

## VÝZVA K UZAVŘENÍ SMLOUVY / DÍLČÍ SMLOUVA

Číslo související Rámcové dohody: 80SD000163

Číslo dílčí smlouvy: 19ZA-004320 / 32 A, B, C, D, E, F

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 116 0007

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

### **Ředitelství silnic a dálnic s. p.**

se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha

IČO: 65993390

DIČ: CZ65993390

zápis v obchodním rejstříku: Městským soudem v Praze, sp. zn.: A 80478

právní forma: státní podnik

bankovní spojení: [REDAKCE]

zastoupeno: [REDAKCE]

(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: [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 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 Voest Alpine Kremsbarrier 1 RN2 C + RH1 C po DN, pachatel známý KRPS-19952-7/PŘ-2023-010042-MH
  - B. Oprava svodidel Acelor Mittal Liberty JSNH4/N2 po DN, pachatel známý KRPS-82963-4/PŘ-2024-010042
  - C. Oprava svodidel Voest Alpine Kremsbarrier 1 RN2 C + RH1 C po DN, pachatel známý KRPS-77284-6/PŘ-2024-010042-DM
  - D. Oprava svodidel Voest Alpine Kremsbarrier 2 MH2 C po DN, pachatel známý KRPS-153-2/DNDR-2022-TV
  - E. Oprava svodidel Voest Alpine Kremsbarrier 2 MH2 C po DN, pachatel známý KRPS-279653-2/PŘ-2022-010042-BA
  - F. Oprava svodidel Voest Alpine Kremsbarrier 2 MH2 C po DN, pachatel známý KRPS-102-6/DNDR-2021-JS
4. Předpokládané požadované množství Plnění:
- A. Kompletní výměna svodidla Kremsbarrier 1 RN2 C + RH1 C 16bm
  - B. Kompletní výměna svodidla Liberty JSNH4/N2 44bm
  - C. Kompletní výměna svodidel Kremsbarrier 1 RN2 C + RH1 C 12bm
  - D. Kompletní výměna svodidla Kremsbarrier 2 MH2 C 12bm
  - E. Kompletní výměna svodidla Kremsbarrier 2 MH2 C 20bm
  - F. Kompletní výměna svodidla Kremsbarrier 2 MH2 C 32bm
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. ŘSD použije přijaté plnění pro účely určené k ekonomické činnosti a ve vztahu k danému plnění vystupuje jako osoba povinná k DPH.
7. Zhotovitel se zavazuje dodat Plnění Objednateli na následující místo:
- A. D5L km 1,0 kraj vpravo
  - B. D5P km 16,0 kraj vpravo
  - C. D5L km 3,8 kraj vpravo
  - D. D5P km 2,725 v SDP
  - E. D5L km 0,8 v SDP
  - F. D5L km 2,612 v SDP
8. 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.
9. Práce budou předány následujícím způsobem: Oboustrannou prohlídkou a zápisem v likvidačních a převjímacích protokolech pro opravy po dopravní nehodě
10. Pojmy (zkratky) použité v Dílčí smlouvě s velkými počátečními písmeny mají význam odpovídající jejich definicím v Rámcové dohodě.

11. Tato Dílčí smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží její elektronický originál.

12. 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 D5 1 km , KRPS-19952-7/PŘ-2023-010042-MH

Typ svodidla: Kremsbarrier 1 RN2 C + RH1 C

81	2				
87	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	32				
356	33				
		CELKEM BEZ DPH			120 270
		CELKEM VČ. DPH			145 527

Položkový rozpočet plnění na opravu svodidel po DN na D5 km 16 kraj, KRPS-82963-4/PŘ-2024-010042

Typ svodidla: Liberty JSNH4/N2

1	1				
9	9				
325	1				
326	2				
327	3				
334	10				
335	10				
335	11				
336	12				
344	20				
349	25				
350	26				
351	27				
352	28				
353	29				
354	31				
355	32				
356	34				
		CELKEM BEZ DPH			198 130
		CELKEM VČ. DPH			239 737

Položkový rozpočet plnění na opravu svodidel po DN na D5 3,8km , KRPS-77284-6/PŘ-2024-010042-DM

Typ svodidla: Kremsbarrier 1 RN2 C + RH1 C

81	2				
87	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	32				
356	33				
		CELKEM BEZ DPH			105 990
		CELKEM VČ. DPH			128 248

Položkový rozpočet plnění na opravu svodidel po DN na D5 km 2,725 středová svodidla, KRPS-153-2/DNDR-2022-TV

Typ svodidla: Kremsbarrier 2 MH2 C

154	1				
160	7				
325	1				
326	2				
327	3				
334	10				
335	10				
335	11				
336	12				
341	16				
344	20				
349	25				
350	26				
351	27				
352	28				
353	29				
354	31				
355	32				
356	34				
357	25				
358	26				
359	27				
360	28				
361	29				
354	31				
355	32				
356	34				
		CELKEM BEZ DPH			189 610
		CELKEM VČ. DPH			229 428

Položkový rozpočet plnění na opravu svodidel po DN na D5 km 0,8 středová svodidla, KRPS-279653-2/PŘ-2022-010042-BA

Typ svodidla: Kremsbarrier 2 MH2 C

154	1				
160	7				
325	1				
326	2				
327	3				
334	10				
335	10				
335	11				
336	12				
341	16				
344	20				
349	25				
350	26				
351	27				
352	28				
353	29				
354	31				
355	32				
356	34				
357	25				
358	26				
359	27				
360	28				
361	29				
354	31				
355	32				
356	34				
		CELKEM BEZ DPH			260 790
		CELKEM VČ. DPH			315 556



Položkový rozpočet plnění na opravu svodidel po DN na D5 km 2,612 středová svodidla, KRPS-137030/PŘ-2021-010042

Typ svodidla: Kremsbarrier 2 MH2 C

154	1				
160	7				
325	1				
326	2				
327	3				
334	10				
335	10				
335	11				
336	12				
341	16				
344	20				
349	25				
350	26				
351	27				
352	28				
353	29				
354	31				
355	32				
356	34				
357	25				
358	26				
359	27				
360	28				
361	29				
354	31				
355	32				
356	34				
		CELKEM BEZ DPH			366 750
		CELKEM VČ. DPH			443 768

**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. 32 – abcdef - pachatel známý - oblast 8“ (dále jen „účastník“), tímto prohlašuji, že pro účely realizace stavebních prací disponuji nebo budu 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 <sup>2</sup>	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 voziků	
--	--	--	--	--	--	--

  
  
Digitálně podepsal  
Datum: 2024.04.30  
12:54:45 +02'00'

Digitálně podepsal:   
Datum: 24.04.2024 15:34:14 +02:00