

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 ocelových svodidel po DN na: D46 km 38,825 směr Prostějov, pachatel neznámý, [REDACTED].**
4. Předpokládané požadované množství Plnění:
D46 km 38,825 směr PV - 7 ks svodnic JSAM-4/N2 v cel. délce 28 m.
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.

Předpokládaná hodnota Plnění:

D46 km 38,825 směr PV - **84 680,00 Kč bez DPH / 102 462,80 Kč s DPH.**

6. Zhotovitel se zavazuje dodat Plnění Objednateli na následující místo:

D46 km 38,825 směr PV.

7. Zhotovitel se zavazuje zahájit Plnění nejpozději:

– do 3 kalendářních dní od výzvy objednatele a dokončit do 2 kalendářních dní od zahájení

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 Kocourovec

Provozní staničení		D46 v km 38,825 sm PV	ev. číslo ŘSD			
Datum dopravní nehody		03.01.2023	Protokol PČR	██████████		
Vinič dopravní nehody		neznámý	SPZ			
Název pojišťovny			č. škody poj.			
typ svodidla		JSAM-4/N2	umístění	PJP		
Typ svodidla: Liberty JSAM-4/N2						
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	██████████	██████████
482	2	Výkon dělníka (úklidové práce, ostatní práce)	hod	1,000	██████████	██████████
483	3	Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození)	km	35,000	██████████	██████████
488	4	Doprava NV do 15 t	km	35,000	██████████	██████████
490	5	Doprava NV nad 15 t	km	35,000	██████████	██████████
491	6	Doprava servisní vozidlo - dílna	km	35,000	██████████	██████████
492	7	Výkon servisního vozidla - dílny	hod	1,000	██████████	██████████
500	8	Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.)	kpl	1,000	██████████	██████████
502	9	Nástavce směrových sloupků na svodidlo svodnicov. typu, vč. montáže	ks	1,000	██████████	██████████
160	10	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, materiál) N2	m	28,000	██████████	██████████
162	11	Demontáž a montáž jedné svodnice N2	m	8,000	██████████	██████████
164	12	Demontáž a montáž sloupku	ks	2,000	██████████	██████████
167	13	Rektifikace jednostranných svodidel	m	4,000	██████████	██████████
169	14	Sloupek C150 dl. 1525 mm	ks	2,000	██████████	██████████
174	15	Spojovací materiál na délku běžné svodnice	kpl	3,000	██████████	██████████
Cena celkem bez DPH						84 680,00 Kč
DPH 21%						17 782,80 Kč
Cena celkem s DPH						102 462,80 Kč

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 „27ZA-003418“ (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: 2023.06.05
13:15:13 +0200'

Digitálně podepsal: ██████████
Datum: 06.06.2023 7:02:06 +02:00