

tel: [REDACTED]
kontaktní osoba ve věcech technických: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]
tel: [REDACTED]
(„Správce společnosti“)

SPEMAX s.r.o.

se sídlem Roslberská 1203/90, Hodolany, 779 00 Olomouc
IČO: 27769836
DIČ: CZ27769836
zápis v obchodním rejstříku: KS Ostrava, oddíl C, vložka 41406
právní forma: společnost s ručením omezeným
zastoupen: [REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

(„Společník společnosti“)

(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 betonových svodidel po DN na:

- **D35 km 267,316 sm. OV, pachatel známý, ze dne 9.2.2021, [REDACTED]
[REDACTED], kompenzace PU č. [REDACTED]
[REDACTED]**

4. Celková předpokládaná hodnota Plnění: **266 740,00 Kč bez DPH / 322 755,40 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 v následující úseku:

D35 km 267,316 sm. OV

7. Zhotovitel se zavazuje dodat Plnění Objednateli nejpozději:

Do 5 dnů ode dne doručení výzvy objednatelem.

8. Práce budou předány následujícím způsobem: Na základě protokolu „Potvrzení o převzetí“.

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 – 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.

Odstraňování následků dopravních nehod - oblast 7, SSÚD 5 Kocourovce

Provozní staničení		D35 v km 267,316 sm OV		ev. číslo ŘSD		
Datum dopravní nehody		09.02.2021		Protokol PČR		
Vinič dopravní nehody		známý		SPZ		
Název pojišťovny		[redacted]		č. škody poj.		
typ svodidla		Betonová		umístění		
				PJP		
Typ svodidla: KŠ Prefa BS S97						
GČP	ČP	Název položky	Jednotka	počet jednotek	Jednotková cena v Kč bez DPH	Celková cena v Kč bez DPH
481	1	Výkon technika	hod	2,000	[redacted]	[redacted]
482	2	Výkon dělníka (úklidové práce, ostatní práce)	hod	24,000	[redacted]	[redacted]
483	3	Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození)	km	45,000	[redacted]	[redacted]
486	4	Doprava NV do 7,5 t	km	90,000	[redacted]	[redacted]
488	5	Doprava NV do 15 t	km	225,000	[redacted]	[redacted]
490	6	Doprava NV nad 15 t	km	180,000	[redacted]	[redacted]
491	7	Doprava servisní vozidlo - dílna	km	90,000	[redacted]	[redacted]
492	8	Výkon servisního vozidla - dílny	hod	2,000	[redacted]	[redacted]
498	9	Strojní zemní práce, vč. obsluhy	hod	42,000	[redacted]	[redacted]
499	10	Vrtání jádrové do stmelené vrstvy	ks	4,000	[redacted]	[redacted]
439	11	Demontáž a montáž svodidla (výkon manipulační techniky, práce dělníků)	ks	3,000	[redacted]	[redacted]
440	12	Rektifikace svodidla (výkon manipulační techniky a práce dělníků)	ks	2,000	[redacted]	[redacted]
443	13	Svodidlo jednostranné v. 1,0 m bez spojky	ks	3,000	[redacted]	[redacted]
448	14	Kompletní šroubovací spojka na 1 díl svodidla	kpl	6,000	[redacted]	[redacted]
505	15	Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení	kpl	6,000	[redacted]	[redacted]
506	16	Doprava a likvidace značení I. předzvěst	km	200,000	[redacted]	[redacted]
507	17	Doprava a likvidace značení II. předzvěst	km	200,000	[redacted]	[redacted]
508	18	Doprava a likvidace značení návěst	km	400,000	[redacted]	[redacted]
510	19	Výkon I. předzvěstný vozík	hod	20,000	[redacted]	[redacted]
511	20	Výkon II. předzvěstný vozík	hod	20,000	[redacted]	[redacted]
512	21	Výkon výstražný vozík velký	hod	40,000	[redacted]	[redacted]
Cena celkem bez DPH						266 740,00 Kč
DPH 21%						56 015,40 Kč
Cena celkem s DPH						322 755,40 Kč

V Olomouci dne: 29.01.2024

Oprava svodidel bude provedena ve dvou dnech.

Betonová svodidla na straně poškození budou před a za místem odstranění zácpy zajištěna proti posunu. Následně bude odstraněn zásep mezi betonovými svodidly v délce 20 m.

TK 11/22 bude uložen do kontejneru, ve kterém bude ponechán a odvezen. DK 32/64 bude odvezeno kontejnery na určené místo (technický sjezd).

Poškozená betonová svodidla budou demontována a následně budou namontována nová. Stávající svodidlo s perem bude upraveno, svodidla budou vyrovnána.

Následně bude nakladačem naloženo a kontejnery dovezeno z mezísklady DK 32/64 a proveden zásep mezi svodidly. Poté bude dovezen kontejner s TK 11/22 a povrch bude dosypán a urovnán.

Každý den bude instalováno a odstraňováno dopravní značení dle schváleného schématu.

Položka 486 - kontejner

Položka 488 - kontejner včetně dovozu a odvozu bagru (90 km), dovoz a odvoz BS (45 km), dovoz a odvoz nakladače (90 km)

Položka 490 - kontejner na TK 11/22 (90 km), NV s HNJ (90 km)

Položka 498 - práce bagr (12 hod), kontejnery (24 hod) a nakladač (6 hod)

Položka 499 - kotvení BS

Fakturace bude provedena dle skutečnosti.

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 „Oprava betonových svodidel na D35 km 267,316 sm. OV po DN, pachatel známý“ (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 22000021	6	Bezpečnostní výstražný práh	Bezpečnostní výstražný práh	V


Příloha č. 2 - Čestné prohlášení Zhotovitele

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
		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)	VOZIDLA A NÁKLADNÍ AUTOMOBILY	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
		MAN TGS 26.400 ■■■■■	1	Užitečná nosnost 12000 kg	Nákladní vozidlo s užitečnou hmotností min. 7,5 t	V

Příloha č. 2 - Čestné prohlášení Zhotovitele

		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 podepsal
 ██████████
 Datum: 2024.02.08
 13:23:08 +01'00'

Digitálně podepsal: ██████████
 Datum: 09.02.2024 6:43:14 +01:00