

DÍLČÍ SMLOUVA PRO HAVARIJNÍ OPRAVY

Číslo související Rámcové dohody: 80SD000159

Číslo dílčí smlouvy: 26ZA-003460

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 116 0007

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

Ředitelství silnic a dálnic ČR

se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha
IČO: 65993390
DIČ: CZ65993390
právní forma: příspěvková organizace
bankovní spojení: ČNB, č. ú. [REDACTED]
zastoupeno: [REDACTED] vedoucí SSÚD Domašov
(dále jen „**Objednatel**“)

a

Společnost D1 – odstraňování následků nehod

VEMAX auto s.r.o., vedoucí účastník sdružení

se sídlem: Lavičky 178, 594 01 Velké Meziříčí
IČO: 28285735
DIČ: CZ28285735
zápis v obchodním
rejstříku: vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka
58663
právní forma: společnost s ručením omezeným
bankovní spojení: [REDACTED]
zastoupen: [REDACTED]
kontaktní osoba
ve věcech smluvních: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]
tel: [REDACTED]
kontaktní osoba

ve věcech technických: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

tel: [REDACTED]

a

KASKA s.r.o., účastník sdružení

se sídlem: Prostřední 3, 370 04 České Budějovice

IČO: 26080966

DIČ: CZ26080966

zápis v obchodním

rejstříku: C, 12786 KS Č. Budějovice

právní forma: společnost s ručením omezeným

bankovní spojení: [REDACTED]

zastoupen: [REDACTED]

kontaktní osoba

ve věcech smluvních: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

tel: [REDACTED]

kontaktní osoba

ve věcech technických: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

tel: [REDACTED]

(dále jen „**Zhotovitel**“)

(Objednatel a Zhotovitel dále také společně jako „**Smluvní strany**“)

1. Tato Dílčí smlouva byla uzavřena na základě Rámcové dohody uzavřené mezi Smluvními stranami dne 18. 2. 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: **D1 Oprava svodidel po DN - havarijní opravy**

5. Předpokládané množství Plnění na základě této Dílčí smlouvy: **množství plnění bude ve výši max. 1 000 000,- Kč bez DPH** (množství Plnění zde uvedené je pouze množstvím předpokládaným, od nějž se skutečné množství Plnění dle Dílčích objednávek může lišit)
6. Maximální částka, kterou lze zaplatit Zhotoviteli v rámci této Dílčí smlouvy: **1 000 000,- 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: **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 12ti 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 – 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:



Datum: 28. 2. 2023

Digitálně podepsal:



Datum: 2. 3. 2023

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 OSNH4/H3

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 distančního dílu	ks	
22	4	Demontáž a montáž sloupku	ks	
23	5	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	
24	6	Demontáž a montáž náběhové přechodky	ks	
25	7	Rektifikace oboustranných svodidel	m	
26	8	Svodnice NH4	ks	
27	9	Distanční díl	ks	
28	10	Sloupek U140 dl. 2400 mm	ks	
29	11	Sloupek U140 dl. 2300 mm	ks	
30	12	Sloupek U140 dl. 2000 mm	ks	
31	13	Sloupek U 140 dl. 1500 mm	ks	
32	14	Přechodka 8,5% nebo 17,3%	ks	
33	15	Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce	ks	
34	16	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	
35	17	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	

Typ svodidla: Liberty JSA-AM-4/H1

36	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	
37	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	
38	3	Demontáž a montáž sloupku	ks	
39	4	Demontáž a montáž opěry A	ks	
40	5	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	
41	6	Demontáž a montáž náběhové přechodky	ks	
42	7	Rektifikace jednostranných svodidel	m	
43	8	Svodnice A-AM-11	ks	
44	9	Opěra A	ks	
45	10	Sloupek C 150 dl. 1525 mm	ks	
46	11	Sloupek C 150 dl. 1755 mm	ks	
47	12	Přechodka 12% nebo 17,3%	ks	
48	13	Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce	ks	
49	14	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	
50	15	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	

Typ svodidla: Liberty JSAM-2/H2

51	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	
52	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	
53	3	Demontáž a montáž spodní pásnice	m	
54	4	Demontáž a montáž distančního dílu	ks	
55	5	Demontáž a montáž sloupku	ks	
56	6	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	
57	7	Demontáž a montáž náběhové přechodky	ks	
58	8	Rektifikace jednostranných svodidel	m	
59	9	Svodnice AM	ks	
60	10	Distanční díl - distanční díl V	ks	
61	11	Distanční díl - distanční díl VI	ks	
62	12	Spodní pásnice AM	ks	
63	13	Sloupek C 150 dl. 1755 mm	ks	
64	14	Sloupek U140 dl. 1800 mm	ks	
65	15	Sloupek U 140 dl. 1500 mm	ks	
66	16	Sloupek UE 100 dl. 1300 mm	ks	
67	17	Přechodka 8,5% nebo 17,3%	ks	
68	18	Přechodka AM 8,5%	ks	
69	19	Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce	ks	
70	20	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	
71	21	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	

Typ svodidla: Liberty OSAM/H2

72	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	
73	2	Demontáž a montáž jedné svodnice	m	
74	3	Demontáž a montáž spodní pásnice	m	
75	4	Demontáž a montáž distančního dílu AM OB(původní svodnice i sloupky)	ks	
76	5	Demontáž a montáž distančního dílu JM1(původní svodnice i sloupky)	ks	
77	6	Demontáž a montáž distančního dílu JM2(původní svodnice i sloupky)	ks	
78	7	Demontáž a montáž sloupku	ks	
79	8	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	
80	9	Demontáž a montáž náběhové přechodky	ks	
81	10	Rektifikace oboustranných svodidel	m	
82	11	Svodnice AM	ks	
83	12	Spodní pásnice AM	ks	
84	13	Distanční díl AM OB	ks	
85	14	Distanční díl JM1	ks	
86	15	Distanční díl JM2	ks	
87	16	Sloupek C 140 dl. 1715 mm	ks	
88	17	Sloupek U140 dl. 1500 mm	ks	
89	18	Sloupek U 140 dl. 1000 mm	ks	
90	19	Přechodka 8,5% nebo 17,3%	ks	
91	20	Přechodka SP3 8,5%	ks	
92	21	Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce	ks	
93	22	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	
94	23	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	

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

95	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) N2	m	
96	2	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) H1	m	
97	3	Demontáž a montáž jedné svodnice N2	m	
98	4	Demontáž a montáž jedné svodnice H1	m	
99	5	Demontáž a montáž sloupku	ks	
100	6	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	
101	7	Demontáž a montáž náběhové přechodky	ks	
102	8	Rektifikace jednostranných svodidel	m	
103	9	Svodnice AM	ks	
104	10	Sloupek C 150 dl. 1525 mm	ks	
105	11	Sloupek U140 dl. 1500 mm	ks	
106	12	Přechodka 12% nebo 17,3%	ks	
107	13	Přechodový díl na jiný typ svodidla stejného výrobce	ks	
108	14	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks	
109	15	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	

Typ svodidla: Kremsbarrier 1 MH2

110	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m		
111	2	Demontáž a montáž jedné svodnice (vč. zesílení spoje)	m		
112	3	Demontáž a montáž pomocné svodnice	ks		
113	4	Demontáž a montáž sloupku	ks		
114	5	Demontáž a montáž zpevnění sloupku	ks		
115	6	Demontáž a montáž distančního dílu S1	ks		
116	7	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks		
117	8	Rektifikace oboustranných svodidel	m		
118	9	Svodnice 1	ks		
119	10	Sloupek C dl. 1700mm	ks		
120	11	Zpevnění sloupku	ks		
121	12	Zesílení spoje	ks		
122	13	Distanční díl S1	ks		
123	14	Pomocná svodnice	ks		
124	15	Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce	ks		
125	16	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks		
126	17	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl		

Typ svodidla: Kremsbarrier 2 RH1C + 2 RH2C

127	1	Kompletní výměna svodidla H2 (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m		
128	2	Kompletní výměna svodidla H1 (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m		
129	3	Demontáž a montáž jedné svodnice (vč. zesilujícího pásku)	m		
130	4	Demontáž a montáž sloupku	ks		
131	5	Demontáž a montáž držáku	ks		
132	6	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks		
133	7	Rektifikace jednostranných svodidel	m		
134	8	Svodnice S2A	ks		
135	9	Sloupek C dl. 1700mm	ks		
136	11	Držák S2A	ks		
137	12	Zesilující pásek	ks		
138	13	Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce	ks		
139	14	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks		
140	15	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl		

Typ svodidla: Kremsbarrier 2 RH1 L + KB2 RH2 L

141	1	Kompletní výměna svodidla H2 (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m		
142	2	Kompletní výměna svodidla H1 (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m		
143	3	Demontáž a montáž jedné svodnice (vč. zesilujícího pásku)	m		
144	4	Demontáž a montáž sloupku	ks		
145	5	Demontáž a montáž držáku	ks		
146	6	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks		
147	7	Rektifikace jednostranných svodidel	m		
148	8	Svodnice S2L 4120 mm	ks		
149	9	Sloupek C dl. 1500mm	ks		
150	10	Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce	ks		
151	11	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks		
152	12	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl		

Typ svodidla: Kremsbarrier 2 MH3 C

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	Demontáž a montáž distančního dílu	ks		
157	5	Demontáž a montáž tyče	ks		
158	6	Demontáž a montáž vzpěry	ks		
159	7	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks		
160	8	Rektifikace oboustranných svodidel	m		
161	9	Svodnice S2A (vč. zesilujícího pásku)	ks		
162	10	Sloupek C dl. 1850mm	ks		
163	11	Distanční díl S2A	ks		
164	12	Držák S2A	ks		
165	13	Vzpěra 1 S2A	ks		
166	14	Vzpěra 2 S2A	ks		
167	15	Ocelová tyč, průměr 32 mm, dl. 8 m	ks		
168	16	Držák tažné tyče	ks		
169	17	Přichytka ve tvaru U M20	ks		
170	18	Přechodový díl na svodidlo stejného výrobce	ks		
171	19	Přechodový díl na svodidlo jiného výrobce	ks		
172	20	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl		

Typ svodidla: Betonová svodidla

173	1	Demontáž a montáž svodidla (výkon manipulační techniky, práce dělníků)	ks		
174	2	Rektifikace svodidla (výkon manipulační techniky a práce dělníků)	ks		
175	3	Svodidlo jednostranné v. 0,8 m bez spojky	ks		
176	4	Svodidlo oboustranné v. 0,8 m bez spojky	ks		
177	5	Svodidlo jednostranné v. 1,0 m bez spojky	ks		
178	6	Svodidlo oboustranné v. 1,0 m bez spojky	ks		
179	7	Svodidlo jednostranné v. 1,0 - 1,2 m bez spojky	ks		
180	8	Svodidlo oboustranné v. 1,0 - 1,2 m bez spojky	ks		
181	9	Kompletní zasouvací spojka na 1 díl svodidla	ks		
182	10	Kompletní šroubovací spojka na 1 díl svodidla	ks		

Typ svodidla: Varioguard

183	1	Demontáž a montáž svodidla (výkon manipulační techniky a práce dělníků)	ks	
184	2	Výměna sloupku svodidla (práce dělníka)	ks	
185	3	Výměna madla svodidla (práce dělníka)	ks	
186	4	Výměna kotevního prvku svodidla (práce dělníka)	ks	
187	5	Rektifikace svodidla (výkon manipulační techniky a práce dělníků)	ks	
188	6	Svodidlo běžný díl	ks	
189	7	Svodidlo koncový (náběhový) díl	ks	
190	8	Svodidlo spodní díl - základna 4 m	ks	
191	9	Kotevní díl MÚF vč. sloupku	ks	
192	10	Otevírací díl s kolečky	ks	
193	11	Sloupek svodidla Sigma	ks	
194	12	Madlo	ks	
195	13	Přechodka na oboustranné ocelové svodidlo komplet (2 svodnice)	ks	
196	14	Spojovací materiál na jeden díl svodidla	kpl	

Typ svodidla: BG 800

197	1	Demontáž a montáž svodidla (výkon manipulační techniky a práce dělníků)	ks	
198	2	Rektifikace svodidla (výkon manipulační techniky a práce dělníků)	ks	
199	3	Svodidlo běžný díl 6m	ks	
200	4	Svodidlo přechodový díl ocelové svodidlo	ks	
201	5	Svodidlo náběhový díl 3m	ks	
202	6	Spojovací materiál na jeden díl svodidla	kpl	

Společné položky pro všechny systémy

203	1	Výkon technika	hod	
204	2	Výkon dělníka (úklidové práce, ostatní ruční práce spojené s odstraněním následků dopravní nehody)	hod	
205	3	Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození	km	
206	4	Doprava NV do 3,5 t	km	
207	5	Doprava NV do 3,5 t s vlekem	km	
208	6	Doprava NV do 7,5 t	km	
209	7	Doprava NV do 7,5 t s vlekem	km	
210	8	Doprava NV do 15 t	km	
211	9	Doprava NV do 15 t s vlekem	km	
212	10	Doprava NV nad 15 t	km	
213	11	Doprava servisní vozidlo - dílna	km	
214	12	Výkon servisního vozidla - dílny	hod	
215	13	Doprava jeřáb	km	
216	14	Výkon jeřáb, vč. obsluhy	hod	
217	15	Výkon hydraulická ruka, vč. obsluhy	hod	
218	16	Vytyčení podzemních sítí bezvýkopová technologie	m	
219	17	Vytyčení podzemních sítí kopaná sonda	kpl	
220	18	Strojní zemní práce, vč. obsluhy	hod	
221	19	Vrtání jádrové do stmelené vrstvy pro sloupek svodidla	ks	
222	20	Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.)	ks	
223	21	Směrový sloupek, vč. montáže	ks	
224	22	Nástavce směrových sloupků na svodidlo svodnicového typu, vč. montáže	ks	
225	23	Nástavce směrových sloupků na svodidlo betonové, vč. montáže	ks	
226	24	Odrázky (šroubované) na svodidlo na přejezdy SDP, vč. montáže	ks	
227	25	Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, šipky, kužely, vodící a směrovací desky, prahy)	kpl	
228	26	Doprava a likvidace značení I. předzvěst	km	
229	27	Doprava a likvidace značení II. předzvěst	km	
230	28	Doprava a likvidace značení návěst	km	
231	29	Ochranné vozidlo nad 7,5t	km	
232	31	Výkon I. předzvěstný vozík	hod	
233	32	Výkon II. Předzvěstný vozík	hod	
234	34	Výkon výstražný vozík velký	hod	
235	35	Výkon předzvěstný vozík LED pro noční práce	hod	

Doplňkové stavební materiály

236	36	Přírodní kamenivo běžně dostupné frakce	t	
237	37	Lomový kámen tříděný	t	
238	38	Betonový potěr (30 kg)	ks	
239	39	Betonová směs odolná prostředí XF4	m ³	
240	40	Betonová směs do pevnosti C20/25	m ³	
241	41	Povrchová úprava ocelových atypických konstrukcí - žárové zinkování	kg	
242	42	Povrchová úprava ocelových atypických konstrukcí - nátěr	m ²	

Oprava/výměna poškozeného svislého dopravního značení				
243	43	Dopravní značky základní velikosti, ocel, tř. 2, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů, sloupku a upevň. mat.	ks	
244	44	Dopravní značky základní velikosti, ocel, tř. 3, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů, sloupku a upevň. mat.	ks	
245	45	Dopravní značky zvětšené velikosti, ocel, tř. 2, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů, sloupku a upevň. mat.	ks	
246	46	Dopravní značky zvětšené velikosti, ocel, tř. 3, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů, sloupku a upevň. mat.	ks	
247	47	Dopravní značky zmenšené velikosti, ocel, tř. 2, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů, sloupku a upevň. mat.	ks	
248	48	Dopravní značky zmenšené velikosti, ocel, tř. 3, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů, sloupku a upevň. mat.	ks	
249	49	Dopravní značky 100x150 cm ocel, tř. 2, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů a upevň. mat.	ks	
250	50	Dopravní značky 100x150 cm ocel, tř. 3, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů a upevň. mat.	ks	
251	51	Dopravní značky velkoploš ocel lamely, tř. 2, dod, dem, montáž, vč. základů a upevň. mat., bez příhrad kcí	m ²	
252	52	Dopravní značky velkoploš ocel lamely, tř. 3, dod, dem, montáž, vč. základů a upevň. mat., bez příhrad kcí	m ²	
253	53	Dopravní značky 150x150 cm ocel, tř. 2, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů a upevň. mat.	ks	
254	54	Dopravní značky 150x150 cm ocel, tř. 3, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů a upevň. mat.	ks	
255	55	Sloupky a stojky DZ z příhrad konstrukcí, dodávka, demontáž, montáž	ks	
256	56	Označení stavitel kanalizace, ocel, tř. 3, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů a upevň. mat.	ks	
257	57	Evidenční číslo mostu ocel, tř. 1, dodávka, demontáž, montáž, vč. základů a upevň. mat.	ks	
Oprava/výměna poškozené zásuvkové el. skříně				
258	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 poměrné části kompletu</i>	kpl	
Poškozená kanalizační šachta				
259	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	
260	2	BETONOVÉ DOPLŇKY TRUB VEDENÍ (Pol. OTSKP 89916) položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky (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	
261	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				
262	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	
263	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				
264	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	
265	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				
266	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	
267	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				
268	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	
269	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 VEMAX auto s.r.o.

se sídlem: Lavičky 178, 594 01 Velké Meziříčí

IČO: 282 85 735

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 58663, jakožto správce společnosti „Společnost D1 – odstraňování následků nehod“

a

Společnost KASKA s.r.o.

se sídlem: Prostřední 2860/3, 37004 České Budějovice

IČO: 260 80 966

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 12786, jakožto společník společnosti „Společnost D1 – odstraňování následků nehod“

v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce „**D1 Oprava svodidel po DN - havarijní opravy**“ (dále jen „účastník“), tímto prohlašují, že pro účely realizace stavebních prací disponují nebo bude disponovat při plnění veřejné zakázky následujícím technickým vybavením:

1)	STROJE, POMŮCKY, TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ	Počet kusů pro stavbu	Výkon (účinnost)	Druh (dle kvalifikačního předpokladu)	Vlastní nebo najaté (smluvně zajištěné) V/N
	GAYK / GAYK Baumaschinen / HRE 1000	1	-	Samojízdné beranidlo	V
	Ukotvené beranidlo na ložné ploše Orteco ECo ID190/II podvozek Man 26.414	1	-	Ukotvené beranidlo na ložné ploše	V
	Nákladní přívěs signální / HIT Hofman / ZSP- 1.1_01 Triangl	3	-	Předzvěstný vozík	V
	Nákladní přívěs signální ZSP – 1.1 01 triangl Vezeko	2	-	Předzvěstný vozík	V
	Nákladní přívěs signální / HIT Hofman / ZSP- 10.1_01	2	-	Výstražný vozík velký	V
	Nákladní přívěs signální ZSP-10.1 01 Vezeko	1	-	Výstražný vozík velký	V
	Bezpečnostní výstražný práh / Maibach	6	-	Bezpečnostní výstražný práh	V
	Zabezpečená odstavná plocha s rozlohou min 2000	1	-	Zabezpečená odstavná plocha s rozlohou min. 2000 m2 pro uskladnění	V

1)	STROJE, POMŮCKY, TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ	Počet kusů pro stavbu	Výkon (účinnost)	Druh (dle kvalifikačního předpokladu)	Vlastní nebo najaté (smluvně zajištěné) V/N
	m2 pro uskladnění vlastní techniky a materiálu			vlastní techniky a materiálu	

2)	VOZIDLA A NÁKLADNÍ AUTOMOBILY	Počet kusů pro stavbu	Výkon (účinnost)	Druh (dle kvalifikačního předpokladu)	Vlastní nebo najaté (smluvně zajištěné) V/N
	Scania R490 6x2, RZ 9B5 6707	1	-	Vozidlo se zdvihacím zařízením s minimálním zdvihem 6,5 t ve vzdálenosti 4 m	V
	Iveco Eurocargo 120E24 s HR Palfinger PK 10000	1	-	Nákladní automobil s užitečnou nosností min. 2500 kg vybaven hydraulickým jeřábem s nosností min. 2000 kg ve vzdálenosti 3m od středu otoče hydraulického jeřábu	V
	Tatra AV14 autojeřáb vyprošťovací	1	-	Jeřáb Rameno 14 t / 5 m	V
	Man LE 14.220	1	-	NA s UN včetně HR s nosností nad 2000kg/3m	V
	Man 26.414 6x2	1	-	Plošina 7m nosnost 11,5t pro převoz 6m betonových svodidel	V
	Renault Premium 26.370 6x4 nákladní automobil speciální	1	-	Valník nad 6m s HR Palfinger 19500 už. Hmotnost 13t	V
	Mercedes Benz Atego 1529 L, valník	1	-	Nákladní vozidlo s užitečnou hmotností min. 8 t	V
	Man LE 14.220	1	-	NA s UN včetně HR s nosností nad 2000kg/3m	V
	Dodávkové vozidlo do 3,5 t	8	-	Dodávkové vozidlo do 3,5 t	V
	Schwarzmüller / Wilhelm Schwarzmüller / AZ	1	-	Nákladní vozidlo umožňující odvoz alespoň V 2 ks bet. svodidel délky 6 m	V

PŘÍLOHA č. 3 Vzor Dílčí objednávky:

Dílčí objednávka – havarijní opravy

DÍLČÍ OBJEDNÁVKA

Číslo související Rámcové dohody: 80SD000159

Číslo související Dílčí smlouvy: «InvestorOrderNumber»

Číslo Dílčí objednávky: «InvestorOrderNumber»

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.]