

## DÍLČÍ SMLOUVA č. 11

Číslo související Rámcové dohody: 80SD000162

Číslo dílčí smlouvy: 32ZA-003254

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: [REDACTED]

zastoupeno: [REDACTED]

kontaktní osoba ve  
věcech technických: [REDACTED]

(dále jen „**Objednatel**“)

a

### **Značky Morava, a.s.** (Správce společnosti „Odstraňování následků nehod – část 7“)

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: [REDACTED]

zastoupen: [REDACTED]

kontaktní osoba ve  
věcech technických: [REDACTED]

(dále jen „**Zhotovitel**“)

(dále společně jen „**Smluvní strany**“)

1. Tato Dílčí smlouva byla uzavřena na základě Rámcové dohody uzavřené mezi Smluvními stranami dne 8. 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. 1 Rámcové dohody):
  - Oprava poškozených svodidel na D1 v km 302,8 po DN ze dne 3. 2. 2023 - pachatel známý. Protokol [REDAKCE]  
Předpokládaná hodnota Plnění: [REDAKCE]
  - Oprava poškozeného VLKP na D1 v km 334,327 po DN ze dne 15. 11. 2022 - pachatel známý. Protokol PČR: [REDAKCE]  
Předpokládaná hodnota Plnění: [REDAKCE]
4. Celková předpokládaná hodnota Plnění: **322.914,50 Kč bez DPH / 390.726,55 Kč s DPH**
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:  
Dálnice D1 v km 302,8; 334,327
7. Zhotovitel se zavazuje dodat Plnění Objednateli v km 302,8 nejpozději do 14 kalendářních dnů ode dne účinnosti této Dílčí smlouvy a v km 334,327 nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne účinnosti této Dílčí smlouvy.
8. Práce budou předány následujícím způsobem: na základě přijímacího protokolu
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.
11. Nedílnou součástí této Dílčí smlouvy je její příloha č. 1 – CN km 302,8; 334,327 a příloha č. 2 - Čestné prohlášení zhotovitele o technickém vybavení

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.

[REDAKCE] Digitálně podepsal  
[REDAKCE]  
[REDAKCE] Datum: 2023.02.21  
08:43:55 +01'00'

Digitálně podepsal: [REDAKCE]  
Datum: 21.02.2023 12:25:15 +01:00

## Odstraňování následků nehod na bezpečnostním zařízení a vybavení na úsecích SSÚD 22 – Mankovice

		<b>Provozní staničení</b>	<b>D1 v km 302,8 sm OL</b>	<b>ev. číslo ŘSD</b>		
		<b>Datum dopravní nehody</b>	03.02.2023	<b>Protokol PČR</b>	██████████	
		<b>Viník dopravní nehody</b>	známý	<b>SPZ</b>	██████████	
		<b>Název pojišťovny</b>	Allianz	<b>č. škody poj.</b>		
		<b>typ svodidla</b>	JSNH4/N2, H1	<b>umístění</b>	PJP	
<b>Typ svodidla: Liberty JSNH4/N2 + JSNH4/H1</b>						
GČP	Číslo položky	Název položky	Jednotka	počet jednotek	Jednotková cena v Kč bez DPH	Celková cena v Kč bez DPH
481	1	Výkon technika	hod	████	████	██████████
482	2	Výkon dělníka (úklidové práce, ostatní ruční práce)	hod	████	████	██████████
483	3	Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození)	km	████	████	██████████
489	4	Doprava NV do 15 t, s vlečkem	km	████	████	██████████
491	5	Doprava servisního vozidla - dílna	km	████	████	██████████
492	6	Výkon servisního vozidla - dílny	hod	████	████	██████████
495	7	Výkon hydraulická ruka	hod	████	████	██████████
500	8	Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.)	kpl	████	████	██████████
502	9	Nástavce směrových sloupků na svodidlo svodnicov. typu, vč. montáže	ks	████	████	██████████
1	10	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, materiál) - N2	m	████	████	██████████
3	11	Demontáž a montáž jedné svodnice N2	m	████	████	██████████
5	12	Demontáž a montáž distančního dílu	ks	████	████	██████████
9	13	Rektifikace jednostranných svodidel	m	████	████	██████████
10	14	Svodnice NH4	ks	████	████	██████████
11	15	Distanční díl - trubková spojka	ks	████	████	██████████
18	16	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	████	████	██████████
505	17	Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení	kpl	████	████	██████████
506	18	Doprava a likvidace značení I. předzvěst	km	████	████	██████████
507	19	Doprava a likvidace značení II. předzvěst	km	████	████	██████████
508	20	Doprava a likvidace značení návěst	km	████	████	██████████
510	21	Výkon I. světelná předzvěst	hod	████	████	██████████
511	22	Výkon II. světelná předzvěst	hod	████	████	██████████
512	23	Výkon výstražná vozík velký	hod	████	████	██████████
Cena celkem bez DPH						██████████
DPH 21%						██████████
Cena celkem s DPH						██████████

Odstraňování následků nehod na bezpečnostním zařízení a vybavení na úsecích SSÚD 22 – Mankovice

Provozní staničení		D1 v km 334,327 sm OV	ev. číslo ŘSD			
Datum dopravní nehody		15.11.2022	Protokol PČR			
Viník dopravní nehody		známý	SPZ			
Název pojišťovny		Kooperativa	č. škody poj.			
typ svodidla			umístění	PJP		
VLKP						
GČP	Číslo položky	Název položky	Jednotka	počet jednotek	Jednotková cena v Kč bez DPH	Celková cena v Kč bez DPH
481	1	Výkon technika	hod			
482	2	Výkon dělníka (úklidové práce, úprava terénu)	hod			
483	3	Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození	km			
489	4	Doprava NV do 15 t, s vlekem	km			
491	5	Doprava servisní vozidlo - dílna	km			
492	6	Výkon servisního vozidla - dílny	hod			
495	7	Výkon hydraulická ruka	hod			
530	8	Dopravní značky velkopř. ocel lamely, tř. 3, dodávka, montáž	m <sup>2</sup>			
533	9	Sloupky a stojky DZ z příhrad. konstr., dodávka, montáž	ks			
505	10	Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení	kpl			
506	11	Doprava a likvidace značení I. Předzvěst	km			
507	12	Doprava a likvidace značení II. Předzvěst	km			
508	13	Doprava a likvidace značení návěst	km			
510	14	Výkon I. světelná předzvěst	hod			
511	15	Výkon II. světelná předzvěst	hod			
512	16	Výkon výstražná vozík velký	hod			
Cena celkem bez DPH						
DPH 21%						
Cena celkem s DPH						



## ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost Značky Morava, a.s.

se sídlem: Brantice čp. 430, 793 93

IČO: 258 65 871

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném KS Ostrava, oddíl B, vložka 2394, jakožto správce společnosti „Odstraňování následků nehod – část 7“

a

Společnost SPEMAX s.r.o.

se sídlem: Roslberská 1203/90, Hodolany, 779 00 Olomouc

IČO: 277 69 836

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném KS Ostrava, oddíl C, vložka 41406, jakožto společník společnosti „Odstraňování následků nehod – část 7“ v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce „**D1 Oprava svodidel - krajová svodidla a VLKP po dopravní nehodě na D1 km 302,8 a 334,327, viník známý č. 32ZA-003254**“ (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	Značka / výrobce / typ	Počet kusů pro stavb u	Výkon (účinnost)	Druh (dle kvalifikačního předpokladu)	Vlastní nebo najaté (smluv ně zajiště né)  V/N
		Orteco 800 HD	1	Samojízdné beranidlo	Samojízdné beranidlo	V
		Orteco 800 HD MAN TGM 18.280 ██████████	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	V
		HIT HOFMAN HH1A01 ██████████ ██████████ ██████████ ██████████	4	Předzvěstný vozík	Předzvěstný vozík	V
		Carro C0752 ██████████ ██████████	2	Výstražný vozík velký	Výstražný vozík velký	V
		HIT HOFMANN FP FV-2021-010-001933 22000020	6	Bezpečnostní výstražný práh	Bezpečnostní výstražný práh	V

## Příloha č. 2 - Čestné prohlášení Zhotovitele

1)	<b>STROJE, POMŮCKY, TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ</b>	Značka / výrobce / typ	Počet kusů pro stavb u	Výkon (účinnost)	Druh (dle kvalifikačního předpokladu)	Vlastní nebo najaté (smluv ně zajiště né)  V/N
		22000021 22000022 22000023 22000024 22000025				
		Značky Morava, a.s., pobočka Ostrava  Polanecká 803/72, 721 00 Ostrava	1		Zabezpečená odstavná plocha s rozlohou min. 2000 m2 pro uskladnění vlastní techniky a materiálu	V
		Pavelkova 1133/6  Olomouc  p.č. 278/23 k.ú.  Hodolany	1	2599 m2 plocha  643 m2 hala	Zabezpečená odstavná plocha s rozlohou min. 2000 m2 pro uskladnění vlastní techniky a materiálu	N

2)	<b>VOZIDLA A NÁKLADNÍ AUTOMOBILY</b>	Značka / výrobce / typ	Počet kusů pro stavb u	Výkon (účinnost)	Druh (dle kvalifikačního předpokladu)	Vlastní nebo najaté (smluv ně zajiště né)  V/N
		MB Axor 1829 L  ■■■■■	1	Užitečná nosnost 8000 kg	Nákladní automobil s užitečnou nosností min. 2500 kg	V
		MAN TGS 26.400  ■■■■■	1	Užitečná nosnost 15000kg  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	V

Příloha č. 2 - Čestné prohlášení Zhotovitele

		MAN TGS 26.400 ██████████	1	Užitečná nosnost 12000 kg	Nákladní vozidlo s užitečnou hmotností min. 7,5 t	V
		MAN TGS 26.360 ██████████	1	Nákladní vozidlo umožňující odvoz min. 2 ks betonových svodidel s délkou 6m	Nákladní vozidlo umožňující odvoz min. 2 ks betonových svodidel s délkou 6m	V
		Citroen Jumper ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████	6	Dodávkové vozidlo	Dodávkové vozidlo označené a vybavené k tažení výstražných a předzvěstných vozíků	V
		VOLVO FM 8x6/EMPL Vyprošťovací speciál s HNJ ██████████	1	Zdvih $\geq 6,5$ t ve vzdálenosti 4m	Autojeřáb nebo jiné vozidlo se zdvihacím zařízením s min. zdvihem 6,5 t ve vzdálenosti 4 m	V

Digitálně

Datum: 2023.02.21  
08:44:38 +01'00'