

DÍLČÍ OBJEDNÁVKA

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

Číslo dílčí objednávky: **27ZA-002812**

Ze dne: 21. 2. 2022

Objednatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

SSÚD Kocourovce

Adresa: Kocourovce 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 Objednatel a Dodavatelem dne 27.8.2018 na základě zadávacího řízení s názvem „**Odstraňování následků nehod na bezpečnostním zařízení a vybavení na úsecích SSÚD 5 - Kocourovce 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 a betonová svodidla v SDP na D35 km 275,635 sm. Ol, viník nehody známý dne 2. 12. 2021, vydala [redacted] č. PU:

Místo dodání: SSÚD Kocourovce, D35 v km 275,635 směr Olomouc

Termín předání staveniště: do 3 pracovních dnů od účinnosti objednávky

Termín dodání: do 3 pracovních dnů od předání staveniště

Kontaktní osoba Objednatele: [redacted]

Celková hodnota objednávky v Kč bez DPH / s DPH: 391 337,70 Kč / 473 518,62 Kč

Další informace pro Dodavatele:

Typ svodidla JSNH4/H1 - cel. délka pro výměnu svodidel 16 m

Betonová svodidla jednostranná 12 ks

Jméno a příjmení oprávněné osoby Objednatele: [redacted]

Podpis oprávněné osoby Objednatele:

Podpis oprávněné osoby Dodavatele:

Digitálně podepsal: [redacted]
Datum: 21.02.2022 14:39:52 +01:00

[redacted] Digitálně podepsal Ing.
[redacted]

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

Provozní staničení		D 35 v km 275,635	ev. číslo ŘSD			
Datum dopravní nehody		02.12.2021	Protokol PČR	██████████		
Vinič dopravní nehody		známý	SPZ			
Název pojišťovny			č. škody poj.			
typ svodidla		JSNH4/H1, BS	umístění	RJP		
Typ svodidla: Arcelor Mittal JSNH4/H1						
GČP	Číslo položky	Název položky	Jednotka	počet jednotek	Jednotková cena v Kč bez DPH	Celková cena v Kč bez DPH
1	1	Zjištění rozsahu poškození	km	100,000	████	██████████
2	2	Výkon technika	hod	3,000	████	██████████
3	3	Servisní vozidlo - dílna (DV)	km	100,000	████	██████████
4	4	Výkon dílny	hod	3,000	████	██████████
5	5	Doprava techniky (NV)	km	100,000	████	██████████
6	6	Doprava materiálu (do 18 t)	km	100,000	████	██████████
7	7	Doprava materiálu (nad 18 t)	km		████	██████████
8	8	Kompletní výměna svodidla (demontáž a montáž) N2	m		████	██████████
9	9	Kompletní výměna svodidla (demontáž a montáž) H1	m	16,000	████	██████████
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	4,000	████	██████████
13	13	Samostatná výměna sloupku	ks	4,000	████	██████████
14	14	Samostatná výměna přechodu na betonové svodidlo (práce+materiál)	ks		████	██████████
15	15	Samostatná výměna náběhové přechodky	ks		████	██████████
16	16	Rektifikace jednostranných svodidel	m	24,000	████	██████████
17	17	Svodnice NH4	ks	4,000	████	██████████
18	18	Distanční díl - trubková spojka	ks	12,000	████	██████████
19	19	Sloupek UE 100 dl. 1900 mm	ks	12,000	████	██████████
20	20	Sloupek U 140 dl. 1800 mm	ks		████	██████████
21	21	Sloupek U 140 dl. 1500 mm	ks		████	██████████
22	22	Přechodka 8,5% nebo 17,3%	ks		████	██████████
23	23	Přechodový díl na jiný typ svodidla	ks	1,000	████	██████████
24	24	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	5,000	████	██████████
25	25	Vytýčení podzemních sítí bezvýkopová technologie	m		████	██████████
26	26	Vytýčení podzemních sítí kopaná sonda	kpl		████	██████████
27	27	Strojní zemní práce	hod		████	██████████
28	28	Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (fez, hlava sloupku apod.)	kpl	1,000	████	██████████
29	29	Směrový sloupek	ks		████	██████████
30	30	Nástavce směrových sloupků na svodidlo	ks		████	██████████
30	31	Práce dělníka	hod	2,000	████	██████████
481	32	Práce motorovou pilou (ořez dřevin ve středových svodidlech)	hod	2,000	████	██████████
32	33	Postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, kužely, prahy)	kpl	1,000	████	██████████
33	34	Postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, kužely)	kpl		████	██████████
34	35	Doprava a likvidace značení I. předzvěst	km	100,000	████	██████████
35	36	Doprava a likvidace značení II. předzvěst	km	100,000	████	██████████
36	37	Doprava a likvidace značení návěst	km	100,000	████	██████████
37	38	Bezpečnostní vozidlo min. 7,5 t	km	100,000	████	██████████
38	39	Výkon bezpečnostního vozidla min. 7,5 t	hod	3,000	████	██████████
39	40	Pronájem I. světelná předzvěst	hod	3,000	████	██████████
40	41	Pronájem II. světelná předzvěst	hod	3,000	████	██████████
41	42	Pronájem světelná výstražná návěst	hod	3,000	████	██████████
Betonová svodidla						
374	43	Demontáž a montáž svodidla	bm	48,000	████	██████████
375	44	Rektifikace svodidla	bm	4,000	████	██████████
373	45	Doprava materiálu nad 18 t (2x odbvoz pošk. BS, 2x dovoz nových)	km	400,000	████	██████████
370	46	Výkon dílny	hod	4,000	████	██████████
372	47	Doprava materiálu do 18 t	km	100,000	████	██████████
379	48	Servisní vozidlo dílna (2x)	km	200,000	████	██████████
380	49	Svodidlo jednostranné v. 1,0 - 1,2 m bez spojky	ks	12,000	████	██████████
371	50	Svodidlo oboustranné v. 1,0 - 1,2 m bez spojky	ks		████	██████████
382	51	Doprava techniky (3x)	km	300,000	████	██████████
383	52	Kompletní šroubovací spojka na 1 díl svodidla	ks	12,000	████	██████████
384	53	Směrový sloupek	ks		████	██████████
385	54	Nástavce směrových sloupků na svodidlo	ks		████	██████████
386	55	Strojní zemní práce	hod		████	██████████
387	56	Práce dělníka rovnání betonových pražců	hod	24,000	████	██████████
211	57	Práce jeřábem AV14 (2x)	hod	12,000	████	██████████
212	58	Cesta jeřábem AV14 (2x)	km	200,000	████	██████████
490	59	Přírodní kamenivo běžně dostupné frakce	t	3,000	████	██████████
479	60	Práce hydraulickou rukou (vyrovnaní pražců, pokládka BS na místě)	hod	16,000	████	██████████
388	61	Postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, kužely, prahy)	kpl	2,000	████	██████████
389	62	Postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, kužely)	kpl		████	██████████
400	63	Doprava a likvidace značení I. předzvěst	km	200,000	████	██████████
401	64	Doprava a likvidace značení II. předzvěst	km	200,000	████	██████████
402	65	Doprava a likvidace značení návěst	km	200,000	████	██████████
403	66	Bezpečnostní vozidlo min. 7,5 t	km	200,000	████	██████████
404	67	Výkon bezpečnostního vozidla min. 7,5 t	hod	44,000	████	██████████

405	68	Pronájem I. světelná předzvěst	hod	44,000	■	■
406	69	Pronájem II. světelná předzvěst	hod	44,000	■	■
407	70	Pronájem světelná výstražná návěst	hod	44,000	■	■
Cena celkem bez DPH						391 337,70 Kč
DPH 21%						82 180,92 Kč
Cena celkem s DPH						473 518,62 Kč

V Ostravě dne 28.01.2022