

DÍLČÍ OBJEDNÁVKA

Číslo související rámcové dohody **01CS-000158** (dále jen „rámcová dohoda“)

Číslo dílčí objednávky: **27ZA-002784**

Ze dne: 31. 1. 2022

Objednatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

SSÚD Kocourovec

Adresa: Kocourovec 18, 783 56 Doloplazy

IČO: 65993390

DIČ: nejsme plátcí DPH

(dále jen „**Objednatel**“)

Dodavatel:

Značky Morava, a.s.

Sídlo: Brantice 430, 793 93 Brantice

IČO: 25865871

DIČ: CZ25865871

(dále jen „**Dodavatel**“)

Tato dílčí objednávka je návrhem na uzavření dílčí smlouvy ve smyslu čl. III rámcové dohody uzavřené mezi Objednatelem a Dodavatelem dne 27.8.2018 na základě zadávacího řízení s názvem „**Odstraňování následků nehod na bezpečnostním zařízení a vybavení na úsecích SSÚD 5 - Kocourovec a SSÚD 20 – Ivanovice 2017-2021**“ (dále jen „**Rámcová dohoda**“). Způsob akceptace dílčí objednávky Dodavatelem (uzavření dílčí smlouvy), obchodní a platební podmínky a další práva a povinnosti smluvních stran touto dílčí dohodou výslovně neupravená stanovuje **Rámcová dohoda**.

Na základě uzavřené Rámcové dohody u Vás objednáváme:

D35 Oprava svodidel - ocelová svodidla na D35 km 276,898 sm. OL,
viník nehody známý dne 15. 01. 2022, vydala [REDAKCE]

Místo dodání: SSÚD Kocourovec, D35 v km 276,898 směr Olomouc

Termín předání staveniště: do 3 pracovních dnů od účinnosti objednávky

Termín dodání: do 3 pracovních dnů od předání staveniště

Kontaktní osoba Objednatele: [REDAKCE]

Celková hodnota objednávky v Kč bez DPH / s DPH: 137 091,16 Kč / 165 880,30 Kč

Další informace pro Dodavatele:

Typ svodidla OSNH4/H1, JSNH4/N2 - cel. délka pro výměnu svodidel 56 m

Jméno a příjmení oprávněné osoby Objednatele: [REDAKCE]

Podpis oprávněné osoby Objednatele:

Podpis oprávněné osoby Dodavatele:

Digitálně podepsal: [REDAKCE]

Datum: 31.01.2022 10:56:05 +01:00

[REDAKCE]
[REDAKCE]
[REDAKCE]
[REDAKCE]

Odstraňování následků nehod na bezpečnostním zařízení a vybavení na úsecích SSÚD 5 – Kocourovec

GČP		Číslo položky	Název položky	Jednotka	počet jednotek	Jednotková cena v Kč bez DPH	Celková cena v Kč bez DPH
Provozní staničení D35 v km 276,898 sm Břev. číslo ŘSD							
Datum dopravní nehody			15.01.2022	Protokol PČR		██████████	
Vinič dopravní nehody			známý	SPZ		██████████	
Název pojišťovny			██████████	č. škody poj.		██████████	
typ svodidla			OSNH4/H1, JSNH4/N2	umístění		RDP a PDP	
Typ svodidla: Arcelor Mittal OSNH4/H1							
Typ svodidla: Arcelor Mittal JSNH4/N2							
126	1	Zjištění rozsahu poškození	km	100,000	██████	██████████	
127	2	Výkon technika	hod	3,000	██████	██████████	
128	3	Servisní vozidlo - dílna (DV)	km	100,000	██████	██████████	
129	4	Výkon dílny	hod	3,000	██████	██████████	
130	5	Doprava techniky (NV)	km	100,000	██████	██████████	
131	6	Doprava materiálu (do 18 t)	km	100,000	██████	██████████	
132	7	Doprava materiálu (nad 18 t)	km		██████	██████████	
133	25	Kompletní výměna svodidla (demontáž a montáž) OSNH4/H1	m	20,000	██████	██████████	
134	26	Demontáž a montáž jedné svodnice (původní sloupky)	m		██████	██████████	
135	27	Samostatná výměna distančního dílu (původní svodnice i sloupky)	ks		██████	██████████	
136	28	Samostatná výměna sloupku	ks		██████	██████████	
137	29	Samostatná výměna přechodu na betonové svodidlo (práce+materiál)	ks		██████	██████████	
138	30	Samostatná výměna náběhové přechodky	ks		██████	██████████	
139	31	Rektifikace oboustranných svodidel	m	16,000	██████	██████████	
140	32	Svodnice NH4	ks	10,000	██████	██████████	
141	33	Distanční díl	ks	10,000	██████	██████████	
142	34	Sloupek UE100 dl. 1900 mm	ks	5,000	██████	██████████	
143	35	Sloupek UE100 dl. 1500 mm	ks		██████	██████████	
144	36	Sloupek UE100 dl. 1300 mm	ks		██████	██████████	
145	37	Sloupek U 140 dl. 1800 mm	ks		██████	██████████	
146	38	Sloupek U 140 dl. 1500 mm	ks		██████	██████████	
147	39	Přechodka 8,5% nebo 17,3%	ks		██████	██████████	
148	40	Přechodový díl na jiný typ svodidla	ks		██████	██████████	
149	41	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	12,000	██████	██████████	
150	42	Vytyčení podzemních sítí bezvýkopová technologie	m		██████	██████████	
151	43	Vytyčení podzemních sítí kopaná sonda	kpl	2,000	██████	██████████	
152	44	Strojní zemní práce	hod		██████	██████████	
153	45	Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.)	kpl	1,000	██████	██████████	
154	46	Směrový sloupek	ks		██████	██████████	
155	47	Nástavce směrových sloupků na svodidlo	ks	2,000	██████	██████████	
155	48	Práce dělníka (úprava terénu, hutnění podkladu)	hod	6,000	██████	██████████	
115	49	Postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, kužely, prahy)	kpl	2,000	██████	██████████	
116	50	Postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, kužely)	kpl		██████	██████████	
117	51	Doprava a likvidace značení I. předzvěst	km	200,000	██████	██████████	
118	52	Doprava a likvidace značení II. předzvěst	km	200,000	██████	██████████	
119	53	Doprava a likvidace značení návěst	km	200,000	██████	██████████	
120	54	Bezpečnostní vozidlo min. 7,5 t	km	200,000	██████	██████████	
121	55	Výkon bezpečnostního vozidla min. 7,5 t	hod	6,000	██████	██████████	
122	56	Pronájem I. světelná předzvěst	hod	6,000	██████	██████████	
123	57	Pronájem II. světelná předzvěst	hod	6,000	██████	██████████	
124	58	Pronájem světelná výstražná návěst	hod	6,000	██████	██████████	
Typ svodidla: Arcelor Mittal JSNH4/N2							
8	8	Kompletní výměna svodidla (demontáž a montáž) N2	m	36,000	██████	██████████	
9	9	Kompletní výměna svodidla (demontáž a montáž) H1	m		██████	██████████	
10	10	Demontáž a montáž svodnice N2 (původní sloupky)	m		██████	██████████	
11	11	Demontáž a montáž svodnice H1 (původní sloupky)	m		██████	██████████	
12	12	Samostatná výměna distančního dílu (původní svodnice i sloupky)	ks		██████	██████████	
13	13	Samostatná výměna sloupku	ks		██████	██████████	
14	14	Samostatná výměna přechodu na betonové svodidlo (práce+materiál)	ks		██████	██████████	
15	15	Samostatná výměna náběhové přechodky	ks		██████	██████████	
16	16	Rektifikace jednostranných svodidel	m	16,000	██████	██████████	
18	18	Svodnice NH4	ks	9,000	██████	██████████	
19	19	Distanční díl - trubková spojka	ks	7,000	██████	██████████	
20	20	Sloupek UE 100 dl. 1900 mm	ks	7,000	██████	██████████	
21	21	Sloupek U 140 dl. 1800 mm	ks	2,000	██████	██████████	

22	22	Sloupek U 140 dl. 1500 mm	ks	3,000		
23	23	Přechodka 8,5% nebo 17,3%	ks	1,000		
24	24	Přechodový díl na jiný typ svodidla	ks			
25	25	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	10,000		
44	44	Vytyčení podzemních sítí bezvýkopová technologie	m			
45	45	Vytyčení podzemních sítí kopaná sonda	kpl			
46	46	Strojní zemní práce	hod			
47	47	Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (fez, hlava sloupku apod.)	kpl	1,000		
48	48	Směrový sloupek	ks			
49	49	Nástavce směrových sloupků na svodidlo	ks	1,000		
50	50	Práce dělníka (výkop jámy pro zauštění náběhu)	hod	4,000		
51	51	Postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, kužely, prahy) L+P	kpl	1,000		
52	52	Postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, kužely)	kpl			
53	53	Doprava a likvidace značení I. předzvěst	km	100,000		
54	54	Doprava a likvidace značení II. předzvěst	km	100,000		
55	55	Doprava a likvidace značení návěst	km	100,000		
56	56	Bezpečnostní vozidlo min. 7,5 t	km	100,000		
57	57	Výkon bezpečnostního vozidla min. 7,5 t	hod	3,000		
58	58	Pronájem I. světelná předzvěst	hod	3,000		
59	59	Pronájem II. světelná předzvěst	hod	3,000		
60	60	Pronájem světelná výstražná návěst	hod	3,000		
498	61	Osazení směrového sloupku Z11a, Z11b	ks	1,000		
499	62	Směrový sloupek Z11a, Z11b	ks	1,000		
180	63	Dělnické práce (výkopové práce, bnetonování, osazení poklopu a límce)	hod	2,000		
486	61	Betonová směs odolná prostředí XF4	m ³	0,300		
Cena celkem bez DPH						137 091,16 Kč
DPH 21%						28 789,14 Kč
Cena celkem s DPH						165 880,30 Kč

V Ostravě dne 27.01.2022