

Příloha č. 3 Výzva k uzavření smlouvy/Dílčí smlouva (běžné opravy, havarijní opravy)

## VÝZVA K UZAVŘENÍ SMLOUVY / DÍLČÍ SMLOUVA

Císlo související Rámcové dohody: 80SD000160

Císlo dílčí smlouvy: 28ZA-003523

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 1 16 0007

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

Reditelství silnic a dálnic CR

se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha  
IČO: 65993390  
DIČ: CZ65993390  
právní forma: příspěvková organizace

bankovní spojení: [REDAKCE]

zastoupeno: [REDAKCE]

ále jen „Objednatel“)

a

Značky Morava, a.s.

se sídlem: Brantice čp.430, 793 93  
IČO: 25865871  
DIČ: CZ25865871  
zápis v obchodním rejstříku: KS Ostrava, oddíl B, vložka 2394  
právní forma: akciová společnost

bankovní spojení: [REDAKCE]

zastoupen: [REDAKCE]

(dále jen „Zhotovitel“)

(dále společně jen „Smluvní strany“)

1. Tato Dílčí smlouva byla uzavřena na základě Rámcové dohody uzavřené mezi Smluvními stranami dne 6. 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. Zhotovitel se zavazuje na základě této Dílčí smlouvy dodat Objednateli následující Plnění:  
druh Plnění (dle přílohy č. I Rámcové dohody): Oprava svodidel po dopravních nehodách, viník známý:  
Dl km 210 L, ze dne 18.8.2022, policejní protokol [REDAKCE]  
Dl km 214,65 L, ze dne 5.7.2022, policejní protokol [REDAKCE]  
Dl 217,34 L, ze dne 6.8.2022, policejní protokol [REDAKCE]  
km 4,5 P, ze dne 23.6.2022, policejní protokol [REDAKCE]  
4,731 L, ze dne 27.6.2022, policejní protokol [REDAKCE]
4. Předpokládané požadované množství Plnění v Kč bez DPH/s DPH: 356 859,- Kč / 431 799,39 Kč
5. 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.
6. Zhotovitel se zavazuje dodat Plnění Objednateli na následující místo: dálnici Dl km 210 L, 214,65 L, 217,34 L a dálnici m km 4,5 P a 4,731 L
7. Zhotovitel se zavazuje dodat Plnění Objednateli nejpozději do 5 kalendářních dnů ode dne účinnosti této Dílčí smlouvy.
8. Práce budou předány následujícím způsobem: Likvidační a převjímací protokol pro opravy po dopravní nehodě.
9. Pojmy (zkratky) použité v Dílčí smlouvě s velkými počátečními písmeny mají význam odpovídající jejich definicím v Rámcové dohodě.
10. Tato Dílčí smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží její elektronický originál.
- I 1. Nedílnou součástí této Dílčí smlouvy je její příloha č. I — Položkový rozpočet Plnění a příloha č. 2 - Čestné prohlášení Zhotovitele, že disponuje potřebným technickým vybavením pro poskytnutí Plnění dle přílohy č. 12 Rámcové dohody

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.

#### Rekapitulace

	cena bez DPH	DPH	cena s DPH
Dl km 210 L	42 261,00	8 874,81	51 135,81

Dl km 214,65 L	63 022,00	13 234,62	76 256,62
Dl km 217,34 L	78 160,00	16 413,60	94 573/60
D2 km 7 31 L	90 896,00	19 088,16	109 984,16
D2 km P	82 520,00	17 329,20	99 849,20
celkem	356 859,00	74 940,39	431 799,39

ZNACŮKY



Název zakáz

silnic a dálnic

následků nehad oblast 5

: 23ZAK003-ředitelství

IR-Odstrařování

-

Provozní stanění/Identifikace p01011Y dílů opravy:	Dílan 210 L, názd směř Praha
Datum dořavní eli0d	18.8.2022
PCR:	KRPB-177211/P -2022,060042.MKO Umístění kraJ

Třídění

oloikq	SOUPIŠ SVODIDEL	Jednotka	počet jednotek	Jednotková bez DPH	Celková cena v Kč bez DPH
1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)		12		
2	Demontáž a montáž stoupek	ks	1		
3	Rektifikace jednostranných svodidel		8		
4	Sloupek V 100 dl. 1710 mm	ks	1		
5	Spojovací materiál na délku buně svodnice	kpl	1		
	<b>OBECNÉ POLOŽKY</b>	jednotka	počet jednotek		
	Výkon technika	hod	3,000		
2	Výkon a užití práce, ostatní práce podle S. Stran opravy (nehody)	hod km	1,000		
3	Doprava OA do t, zjištění rozsahu Doprava NV do 15 t s vlečkou	km	54,000 64,000		
5	Oprava NV nad IS t	km			
6	Doprava servisního vozidla - dílna	km	64,000		
7	Výkon servisního vozidla - dílny	hod	1,000		
8	Výkon hydraulická ruka, obsluha část FeZn lla	hod ks	2,000 1,000		

ZNAČKY

Název zakáz silnic a dálnic ČR•Odstraňování následků nehod oblast 5

9	Ošetření pt*kožených nástřikem Fez, sloupku apod.)	ks	1,000		
10	Nástavce smarových sloupků na svodidlo svodnicového typu, vE. montáže				
	Pronájem, postavení a odklizení pienosných SDZ a zařízení (značky, Sipky, kulely, vodlčl a smirovac( prahy)	kpl	1*000		
		km	64,000		
12	Doprava a likvidace značení II. pFedzvEst	km	64,000		
13	Doprava a likvidace značení návěst				
	Víkonn pFedzEstný vozík	hod	4,000		
		hod	4,000		
15	"kon II, piedzvästný votík	hod	4*000		
16	Víkonn výstranný vozík velký				
Cena celkem bez DPH					
OPH 21%					
Cena celkem s DPH					

SI



V tjrně dne; 13.01.2023  
MORAVA

: 23ZAK003ředitelství

Provozní staničení/Identifikace polohy dílčí opravy:	DI km 214,65 L, praha
Datum dopravní nehody:	5.7.2022
protokol pčn; svodidla	KRPB.go.3/DNCH-2022-KUD

Číslo 0101k	SOUVIS SVODIDEL	Jednotka	počet	Jednotková cena bez OPH	Celková cena v Kč OPH
	Kompletní měna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodi		16		
2	Demontáž a montáž jedné svodnice		8		
3	Rektifikace jednostranných svodidel				
	Spajovacr materiál na délku běžné svodnice	kpl	3		
Dbloik	OBEČNE	Jednotka	počet e dnok		

ZNAČKY

Název zakázek silnic a dálnic ČR • Odstraňování následků nehod oblast 5

1	V • kon technika	hod	3,000		
2	Výkon dělníka (úklidové práce, ostatní ruční práce spojené s odstraněním následků do r	hod	2,000		
3	Doprava OA do t, z lštění rozsahu oškození	km	64,000		
4	Doprava NV do 15 t s vlekem	km			
5	Doprava NV nad 15				
6	Doprava servisní vozidlo • dílna	km	78,000		
8	Výkon servisního vozidla - clllnv Výkon hydraulické ruka* vč. obsluhy	hod	1,000		
9	Ošetření oškozených částí FeZn nástřikem (řež, hlava sloupku apod.)	hod ks	2,000 1,000		
10	Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, Šip, kužely, vodící	kpJ	1,000		
12	Doprava a likvidace značených II. předzvěst Doprava a likvidace značení návěst	km km	64,000		
13	Výkon I. předzvěstný vozík	hod	64,000 4,000		
14	Výkon II. předzvěstný vozík	hod	4,000		
15	Výkon výstražný vozík velký	hod			
			4,000		Kč

Cena celkem	63 Kč
Cena celkem bez DPH DPH 21%	63 Kč
Cena celkem s DPH	13 234,62 Kč 76 256,62 Kč

ZNAČKY

Název zakáz

silnic a dálnic ČR•Odstraňovánf následků nehod oblast 5

w

Provozní stanEnf/ldentlfikaca dílčl poloh opra	DI km 217,34 L, směr Praha
Datum dopravnf nehody:	6.8.2022
Protokol pčn:	KRPB-96A/DNCH-2022-SVO Um(štčnl kra ISAM/N2

T svodidla

Čílo aloi ky	SVODIDEL	Jednotka		Jednotková cena v Kč bez DPH	Celková cena Kč beř DPH
1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)		32		
2	Rektifikace jednostranných svodidel	m	8		
3	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	1		
	ao ECNE POLOŽKY		potet ednotek		
010ik 1	Výkon technika	hod			
2	y on n a u i ov pr ce,ostatn ru n pr ce spo en so stran opravn nehody)	hod	1,000		
3	Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození	km	70,000		
	Doprava NV do 15 t s vlekm	km	70,000		
5	Doprava servisní vozidlo - dílna	km	70,000		
	Výkon servisního vozidla dlly	hod	1,000		
7	Výkon hydraulická ruka, vč. obsluhy	hod	2,000		
	Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (fez, hlava sloupku apod.) na svodidlo svodnicového vč. montáže	ks	1,000		
9 -10	Nástavce směrových sloupků typu, Pronájem, postavení a odkllzenf přenosných SDZ a zařízení (značky, šipky, kužely, vodící a směrovací desky, prahy)	kpl	1,000		

ZNAČKY

Název zakáz silnic a dálnic ČR•Odstraňování následků nehod oblast 5

11	Doprava a likvidace značení I. ředzvěšt	km	76,000		
12	Do rava a likvidace značení II. předzvěšt	km	76,000		
	Doprava a likvidace značení návěst	km	76,000		
14	Výkonl, ředzvěstnývozík	hod	5,000		
15	V'kon II. Předzvěstný vozík	hod	5,000		
	Výkon výstražný vozík velký	hod	5,000		
<b>Cena celkem</b>					78 160,00 Kč
Cena celkem bez DPH					78 160,00 Kč
DPH 21%					16 413,60 Kč
Cena celkem s DPH					94 573,60 Kč

Cena celkem s DPH

V Brně dne: 19.01.2023





v/VIORAVA

Název zakázky: 23ZA-003523 - Údržba silnic a dálnic ČR - Odstraňování následků nehod - oblast 5

Provozní stanice/Identifikace polohy dílel opravy:	D2 km 4,5 P, směr Břeclav
Datum dopravní nehody:	27.6.2022
Protokol PČIt:	KRPB-74-2/DNCH-2022-MKO
Typ svodidla	OSAM/H2 Umístění střed

0101K	SOUP'SSVODIDEI	ednatek	Jednotkov' cena v Kč ber DPH	Celková DPA
I	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	12	
2	Demontáž svodnice a montáž jedné	m	16	
3	Rektifikace oboustranných svodidel	m		
4				
S	Svodnice AM	ks	1	
	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	k	2	
	pl			
sto	OBECNÉ POLOŽKY		lednotek	
lon	technika			
I	Výkon	hod	3,000	
2	Výkon dělníka (úklidové práce, ostatní práce spojené s odstraněním následků dopravní nehody)	hod	2*000	
	rava OA			
4	Do 3,5 t, rozsahu poškození	km	48,000	
	Doprava NV do t s vlekem	km	48,000	
	servisní (vozidlo • dl'na			
S	Doprava	km	48,000	
G	Výkon Servisního vozidla • dl'n	hod	1,000	
	Výkon hydraulické ruka. vč. obsluhy	had	3000	
g	Ošetření poškozených f-eZn nástřikem (fez, hlava sloupku apod.)	ks	1,000	
10	PronSJerů li postavení a odklizení přenosných SD? a aarrzEhi (značky, šipky, kužely, vodící a smirovací desky, prahy)	kpl	2000	
	Doprava a likvidace značení I. Tedzvést	km	100,000	
	Doprava a likvidace značení II. ředavést	km	100,000	
	Doprava a likvidace značení návěst	km	100,000	
33	Výkon I. Předvěstný vozík	hod	10,000	
	II. Předvěstný vozík	hod		
IS	Výkon	hod	10,000	
	Výkon výstražný vozík velk		10,000	

Cena celkem

Cena celkem bez DPH	82 520,00 Kč
DPH	82 520,00 Kč
Cena celkem s DPH	17 329,20 Kč
	99 849,20 Kč

V Brně dne: 18.01.2023

## ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost Značky Morava, a.s. se

sídlem: Brantice čp. 430, 793 93

IČO: 25865871 zapsaná v obchodním rejstříku vedeném KS Ostrava, oddíl B, vložka 2394 , jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce „28ZA-003523" (dále jen „účastník"), tímto prohlašuje, že pro účely realizace stavebních prací disponuje nebo bude disponovat při plnění veřejné zakázky následujícím technickým vybavením:

	Značka / výrobce / typ	Počet kusů pro stavbu	Výkon (účinnost)	Druh (dle kvalifikačního předpokladu)	Vlastní nebo najaté (smluvně zajištěné) VIN

## Příloha č. - Cestné prohlášení o technickém vybavení

1)	STROJE, POMŮCKY, TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ					
		800 HD	1	Samojízdné beranidlo	Samojízdné beranidlo	
		Orteco 800 HD MAN TGM 18.280 8137 0372	1	Ukotvené beranidlo na ložné ploše nákladního automobilu s užitečnou nosností 8000 kg	Ukotvené beranidlo na ložné ploše nákladního automobilu s užitečnou nosností min. 2500 kg	
		HIT HOFMAN HHIAOI ITD 0051 ITD 0052 ITD 0054 ITD 0055	4	Předzvěstný vozík	Předzvěstný vozík	
		HIT HOFMAN HHIAOI ITX 8430 ITX 8431	2	Předzvěstný vozík LED pro noční práce	Předzvěstný vozík LED pro noční práce	
		Carro C0752 ITR 6968 ITR 6970	2	Výstražný vozík velký	Výstražný vozík velký	
		HIT HOFMANN FP FV-2021-OI 0-001933 22000020 22000021	6	Bezpečnostní výstražný práh	Bezpečnostní výstražný práh	

		Značka / výrobce / typ	Počet kusů pro stavbu	Výkon (účinnost)	Druh (dle kvalifikačního předpokladu)	V lastní nebo najaté (smluv ne zaj iště  VIN
		22000022 22000023 22000024 22000025				
		Značky Morava, a.s., pobočka Brno Jihlavská 320/2, 664 41 Troubsko			Zabezpečená odstavná plocha s rozlohou min. 2000 1112 pro  uskladnění vlastní techniky a materiálu	
2)	VOZIDLA A NÁKLADNÍ AUTOMOBILY					
		MB Axor 1829 L wr 1327	1	Užitečná nosnost 6000 kg	Nákladní automobil s užitečnou nosností min. 2500 kg	
		MAN TGS 26.400 1 TV 7886	1	Užitečná nosnost 15 000 kg Hydraulický jeřáb s nosností 2500 kg	Nákladní automobil s užitečnou nosností min. 2500 kg vybaven hydraulickým jeřábem  s nosností min. 2000 kg ve vzdálenosti 3m od středu otoče hydraulického jeřábu	
		MAN TGS 26.400 ITZ 0987	1	Užitečná nosnost 12000 kg	Nákladní vozidlo s užitečnou hmotností min. 7,5 t	

Příloha č. - Cestné prohlášení o technickém vybavení

		Volvo 8x6 s HNI	I	Zdvih 6,5 t ve vzdálenosti 4m	Autojeřáb nebo jiné vozidlo se zdvihacím zařízením s min. zdvihem 6,5 t ve vzdálenosti 4m	
		MAN TGS 26.360 ITZ 1321	I	Nákladní vozidlo umožňující odvoz min. 2 ks betonových svodidel s délkou 6m	Nákladní vozidlo umožňující odvoz min. 2 ks betonových svodidel s délkou 6m	
		Citroen Jumper ITX 7219	6	Dodávkové vozidlo	Dodávkové vozidlo označené a vybavené	

2

		ITZ0931 vrz 0932 ITZ 0944 3648 ITZ 3827			k tažení výstražných a předzvěstných vozíků	
--	--	---	--	--	---	--

Datum: 25.01.2023 +01:00

████████████████████  
██████████

Woska

Datum: 1 1 202-3.01.26+01 '00'

12:39:25