

DÍLČÍ SMLOUVA PRO HAVARIJNÍ OPRAVY

Číslo související Rámcové dohody: 80SD000167

Číslo dílčí smlouvy: 23ZA-003443

ISPROFIN/ISPROFOND: 710 000 0002

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

Ředitelství silnic a dálnic ČR s. p.

se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha

IČO: 65993390

DIČ: CZ65993390

právní forma: příspěvková organizace

bankovní spojení: [REDACTED]

zastoupeno: [REDACTED]

(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: [REDACTED]

zastoupen: [REDACTED]

kontaktní osoba ve věcech

smluvních: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

tel: [redacted]

kontaktní osoba ve věcech technický [redacted]

mail: [redacted]

tel: + [redacted]

(dále jen „Správce“ a „Zhotovitel“)

a

Pretol, s.r.o.

se sídlem Radimova 2342/36, Praha 6 169 00

IČO: 25923501

DIČ: CZ25923501

zápis v obchodním rejstříku: Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 169 330

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 „Společník“ a „Zhotovitel“)

(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 D0, D11 – havarijní stav II.**

5. Předpokládané množství Plnění na základě této Dílčí smlouvy: 1 500 000,-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,- 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 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.

Dodavatel akceptací této dílčí smlouvy současně čestně prohlašuje, že

(1) **není ve střetu zájmů dle § 4b zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů**, tj. není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády) nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti a

(2) žádné finanční prostředky, které obdrží za služby poskytnuté v souladu s touto objednávkou, 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 seznamech¹ v souvislosti s konfliktem na Ukrajině nebo v jejich prospěch.

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.

Glob. číslo pol.	Číslo položky
------------------	---------------

Typ svodid

1	1	K
2	2	K
3	3	C
4	4	C
5	5	C
6	6	C
7	7	K
8	8	C
9	9	F
10	10	S
11	11	C
12	12	S
13	13	S
14	14	S
15	15	F
16	16	F
17	17	F
18	18	S

Typ svodid

19	1	K
20	2	K
21	3	C
22	4	C
23	5	C
24	6	C
25	7	C
26	8	K
27	9	C
28	10	F
29	11	F
30	12	S
31	13	C
32	14	C
33	15	S
34	16	S
35	17	C
36	18	S
37	19	S
38	20	F
39	21	F
40	22	F
41	23	F
42	24	S
43	25	S

Typ svodid

44	1	K
45	2	C
46	3	C
47	4	C
48	5	K
49	6	C
50	7	F
51	8	S
52	9	C
53	10	S
54	11	S
55	12	C
56	13	S
57	14	F
58	15	F
59	16	F
60	17	S

Typ svodidla: Lib

61	1	Kompl
62	2	Demor
63	3	Demor
64	4	Demor
65	5	Kompl
66	6	Demor
67	7	Rektifil
68	8	Svodni
69	9	Distaní
70	10	Sloupe
71	11	Sloupe
72	12	Sloupe
73	13	Sloupe
74	14	Sloupe
75	15	Přečo
76	16	Přečo
77	17	Přečo
78	18	Spojov

Typ svodidla: Lib

79	1	Kompl
80	2	Demor
81	3	Demor
82	4	Demor
83	5	Kompl
84	6	Demor
85	7	Rektifil
86	8	Svodni
87	9	Opěra
88	10	Sloupe
89	11	Sloupe
90	12	Přečo
91	13	Přečo
92	14	Přečo
93	15	Spojov

Typ svodidla: Lib

94	1	Kompl
95	2	Demor
96	3	Demor
97	4	Demor
98	5	Demor
99	6	Kompl
100	7	Demor
101	8	Rektifil
102	9	Svodni
103	10	Distaní
104	11	Distaní
105	12	Spodní
106	13	Sloupe
107	14	Sloupe
108	15	Sloupe
109	16	Sloupe
110	17	Přečo
111	18	Přečo
112	19	Přečo
113	20	Přečo
114	21	Spojov

Typ svodidla: Lib

115	1	Kompl
116	2	Demor
117	3	Demor
118	4	Demor
119	5	Demor
120	6	Demor
121	7	Demor
122	8	Kompl
123	9	Demor
124	10	Rektifil
125	11	Svodni
126	12	Spodní
127	13	Distaní
128	14	Distaní
129	15	Distaní
130	16	Sloupe
131	17	Sloupe
132	18	Sloupe
133	19	Přečo
134	20	Přečo
135	21	Přečo
136	22	Přečo
137	23	Spojov

Typ svodidla: Liberty JSA

138	1	Kompletní vým
139	2	Kompletní vým
140	3	Demontáž a m
141	4	Demontáž a m
142	5	Demontáž a m
143	6	Kompletní vým
144	7	Demontáž a m
145	8	Rektifikace jedi
146	9	Svodnice AM
147	10	Sloupek C 150 c
148	11	Sloupek U140 c
149	12	Přechodka 12%
150	13	Přechodový díl
151	14	Přechodový díl
152	15	Spojovací mate

Typ svodidla: Liberty JSA

153	1	Kompletní vým
154	2	Demontáž a m
155	3	Demontáž a m
156	4	Kompletní vým
157	5	Demontáž a m
158	6	Rektifikace jedi
159	7	Svodnice A-AM
160	8	Sloupek C 150 c
161	9	Sloupek C 150 c
162	10	Sloupek C 150 c
163	11	Sloupek C 150 c
164	12	Sloupek C 150 c
165	13	Přechodka 12%
166	14	Přechodový díl
167	15	Přechodový díl
168	16	Spojovací mate

Typ svodidla: Kremsbarr

169	1	Kompletní vým
170	2	Kompletní vým
171	3	Demontáž a m
172	4	Demontáž a m
173	5	Demontáž a m
174	6	Demontáž a m
175	7	Kompletní vým
176	8	Rektifikace jedi
177	9	Svodnice 1.4 m
178	10	Svodnice 1.6 m
179	11	Sloupek C dl. 1.
180	12	Držák
181	13	Přechodový díl
182	14	Přechodový díl
183	15	Spojovací mate

Typ svodidla: Kremsbarr

184	1	Kompletní vým
185	2	Demontáž a m
186	3	Demontáž a m
187	4	Demontáž a m
188	5	Demontáž a m
189	6	Demontáž a m
190	7	Kompletní vým
191	8	Rektifikace obc
192	9	Svodnice 1
193	10	Sloupek C dl. 1.
194	11	Zpevnění sloup
195	12	Zesílení spoje
196	13	Distanční díl S1
197	14	Pomočná svodi
198	15	Přechodový díl
199	16	Přechodový díl
200	17	Spojovací mate

Typ svodidla: Kremsbar

201	1	Kompletní výn
202	2	Kompletní výn
203	3	Demontáž a r
204	4	Demontáž a r
205	5	Demontáž a r
206	6	Kompletní výn
207	7	Rektifikace jed
208	8	Svodnice S2A
209	9	Sloupek C dl. 1
210	11	Držák S2A
211	12	Zesilující pásel
212	13	Přechodový dí
213	14	Přechodový dí
214	15	Spojovací mat

Typ svodidla: Kremsbar

215	1	Kompletní výn
216	3	Demontáž a r
217	4	Demontáž a r
218	5	Demontáž a r
219	6	Kompletní výn
220	7	Rektifikace jed
221	8	Svodnice S2A
222	9	Sloupek C dl. 1
223	11	Držák S2A
224	12	Zesilující pásel
225	13	Přechodový dí
226	14	Přechodový dí
227	15	Spojovací mat

Typ svodidla: Kremsbar

228	1	Kompletní výn
229	2	Kompletní výn
230	3	Demontáž a r
231	4	Demontáž a r
232	5	Demontáž a r
233	6	Kompletní výn
234	7	Rektifikace jed
235	8	Svodnice S2L 4
236	9	Sloupek C dl. 1
237	10	Přechodový dí
238	11	Přechodový dí
239	12	Spojovací mat

Typ svodidla: Kremsbar

240	1	Kompletní výn
241	2	Demontáž a r
242	3	Demontáž a r
243	4	Demontáž a r
244	5	Demontáž a r
245	6	Kompletní výn
246	7	Rektifikace ob
247	8	Svodnice S2A i
248	9	Sloupek C s pa
249	10	Držák S2A
250	11	Spojovací desl
251	12	Kotevní šroub
252	13	Kotevní šroub
253	14	Přechodový dí
254	15	Přechodový dí
255	16	Spojovací mat

Typ svodidla: Kremsbar

256	1	Kompletní výn
257	2	Demontáž a rr
258	3	Demontáž a rr
259	4	Demontáž a rr
260	5	Demontáž a rr
261	6	Demontáž a rr
262	7	Kompletní výn
263	8	Rektifikace ob
264	9	Svodnice S2A I
265	10	Sloupek C dl. 1
266	11	Distanční díl S.
267	12	Držák S2A
268	13	Vzpěra 1 S2A
269	14	Vzpěra 2 S2A
270	15	Ocelová tyč, p
271	16	Držák tažné ty
272	17	Přichytka ve tv
273	18	Přechodový dí
274	19	Přechodový dí
275	20	Spojovací mat

Typ svodidla: Kremsbar

276	1	Kompletní výn
277	2	Demontáž a rr
278	3	Demontáž a rr
279	4	Demontáž a rr
280	5	Kompletní výn
281	6	Rektifikace jed
282	7	Svodnice S3
283	8	Sloupek V dl. 1
284	9	Držák svodnic
285	10	Přechodový dí
286	11	Přechodový dí
287	12	Spojovací mat

Typ svodidla: OSNHKG

288	1	Kompletní výn
289	2	Demontáž a rr
290	3	Demontáž a rr
291	4	Demontáž a rr
292	5	Kompletní výn
293	6	Demontáž a rr
294	7	Rektifikace ob
295	8	Svodnice NH4
296	9	Distanční díl -
297	10	Sloupek UE 10
298	11	Sloupek U 14C
299	12	Sloupek U 14C
300	13	Přechodka 8,5
301	14	Přechodový dí
302	15	Přechodový dí
303	16	Spojovací mat

Typ svodidla: MegaRail

304	1	Kompletní výn
305	2	Demontáž a rr
306	3	Demontáž a rr
307	4	Demontáž a rr
308	5	Demontáž a rr
309	6	Kompletní výn
310	7	Rektifikace jed
311	8	Svodnice A
312	9	Sloupek C100x
313	10	Výztuha sloup
314	11	Diagonální výz
315	12	Přechodový dí
316	13	Přechodový dí
317	14	Spojovací mat

Typ svodidla: Safestar

318	1	Kompletní v
319	2	Demontáž a
320	3	Demontáž a
321	4	Demontáž a
322	5	Kompletní v
323	6	Rektifikace j
324	7	Svodnice 3W
325	8	Sloupek C dl.
326	9	Distanční díl
327	10	Přechodový
328	11	Přechodový
329	12	Spojovací m

Typ svodidla: Safestar

330	1	Kompletní v
331	2	Demontáž a
332	3	Demontáž a
333	4	Demontáž a
334	5	Demontáž a
335	6	Kompletní v
336	7	Rektifikace j
337	8	Svodnice 3W
338	9	Sloupek C 12
339	10	Distanční díl
340	11	Spojovací pr
341	12	Přechodový
342	13	Přechodový
343	14	Spojovací m

0

0 Typ svodidla: Safestar

344	1	Kompletní v
345	2	Demontáž a
346	3	Demontáž a
347	4	Demontáž a
348	5	Demontáž a
349	6	Kompletní v
350	7	Rektifikace o
351	8	Svodnice 3W
352	9	Sloupek C 12
353	10	Distanční díl
354	11	Propojovací
355	12	Přechodový
356	13	Přechodový
357	14	Spojovací m

Typ svodidla: Betonov

330	1	Demontáž a
331	2	Rektifikace s
332	3	Svodidlo jedl
333	4	Svodidlo obc
334	5	Svodidlo jedl
335	6	Svodidlo obc
336	7	Svodidlo jedl
337	8	Svodidlo obc
338	9	Kompletní z
339	10	Kompletní šr

Typ svodidla: Varioguard

340	1	Demontáž a montáž svodid
341	2	Výměna sloupku svodidla (j
342	3	Výměna madla svodidla (pr
343	4	Výměna kotevního prvku sv
344	5	Rektifikace svodidla (výkon
345	6	Svodidlo běžný díl
346	7	Svodidlo koncový (náběhov
347	8	Svodidlo spodní díl - základ
348	9	Kotevní díl MÚF vč. sloupku
349	10	Otevírací díl s kolečky
350	11	Sloupek svodidla Sigma
351	12	Madlo
352	13	Přechodka na oboustranné
353	14	Spojovací materiál na jeder

Typ svodidla: BG 800

354	1	Demontáž a montáž svodid
355	2	Rektifikace svodidla (výkon
356	3	Svodidlo běžný díl 6m
357	4	Svodidlo běžný díl 3m
358	5	Svodidlo přechodový díl be
359	6	Svodidlo přechodový díl oc
360	7	Svodidlo náběhový díl 3m
361	8	Svodidlo náběhový díl 6m
362	9	Spojovací materiál na jeder

Společné položky pro

363	1	Výkon technika
364	2	Výkon dělníka (úklidové pře
365	3	Doprava OA do 3,5 t, zjištěn
366	4	Doprava NV do 3,5 t
367	5	Doprava NV do 3, 5 t s vleke
368	6	Doprava NV do 7,5 t
369	7	Doprava NV do 7,5 t s vleke
370	8	Doprava NV do 15 t
371	9	Doprava NV do 15 t s vleke
372	10	Doprava NV nad 15 t
373	11	Doprava servisní vozidlo - d
374	12	Výkon servisního vozidla - c
375	13	Doprava jeřáb
376	14	Výkon jeřáb, vč. obsluhy
377	15	Výkon hydraulická ruka, vč.
378	16	Vytyčení podzemních sítí br
379	17	Vytyčení podzemních sítí kr
380	18	Strojní zemní práce, vč. obs
381	19	Vrtání jádrové do stmelené
382	20	Ošetření poškozených částí
383	21	Směrový sloupek, vč. mont
384	22	Nástavce směrových sloupů
385	23	Nástavce směrových sloupů
386	24	Odrázky (šroubované) na sv
387	25	Pronájem, postavení a odkl
388	26	Doprava a likvidace značení
389	27	Doprava a likvidace značení
390	28	Doprava a likvidace značení
391	29	Ochranné vozidlo nad 7,5t
392	31	Výkon I. předzvěstný vozík
393	32	Výkon II. Předzvěstný vozík
394	34	Výkon výstražný vozík velký
395	35	Výkon předzvěstný vozík LE

Doplňkové stavební

396	36	Přírodní kamenivo běžně d
397	37	Lomový kámen tříděný
398	38	Betonový potěr (30 kg)
399	39	Betonová směs odolná pro:
400	40	Betonová směs do pevnoc
401	41	Povrchová úprava ocelovýc
402	42	Povrchová úprava ocelovýc

Oprava/výměna poškozeného svi:		
403	43	Dopravní značky základní velikosti, ocel, tř. 2
404	44	Dopravní značky základní velikosti, ocel, tř. 3
405	45	Dopravní značky zvětšené velikosti, ocel, tř. 2
406	46	Dopravní značky zvětšené velikosti, ocel, tř. 3
407	47	Dopravní značky zmenšené velikosti, ocel, tř. 2
408	48	Dopravní značky zmenšené velikosti, ocel, tř. 3
409	49	Dopravní značky 100x150 cm ocel, tř. 2, dod
410	50	Dopravní značky 100x150 cm ocel, tř. 3, dod
411	51	Dopravní značky velkoploš ocel lamely, tř. 2,
412	52	Dopravní značky velkoploš ocel lamely, tř. 3,
413	53	Dopravní značky 150x150 cm ocel, tř. 2, dod
414	54	Dopravní značky 150x150 cm ocel, tř. 3, dod
415	55	Sloupky a stojky DZ z příhrad konstrukcí, doc
416	56	Označení stavítek kanalizace, ocel, tř. 3, dod
417	57	Evidenční číslo mostu ocel, tř. 1, dodávka, de
Oprava/výměna poškozené zásuv		
418	58	Elektrická zásuvková (SOS) skříň kompletní s revíze -vyúčtování poškozených částí zásuvkové skříně
Poškozená kanalizační šachta		
419	1	ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATN položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a přесuny), včetně naložení a složení. S uložen
420	2	BETONOVÉ DOPLŇKY TRUB VEDENÍ (Pol. OT: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a betonových kanalizačních šachet) včetně mi naložení a složení. S uložením.
421	3	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ Z BETON DÍ položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybě poplatku za skládku
Poškozená zámková dlažba		
422	4	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybě poplatku za skládku
423	5	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝC dodání materiálu v požadované kvalitě, očištění technologického předpisu včetně těsnění sp odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpp
Poškozený monolitický rigol		
424	6	ŽLABY A RIGOLY MONOLITICKÉ BETONOVÉ (I položka zahrnuje dodání a uložení betonové povrchu.
425	7	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON (Pol. položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybě poplatku za skládku
Poškozený štěrbinový žlab		
426	8	ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Š položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a přесuny), včetně naložení a složení. S uložen prací, lože, ukončení, spárování, úpravy vtok
427	9	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON (Pol. položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybě poplatku za skládku
Poškozené příkopové tvárnice		
428	10	ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPCO položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybě poplatku za skládku
429	11	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DC položka zahrnuje dodávku a uložení příkopové předepsaného materiálu v předepsané kvalitě

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 D0, D11 – havarijní stav II“ (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	Zn
	Beranidlo	
	Beranidlo	(
	Předzvěstný vozík	H
	Výstražný vozík velký	
	Výstražný práh	Přer
	Plocha	

	Předzvěstný vozík LED	

2)	VOZIDLA A NÁKLADNÍ AUTOMOBILY	Zr
	NA nad 7,5t	l
	Autojeřáb	Lic
	NA s hyd jeřábem	l
	NÁKLADNÍ AUTOMOBIL	Mf
	DODÁVKOVÉ VOZIDLO	MB MB MB MA MA MB

PŘÍLOHA č. 3 Vzor Dílčí objednávky:

Dílčí objednávka – havarijní opravy

DÍLČÍ OBJEDNÁVKA

Číslo související Rámcové dohody: 80SD000167

Číslo související Dílčí smlouvy: 23ZA-003443

Číslo Dílčí objednávky: [bude doplněno]

Ze dne: [bude doplněno]

Objednatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR s. p.

[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.xxyy]. 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.]

SERIALNUMBER=P703704,
T=jednatel společnosti
Reason: I am the author of this document
Location: your signing location here
Date: 2024-03-15 15:22:51
Foxit Reader Version: 9.6.0

Digitálně podepsal: _____

Datum: 20.03.2024 12:27:13 +01:00