

druh Plnění (dle přílohy č. 1 Rámcové dohody):

- A. Oprava svodidel Acelor Mittal JSNH4/H2 po DN, pachatel známý KRPA-179496-9/PŘ-2023-000006-424
 - B. Oprava svodidel Acelor Mittal JSNH4/H2 po DN, pachatel známý KRPA-265664-2/PŘ-2023-000006
 - C. Oprava svodidel Voest Alpine Kreamsbarrier 1 RN2 C + RH1 C po DN, pachatel známý KRPA-132873-1/PŘ-2023-000006
 - D. Oprava svodidel Voest Alpine Kreamsbarrier 2 RH1C + 2 RH2 C po DN, pachatel známý KRPA-222384-1/PŘ-2023-000006
 - E. Oprava svodidel Voest Alpine Kreamsbarrier 1 RH1V po DN, pachatel známý KRPA-252719-1/PŘ-2023-000006
4. Předpokládané požadované množství Plnění:
- A. Kompletní výměna svodidla JSNH4/H2 44bm
 - B. Kompletní výměna svodidla JSNH4/H2 24bm
 - C. Kompletní výměna svodidla Kreamsbarrier 1 RN2 C + RH1 C 12m
 - D. Kompletní výměna svodidel Kreamsbarrier 2 RH1C + 2 RH2 C 12m
 - E. Kompletní výměna svodidel Kreamsbarrier 1 RH1V 12bm
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 3,73 v SDP
 - B. D5P km 4,1 v SDP
 - C. D0L km 22,5 v SDP
 - D. D0P km 22,9 kraj vpravo
 - E. D0L km 15,5 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 je 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.


Digitálně podepsal
Datum: 2023.08.23
20:53:44 +02


Digitálně podepsal
Datum:
2023.08.24
11:33:04 +02'00'

Položkový rozpočet plnění na opravu svodidel po DN na D0 3,73km, KRPA-179496-9/PŘ-2023-000006-424

Typ svodidla: Liberty JSNH4/H2

19	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	■	■	■
26	8	Rektifikace jednostranných svodidel	ks	■	■	■
325	1	Výkon technika	hod	■	■	■
326	2	Výkon dělníka (úklidové práce, ostatní ruční práce spojené s odstraněním následků dopravní nehody)	hod	■	■	■
327	3	Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození	km	■	■	■
334	10	Doprava NV nad 15 t	km	■	■	■
335	10	Doprava NV nad 15 t	km	■	■	■
336	11	Doprava servisní vozidlo - dílna	km	■	■	■
337	12	Výkon servisního vozidla - dílny	hod	■	■	■
344	20	Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.)	ks	■	■	■
349	25	Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, šipky, kužely, vodící a směrovací desky, prahy)	kpl	■	■	■
350	26	Doprava a likvidace značení I. předzvěst	km	■	■	■
351	27	Doprava a likvidace značení II. předzvěst	km	■	■	■
352	28	Doprava a likvidace značení návěst	km	■	■	■
353	29	Ochranné vozidlo nad 7,5t	km	■	■	■
354	31	Výkon I. předzvěstný vozík	hod	■	■	■
355	34	Výkon výstražný vozík velký	hod	■	■	■
356	35	Výkon předzvěstný vozík LED pro noční práce	hod	■	■	■
CELKEM BEZ DPH						263 690
CELKEM VČ. DPH						319 065

Položkový rozpočet plnění na opravu svodidel po DN na D0 4,1km , KRPA-265664-2/PŘ-2023-000006

Typ svodidla: Liberty JSNH4/H2

19	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	■	■	■
26	8	Rektifikace jednostranných svodidel	ks	■	■	■
325	1	Výkon technika	hod	■	■	■
326	2	Výkon dělníka (úklidové práce, ostatní ruční práce spojené s odstraněním následků dopravní nehody)	hod	■	■	■
327	3	Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození	km	■	■	■
334	10	Doprava NV nad 15 t	km	■	■	■
335	10	Doprava NV nad 15 t	km	■	■	■
336	11	Doprava servisní vozidlo - dílna	km	■	■	■
337	12	Výkon servisního vozidla - dílny	hod	■	■	■
344	20	Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.)	ks	■	■	■
349	25	Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, šipky, kužely, vodící a směrovací desky, prahy)	kpl	■	■	■
350	26	Doprava a likvidace značení I. předzvěst	km	■	■	■
351	27	Doprava a likvidace značení II. předzvěst	km	■	■	■
352	28	Doprava a likvidace značení návěst	km	■	■	■
353	29	Ochranné vozidlo nad 7,5t	km	■	■	■
354	31	Výkon I. předzvěstný vozík	hod	■	■	■
355	34	Výkon výstražný vozík velký	hod	■	■	■
356	35	Výkon předzvěstný vozík LED pro noční práce	hod	■	■	■
CELKEM BEZ DPH						173 490
CELKEM VČ. DPH						209 923

Položkový rozpočet plnění na opravu svodidel po DN na D0 22,5 , KRPA-132873-1/PŘ-2023-000006

Typ svodidla: Kremsbarrier 1 RN2 C + RH1 C

80	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) N2	m	■	■	■
86	7	Kompletní výměna přechodu na betonové svodidlo (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	ks	■	■	■
87	8	Rektifikace jednostranných svodidel	ks	■	■	■
325	1	Výkon technika	hod	■	■	■
326	2	Výkon dělníka (úklidové práce, ostatní ruční práce spojené s odstraněním následků dopravní nehody)	hod	■	■	■
327	3	Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození	km	■	■	■
334	10	Doprava NV nad 15 t	km	■	■	■
335	10	Doprava NV nad 15 t	km	■	■	■
336	11	Doprava servisní vozidlo - dílna	km	■	■	■
337	12	Výkon servisního vozidla - dílny	hod	■	■	■
344	20	Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.)	ks	■	■	■
349	25	Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, šípky, kužely, vodící a směrovací desky, prahy)	kpl	■	■	■
350	26	Doprava a likvidace značení I. předzvěst	km	■	■	■
351	27	Doprava a likvidace značení II. předzvěst	km	■	■	■
352	28	Doprava a likvidace značení návěst	km	■	■	■
353	29	Ochranné vozidlo nad 7,5t	km	■	■	■
354	31	Výkon I. předzvěstný vozík	hod	■	■	■
355	34	Výkon výstražný vozík velký	hod	■	■	■
356	35	Výkon předzvěstný vozík LED pro noční práce	hod	■	■	■
CELKEM BEZ DPH						113 290
CELKEM VČ. DPH						137 081

Položkový rozpočet plnění na opravu svodidel po DN na D0 22,9 km, KRPA-222384-1/PŘ-2023-000006

Typ svodidla: Kremsbarrier 2 RH1C + 2 RH2 C

125	1	Kompletní výměna svodidla H2 (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel)	m	■	■	■
131	7	Rektifikace jednostranných svodidel	ks	■	■	■
325	1	Výkon technika	hod	■	■	■
326	2	Výkon dělníka (úklidové práce, ostatní ruční práce spojené s odstraněním následků dopravní nehody)	hod	■	■	■
327	3	Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození	km	■	■	■
334	10	Doprava NV nad 15 t	km	■	■	■
335	10	Doprava NV nad 15 t	km	■	■	■
336	11	Doprava servisní vozidlo - dílna	km	■	■	■
337	12	Výkon servisního vozidla - dílny	hod	■	■	■
344	20	Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.)	ks	■	■	■
349	25	Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, šipky, kužely, vodící a směrovací desky, prahy)	kpl	■	■	■
350	26	Doprava a likvidace značení I. předzvěst	km	■	■	■
351	27	Doprava a likvidace značení II. předzvěst	km	■	■	■
352	28	Doprava a likvidace značení návěst	km	■	■	■
353	29	Ochranné vozidlo nad 7,5t	km	■	■	■
354	31	Výkon I. předzvěstný vozík	hod	■	■	■
355	34	Výkon výstražný vozík velký	hod	■	■	■
356	35	Výkon předzvěstný vozík LED pro noční práce	hod	■	■	■ ■ ■
CELKEM BEZ DPH						128 550
CELKEM VČ. DPH						155 546

Položkový rozpočet plnění na opravu svodidel po DN na D0 15,5km , KRPA-252719-1/PŘ-2023-000006

Typ svodidla: Kremsbarrier 1 RH1V

95	1	Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) N2	m	■	■	■
101	8	Rektifikace jednostranných svodidel	ks	■	■	■
325	1	Výkon technika	hod	■	■	■
326	2	Výkon dělníka (úklidové práce, ostatní ruční práce spojené s odstraněním následků dopravní nehody)	hod	■	■	■
327	3	Doprava OA do 3,5 t, zjištění rozsahu poškození	km	■	■	■
334	10	Doprava NV nad 15 t	km	■	■	■
335	10	Doprava NV nad 15 t	km	■	■	■
336	11	Doprava servisní vozidlo - dílna	km	■	■	■
337	12	Výkon servisního vozidla - dílny	hod	■	■	■
344	20	Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.)	ks	■	■	■
349	25	Pronájem, postavení a odklizení přenosných SDZ a zařízení (značky, šipky, kužely, vodící a směrovací desky, prahy)	kpl	■	■	■
350	26	Doprava a likvidace značení I. předzvěst	km	■	■	■
351	27	Doprava a likvidace značení II. předzvěst	km	■	■	■
352	28	Doprava a likvidace značení návěst	km	■	■	■
353	29	Ochranné vozidlo nad 7,5t	km	■	■	■
354	31	Výkon I. předzvěstný vozík	hod	■	■	■
355	34	Výkon výstražný vozík velký	hod	■	■	■
356	35	Výkon předzvěstný vozík LED pro noční práce	hod	■	■	■
CELKEM BEZ DPH						104 650
CELKEM VČ. DPH						126 627

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. 16 - abcde - 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	
--	--	--	--	--	--	--