

VÝZVA K UZAVŘENÍ SMLOUVY / DÍLČÍ SMLOUVA

Číslo související Rámcové dohody: 80SD000163

Číslo dílčí smlouvy: 19ZA-004207 / 24 A, B, C

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]

(dále jen „**Objednatel**“)

a

WUKA-GROUP s.r.o.

se sídlem: Doudlebská 1046/8, 140 00 Praha 4

IČO: 27561071

DIČ: CZ27561071

zápis v obchodním rejstříku: Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 113605

právní forma: Společnost s ručením omezeným

bankovní spojení: [REDACTED]

zastoupen: [REDACTED]

(dále jen „**Zhotovitel**“)

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

1. Tato Dílčí smlouva byla uzavřena na základě Rámcové dohody uzavřené mezi Smluvními stranami dne 16. 1. 2023 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):

- A. Oprava svodidel Acelor Mittal Liberty JSNH4/H2 po DN, pachatel známý KRPA-334222-1/PŘ-2023-000006
 - B. Oprava svodidel Safe Road MegaRail ew po DN, pachatel známý KRPA-352537-1/PŘ-2023-000006
 - C. Oprava svodidel Voest Alpine Kremsbarrier 2 RH1 C + RH2 C a Acelor Mittal Liberty JSNH4/N2 po DN, pachatel známý KRPS-252323-3/PŘ-2023-010042
4. Předpokládané požadované množství Plnění:
- A. Kompletní výměna svodidla Liberty JSNH4/H2 12bm
 - B. Kompletní výměna svodidla MegaRail ew 20bm
 - C. Kompletní výměna svodidel Kremsbarrier 2 RH1 C + 2 RH2 C 16bm
Kompletní výměna svodidel Liberty JSNH4/N2 8bm
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:
- A. D0L km 22,01 v SDP
 - B. D0P km 6,5 kraj vpravo
 - C. D5L km 0,74 v SDP
7. Zhotovitel se zavazuje zahájit Plnění Objednateli v každé jednotlivé lokalitě (viz bod č.6) do 3 kalendářních dnů od výzvy a dokončit jej do 5 kalendářních dnů od zahájení. Zhotovitel se zavazuje dodat Plnění celé Dílčí smlouvy Objednateli nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne účinnosti této Dílčí smlouvy.
8. Práce budou předány následujícím způsobem: Oboustrannou prohlídkou a zápisem v likvidačních a převjímacích protokolech 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.
11. Nedílnou součástí této Dílčí smlouvy jsou její přílohy:
- č. 1 – Položkový rozpočet Plnění
 - č. 2 – Čestné prohlášení.

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.

Položkový rozpočet plnění na opravu svodidel po DN na D0 22,01km, KRPA-334222-1/PŘ-2023-000006

Typ svodidla: Liberty JSNH4/H2

19	1				
26	8				
325	1				
326	2				
327	3				
334	10				
335	10				
336	11				
337	12				
344	20				
349	25				
350	26				
351	27				
352	28				
353	29				
354	31				
355	34				
356	35				
		CELKEM BEZ DPH			118 830
		CELKEM VČ. DPH			143 784

Položkový rozpočet plnění na opravu svodidel po DN na D0 - 6,5km , KRPA-352538-1/PŘ-2023-000006

Typ svodidla: MegaRail ew

255	1				
259	5				
325	1				
326	2				
327	3				
334	10				
335	10				
336	11				
337	12				
344	20				
349	25				
350	26				
351	27				
352	28				
353	29				
354	31				
355	34				
356	35				
		CELKEM BEZ DPH			153 430
		CELKEM VČ. DPH			185 650

Položkový rozpočet plnění na opravu svodidel po DN na D5 km 0,74km KRPA-252323-3/PŘ-2023-010042

Typ svodidla: Liberty JSNH4/N2

1	1		■	■	■	■
344	20		■	■	■	■
		CELKEM BEZ DPH				24 730
		CELKEM VČ. DPH				29 923

Položkový rozpočet plnění na opravu svodidel po DN na D5 0,74km KRPA-252323-3/PŘ-2023-010042

Typ svodidla: Kremsbarrier 2 RH1C + 2 RH2 C

125	1				
131	7				
137	14				
325	1				
326	2				
327	3				
334	10				
335	10				
336	11				
337	12				
344	20				
349	25				
350	26				
351	27				
352	28				
353	29				
354	31				
355	34				
356	35				
		CELKEM BEZ DPH			150 400
		CELKEM VČ. DPH			181 984

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost WUKA - GROUP s.r.o.

se sídlem: Doudlebská 1046/8, 140 00 Praha 4 - Nusle

IČO: 275 61 071

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u MS v Praze, oddíl C, vložka 113605, jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce „D0, D5 Oprava svodidel po DN č. 24 - abc - pachatel známý- oblast 8“ (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 stavbu	Výkon (účinnost)	Druh (dle kvalifikačního předpokladu)	Vlastní nebo najaté (smluvně zajištěné) V/N
		Beranidlo	1	-	1 ks samojízdného beranidla	N
	Předzvěstný vozík	HIT HOFMAN	4	-	4 ks předzvěstný vozík	V + N
	Výstražný vozík velký	HIT HOFMAN	2	-	2 ks Výstražný vozík velký	V
	LED Výstražný vozík	HIT HOFMAN	2	-	2 ks LED Výstražný vozík	N
	Výstražný práh	Bezpečnostní výstražné prahy	6	-	6 ks bezpečnostních výstražných prahů	V
	Odstavná plocha	5000 m ²	1	-	1 ks zabezpečené odstavné plochy pro uskladnění vlastní techniky a materiálu	V

2)	VOZIDLA A NÁKLADNÍ AUTOMOBILY	Značka / výrobce / typ	Počet kusů pro stavbu	Výkon (účinnost)	Druh (dle kvalifikačního předpokladu)	Vlastní nebo najaté (smluvně zajištěné) V/N
	Nákladní automobil	MB Atego	1	8 t	nákladního vozidla s užitečnou hmotností alespoň 7,5 t	V

	Autojeřáb	Liebhher	1	70 t	1ks autojeřábu nebo jiného vozidla se zdvihacím zařízením s minimálním zdvihem 6,5 t ve vzdálenosti 4 m	V
	Nákladní automobil s hydraulickým jeřábem	MB Atego	2	12 t, 15 t	2ks nákladních automobilů s užitečnou nosností alespoň 2500 kg, z nichž alespoň jeden bude vybaven hydraulickým jeřábem s nosností alespoň 2000 kg ve vzdálenosti 3 m od středu otoče hydraulického jeřábu.	V
	Nákladní automobil	Tatra	1	21,7 t	Hydraulická ruka + kontejner (nákladního vozidla, umožňující odvoz alespoň 2 kusů betonových svodidel s délkou 6 m)	V
	Nákladní automobil s ukotveným beranidlem	Renault	1	18 t	Ukotvené beranidlo na ložné ploše nákladního automobilu s užitečnou nosností alespoň 2.500 kg	V
	Nákladní automobil	Iveco	1	7,5 t	Nákladní automobil speciální – nosič kontejneru	V
	Nákladní automobil	MAN + podvalník	1	19 t	Nákladní vozidlo, umožňující odvoz betonových svodidel	V
	Dodávkové vozidlo		6		6 ks dodávkových vozidel,	V

					označených a vybavených k tažení výstražných a předzvěstných vozíků	
--	--	--	--	--	--	--



Digitálně podepsal



Datum: 2024.01.24

10:45:46 +01'00'

Digitálně podepsal: ■■■■■
Datum: 24.01.2024 9:34:45 +01:00