených a vybavených k tažení výstražných a předzvěstných vozíků</p>	<p>Renault Master, Trafic, Opel Movano, 3,5 t s min. ložnou plochou 3m2 s tažným zařízením a výstražnými majáky</p>	6x	<p>Výkon 90 až 180 PS</p> <p>RZ: ██████████</p> <p>RZ: ██████████</p> <p>RZ: ██████████</p> <p>RZ: ██████████</p> <p>RZ: ██████████</p> <p>RZ: ██████████</p>	ANO	V
<p>(viii) 4 ks předzvěstný vozík</p>	<p>HIT</p> <p>HOFMAN/Za bezpečovací</p> <p>signalizační přívěs/ ZSP-Triangl</p>	4x	<p>přívěs s ruční brzdou s výstražnými světly k označení pracovního místa s měnitelnou dopravní značkou</p>	ANO	N
<p>(ix) 2 ks Výstražný vozík velký</p>	<p>CARRO-STROBOS/ Zabezpečovací signalizační přívěs ZSP-Z7</p>	1x	<p>Signalizační vozík s výstražnou šipkou/pojízdná uzavírková tabule k označení pracovního místa</p> <p>RZ ██████████</p>	ANO	V
	<p>HIT</p> <p>HOFMAN/ Zabezpečovací</p> <p>signalizační přívěs ZSP-Z7</p>	1x	<p>Signalizační vozík s výstražnou šipkou/pojízdná uzavírková tabule k označení pracovního místa</p>	ANO	N

(x) 6 ks bezpečnostních výstražných prahů	HIT HOFMAN/ Přenosný výstražný práh žlutý v souladu s PPK-PRE.	3x	Mobilní bezpečnostní výstražný práh 2000x30x230mm žlutý	NE	V
	HIT HOFMAN/ Přenosný výstražný práh žlutý v souladu s PPK-PRE.	3x	Mobilní bezpečnostní výstražný práh 2000x30x230mm žlutý	NE	N
(xi) 1 ks zabezpečené odstavné plochy s rozlohou min. 1000 m ² pro uskladnění vlastní techniky a materiálu	Zabezpečený areál pro uskladnění materiálu a vlastní techniky o výměře cca 9500 m2 LV 1154 k.ú. Zámostí u Rožďalovic	1x	uskladnění vlastní techniky a materiálu 9500 m2	NE (kamerový systém)	V

PŘÍLOHA č. 3 Vzor Dílčí objednávky:

Dílčí objednávka – havarijní opravy

DÍLČÍ OBJEDNÁVKA

Číslo související Rámcové dohody: 80SD000959

Číslo související Dílčí smlouvy: 33ZA-003677

Číslo Dílčí objednávky: x - 33ZA-003677

Ze dne: [bude doplněno]

Objednatel:

Ředitelství silnic a dálnic s. p.

[doplňte označení územního pracoviště]

Adresa: [doplňte adresu územního pracoviště]

IČO: 65993390

DIČ: CZ65993390

Dodavatel:

[bude doplněno]

Sídlo: [bude doplněno]

IČO: [bude doplněno]

DIČ: [bude doplněno]

Tato Dílčí objednávka je závaznou objednávkou na základě Dílčí smlouvy na havarijní služby 14.11.2025. Způsob akceptace Dílčí objednávky Dodavatelem, 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:
«WinningSupplierPriceWoVat» / «WinningSupplierPriceWithVat»

Varianta 1:

Objednatel použije přijaté plnění pro účely, které nejsou předmětem DPH a ve vztahu k danému plnění nevystupuje jako osoba povinná k této dani.

Varianta 2:

Objednatel použije přijaté plnění pro účely určené k ekonomické činnosti a ve vztahu k danému plnění vystupuje jako osoba povinná k DPH.

Další informace pro dodavatele: Dodavatel akceptací této dílčí objednávky potvrzuje, že:

- 1) Dodavatel nebo některý z jeho poddodavatelů, kterým Dodavatel prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody kvalifikaci, nebo poddodavatel, pokud jejich účast na Plnění bude vyšší než 10 % Ceny Plnění, nerozhodl o přesunutí svého sídla na území Ruské federace,
- 2) nedošlo k takové změně ve struktuře majitelů Dodavatele nebo některého z jeho výše specifikovaných poddodavatelů, která vede k tomu, že je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn jakýmkoli ruským státním příslušníkem nebo fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku, přičemž se vlastnické podíly sčítají,
- 3) Dodavatel nebo některý z jeho výše specifikovaných poddodavatelů nezačal jednat jménem nebo na pokyn jakéhokoli ruského státního příslušníka nebo fyzické či právnické osoby nebo subjektu či orgánu se sídlem v Rusku,

[Pozn. pro zpracovatele: zeleně podbarvený text platí pouze pro nadlimitní zakázky. U podlimitních zakázek jej smažte.]

- 4) osobě, na kterou se vztahují mezinárodní sankce ve smyslu zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, resp. ve smyslu přímo použitelných nařízeních EU [zejména Nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny a nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 5. března 2014 o omezujících opatřeních vůči některým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině], nevzniklo právo na převod finančních prostředků, které Dodavatel obdrží od ŘSD za Plnění,
- 5) se zavazuje poskytnout veškerou součinnost vůči ŘSD, Státnímu fondu dopravní infrastruktury a Ministerstvu dopravy ČR v rámci výkonu jejich kontrolní činnosti a to

zejména dle zákona č. 104/2000 Sb., o Státním fondu dopravní infrastruktury, zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích. V rámci poskytnuté součinnosti Dodavatel mimo jiné poskytne ŘSD, Státnímu fondu dopravní infrastruktury nebo Ministerstvu dopravy ČR veškeré podklady a údaje potřebné pro prováděnou kontrolu.

[Ize doplnit další informace pro dodavatele 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.]

Digitálně podepsal: [redacted]

Datum: 02.03.2026 9:21:05 +01:00