

# DÍLČÍ SMLOUVA

Číslo související Rámcové dohody: 01PU-005256  
DI, 1)2, 1)52 Čištění kanalizace a štěrbínových žlabů  
Číslo dílčí smlouvy: 28ZA-003699  
ISPROFIN/ISPROFOND: 500 115 0009.60764

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

## Reditelství silnic a dálnic ČR

se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha  
IČO: 65993390  
DIČ, cz65993390  
právní forma: příspěvková organizace  
bankovní spojení: [REDAKCE]  
zastoupeno : [REDAKCE]  
kontaktní osoba ve věcech smluvních: [REDAKCE]  
e-mail: [REDAKCE]

## [REDAKCE] kontaktní osoba ve věcech

technických: [REDAKCE]

tel.: [REDAKCE]

e-mail: [REDAKCE]

(dále jen „ŘSD“)

a

DROMOS Construction s.r.o.

se sídlem Mikulášská 2184/46a, Pod Bezručovým vrchem,  
794 01 Krnov

IČO: 09258591 DIČ: CZ09258591 zápis v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v Ostravě,  
oddíl C, vložka 82574 právní forma: Společnost s ručením omezeným bankovní spojení:

[REDAKCE] zastoupen: [REDAKCE] kontaktní osoba ve věcech smluvních:

[REDAKCE] kontaktní osoba ve věcech

technických: [REDAKCE]

tel: [REDAKCE]

(dále jen „Dodavatel“)

(dále společně jen „Smluvní strany“)

1. Tato Dílčí smlouva byla uzavřena na základě Rámcové dohody uzavřené mezi Smluvními stranami dne 27. 11. 2021 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. Dodavatel se zavazuje na základě této Dílčí smlouvy dodat RSD následující Plnění:

druh Plnění (dle přílohy č. I a 2 Rámcové dohody a přílohy Č. I a 3 Dílčí smlouvy):

čištění kanalizace a horských vpustí čištění štěrbínových žlabů a uličních vpustí množství / rozsah Plnění: dle přílohy č. 2 — Položkový rozpis

Plnění

4. RSD se zavazuje na základě této Dílčí smlouvy zaplatit Dodavateli Cenu Plnění stanovenou dle přílohy č. I 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.
5. Dodavatel se zavazuje dodat Plnění RSD na následující místo: úseky dálnic D1, D2, D52 ve správě SSÚD 6 dle Přílohy č. 3 Tabelární přehled úseků
6. Dodavatel se zavazuje dodat Plnění RSD:
  - Čištění kanalizace a štěrbínových žlabů, horských a uličních vpustí nejpozději do 6 týdnů ode dne účinnosti této Dílčí smlouvy.
7. Pojmy (zkratky) použité v Dílčí smlouvě s velkými počátečními písmeny mají význam odpovídající jejich definicím v Rámcové dohodě.
8. Tato Dílčí smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží její elektronický originál.
9. Nedílnou součástí této Dílčí smlouvy jsou její přílohy:

Příloha č. I Specifikace plnění

Příloha č. 2 — Položkový rozpis plnění

Příloha Č. 3 — Tabelární přehled úseků

Příloha č. 4 - Předávací protokol — vzor

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,

Datum: 2023,10.09+0200'

08:24:26

## SPECIFIKACE PLNĚNÍ

### 1. LEGISLATIVNÍ RÁMEC

Legislativní rámec pro Plnění je dán zejména zákonem č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále v této příloze jen „Zákon“) a vyhláškou Ministerstva dopravy ČR č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, v platném znění (dále v této příloze jen „Vyhláška“). Pojmy používané v rámci Smlouvy mají význam stanovený v Zákoně a Vyhlášce.

### 2. SEZNAM REZORTNÍCH PŘEDPISŮ

Dodavatel je povinen při práci dodržovat příslušné rezortní předpisy vydané Ministerstvem dopravy ČR a předpisy vydané Ředitelstvem silnic a dálnic CR, dle následujícího seznamu, Předpisy ŘSD, které doplňují či zpřesňují předpisy vydané MD, mají vyšší platnost.

- 1) Technické podmínky MD ČR (TP) T 83, které jsou uvedeny na portálu politiky jakosti pozemních komunikací [www.pjpk.cz](http://www.pjpk.cz)
- 2) Vzorové listy, které jsou uvedeny na portálu politiky jakosti pozemních komunikací [www.pjpk.cz](http://www.pjpk.cz)
- 3) Podnikové standardy RSD ČR, tzv. PPK (Požadavky na provedení a kvalitu), které jsou uvedeny na stránkách [www.rsd.cz](http://www.rsd.cz) v sekci Technické předpisy. Provozní směrnice 11/17.
- 4) Směrnice generálního ředitele č. 4/2007 v platném znění (Pravidla bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích), která je uvedena na stránkách ŘSD ČR [www.rsd.cz](http://www.rsd.cz) v sekci Technické předpisy
- 5) Směrnice generálního ředitele č. 4/2019 v platném znění (Provádění údržbových prací a oprav pozemních komunikací), která je uvedena na stránkách RSD ČR [www.rsd.cz](http://www.rsd.cz) v sekci Technické předpisy
- 6) Typové technologické postupy pro práci na komunikaci za provozu — Provozní směrnice, které jsou k dispozici na stránkách RSD CR [www.rsd.cz](http://www.rsd.cz) v sekci Technické předpisy,

### 3. SPECIFIKACE PLNĚNÍ

#### 31 Obecná specifikace

Plnění spočívá v poskytování služeb — čištění středové kanalizace, šterbinových žlabů a uličních vpustí

Dodavatel je povinen provést vždy fotodokumentaci příslušné údržbové práce a vést pracovní deník v souladu se SGR č. 4/2019<sup>1</sup>, v aktuálním znění. Kopie pracovního deníku je Dodavatel povinen předat Ředitelství silnic a dálnic CR nejpozději spolu s fakturací. Kompletní originál pracovního deníku pak Dodavatel se všemi dílčími zápisy předá Ředitelství silnic a dálnic CR k datu ukončení platnosti Smlouvy. V případě ukončení Smlouvy jiným způsobem, než je skončení platnosti, Dodavatel předá pracovní deník Ředitelství silnic a dálnic CR v co nejkratší době po ukončení Smlouvy,

Všechny práce budou prováděny v souladu s platnými TP, TKP a PPK. Veškeré pracovní činnosti související s prováděním služeb budou zapisovány do pracovního deníku a Dodavatel bude dle pokynů Ředitelství silnic a dálnic CR předávat informace o prováděných činnostech.

Směrnice je dostupná na <https://www.rsd.cz/wps/portal/web/technicke-predpisy/smernice-a-pokyny-provystavbu>

DIO bude po předchozí dohodě zajišťovat Ředitelství silnic a dálnic CR.

Dodavatel je původcem odpadu a zajistí odvoz a likvidaci dle platného zákona a vyhlášky o odpadech.

Dodavatel zajistí, aby všichni jeho zaměstnanci včetně externích dodavatelů používali výstražný oděv třídy odpovídající požadavkům výkresu opakovaných řešení R 83.

Dodavatel povede pracovní deník, který bude sloužit jako doklad poskytnutých služeb, deník bude průběžně kontrolován a odsouhlasen technikem SSIÍJD.

Fakturace bude probíhat za dílčí plnění.

### 3,2, Doklady k předložení před zahájením plnění

Dodavatel je před zahájením prací povinen předložit doklad o platném školení BOZP podle Š8 SGR 4/2007,

### 3,3. Bližší specifikace jednotlivých položek

Plnění spočívá v poskytování následujících služeb:

- Čištění kanalizace a štěrbínových žlabů, horských a uličních vpustí. Čištění tlakovou vodou s odsáváním včetně uložení odpadu na skládku. Tabelární přehled úseků k čištění je stanoven v Příloze č. 3 Dílčí smlouvy.  
Plnění bude realizováno v období mimo dopravní špičky, převážně v období pracovního klidu a to tak, aby veřejný silniční provoz byl Plněním co nejméně rušen a omezován.  
Plnění bude poskytnuto nejpozději do 6 týdnů od účinnosti Smlouvy.  
Čištění štěrbínových žlabů a uličních vpustí, bude probíhat pouze za vhodných klimatických podmínek.

Před čištěním Dodavatel zajistí certifikované odběry směsných vzorků sedimentů z odvodňovacích prvků dálnic (štěrbínových žlabů, kanalizačních vpustí) dle požadavku SSÚD Chrlice,

Následně bude provedena laboratorní analýza vzorku akreditovanou laboratoří v rozsahu stanovení –vodný výluh odpadu dle vyhl. č, 294/2005 Sb. —třída vyluhovatelnosti IIa (vyhláška č, 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č.

383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady).

Protokol o laboratorní analýze je podkladem k zařídění odpadu dle zákona o Odpadech č. 185/2001 Sb.

a je součástí podkladů k fakturaci.

Digitálně podepsal: [redacted]

Datum: 13.10.2023 11:43:12 +0200

Digitálně podepsal

[redacted]

[redacted]

[redacted]

08:32:22 Datum: 2023,10.09+0200'

Kód položky	Popis	celkem (MJ)	Jednotková cena (Kč bez DPH)	Cena celkem (DPH)
	ŠTERBINOV*CH ŽMBUJ VČETNĚ ČISTIČÍCH noc Technická specifikace: tlakovou vodou a odstranění usazenin (včetně Odsátí). Půlnika obsahuje nŠklady na odpadu na dopravní prostředek. 22:00-0500 hod. Max OL	3010		
129957-1	HLAVNÍ ŘAD ON 300-600MM OEN Technická specifikace: čištění tlakovou vodou a odstranění 1153Eenin (Mětně odsátí) v Položka obsahuje náklady odpadu na dopravní prostředek.	4393		
12993-1	ČIŠTĚNÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ OO SOOMM DEN	1858		
	specifikace: Čištění tlakovou vodou a odstranění usazenin (včetně odsátí). Položka obsahuje náklady na uložení odpadu na dopravní prostředek, had			
129957-1	KANALIZAČNÍHOPOrRUB(HIAVNIŘADvicenež ON 600MM DEN	g62		
	Technická specifikace: čištění tlakovou vodou odstranění usazenin (včetně Odsátí). Položka obsahuje náklady na uložení odpadu na dopravní prostředek. - 22 ULIČNÍCH VPUSTÍ			
	ČIŠTĚNÍ OEN specifikace: položka zahrnuje vyčištění uličních včetně naložení Vpřítstí včetně odpadu na dopravní prostředek bez odvozu 16:00 - 22:00 hbd odpadu na skládku,	ks	292	
12970	KANALIZAČNÍČIŠAČET DEN Technická sp položka zahrnuje vyčištění šachet včetně nřloieni odpadu na dopravní prostředek bez odvozu odpadu na skládku. 06:00 n hod			
12970-1	HORSKÝCH VPUSTI DEN Technická specifikace: položka zahrngje horských vpusti včetně naložení od adid na do ravni rastřédek bez odvozu ad adu na skládku.	12		
124738-1	OOPRAVA ODPADU NA Doprava mřterieru získaného Pii kanalizačního vpusti a šachet na ppg'atku OG '_ü_) - hod	300		
014 132-1	ZASKIÁDKU TYP s.no ODPAD) včetně odběru vzorku a provedení rozboru sedimentů nutných pro uložení odpadu na skládku ZA SK1AOKU			
014132-2c	TYP S - ODPAD) 2023 včetně odběru vzorku a provedení rozboru sedimentů nutných pro uložení od skládku zahrnu e o latak dle 1000.-			

není Předmětem plnění

Celkem bez OPH  
OPH  
Celkem s DPH

Digitálně podepsal:

Datum: 13.10.2023 11:42:57 +0200

Petr Digitálně podepsal

Datum: 2023,1009

08:3256 +0200'

## žlaby - střední dělicí pás DI

Pravá strana						
č, úseku	staničení			typ	počet zaústění	poznámka
1	191,420	191,480	0,060	šterbinový	4	
			0,060			
Levá strana						
2	217,06	216,95	0,110	šterbinový	6	
	214,79	214,65	o, 140	šterbinový	4	
	213,91	213,6	0,310	šterbinový	11	
	213,27	213,14	0,130	šterbinový	7	
			0,690			
3	211	210,89	0,110	šterbinový		okolo přejezdů
	210,4	210,28	0,120	šterbinový		zmatek ve staničení, přejezd
	208,6	208,48	0,120	šterbinový		přejezd
	206,5	206,36	0,140	šterbinový		přejezd

	206,2	206,05	0,150	štěrbinový		přejezd
	205,35	205,24	0,110	štěrbinový	12	přejezd
			0,750			
4	193,02	192,78	0,240	štěrbinový	6	nebude se realizovat
	190,5	190,38	0,120	štěrbinový	6	
	189,5	189,35	0,150	štěrbinový	4	
			0,270			
<b>Žlaby D2 P + L strana</b>						
5				štěrbinový	3	odpočívka Chrlice
	4,25	4,15		štěrbinový	3	odpočívka Chrlice
			0,2			
<b>Žlaby D52 P + L strana</b>						
6	10,6	10,8	0,15	štěrbinový	6	odpočívka Tom
	10,8	10,6	0,15	štěrbinový	6	odpočívka Tom
		celkem:	<b>3,01</b>		<b>72</b>	

#### D52 Kanalizace SDP km9.2 - 1

DN	počet výskytů	délka bm
300	5	2600,381
400	3	486,421
500	2	148,034
600	1	422,722
	celkem	3658

#### D52 Kanalizace SDF) km 25,35 - 26,8

DN	počet výskytů	délka bm
300	5	280,358
600	1	204,236
800	2	326,136
	celkem	811

## D52 Kanalizace SDP celkem

DN	počet výskytů	délka bm
300	10	2880,739
400	3	486,421
500	2	148,034
600	2	626,958
800	2	326,136 celkem
		4469 bm

## D52 Kanalizace MUK 216 P+L

DN	popis	délka bm
400	oka křižovatky	250

## D52 Kanalizace 25,5 P

DN	popis	délka bm
800	k retenčce	100

## D52 Kanalizace 25,7 P str.

DN	popis	délka bm
800	most 049+050	200

## 26 P str.

DN	popis	délka bm
800	most 051	200

## D52 Kanalizace .

DN	počet výskytů	délka bm
300	10	2881
400	5	737
500		148
600		627
800		862
	celkem	5255 bm

km	bm		
12,6	15		
12,75	21		
		celkem	36

#### D52 L strana přípojky do SDP

km	bm	km	bm	km		
9,55	15	25,66	15	26,11	15	
10,55	30	25,71	15	26,13	15	
12,15	15	25,75	15	26,17	15	
25,36	15	25,8	15	26,22	50	
25,4	15	25,84	15	26,25	15	
25,44	15	25,87	15	26,3	15	
25,48	15	25,93	15	26,35	15	
25,52	15	25,98	15	26,37	15	
	25,55	15	25,99	15	26,41	15
	25,6	15	26,03	15	26,45	15
	25,63	15	26,1	15	26,5	15
				celkem	545	

#### D52 L strana přípojky do krajnice

km	bm	km	brn	km	
10,15	30	13,1	21	13,4	21
			21		21
11,3	30	13,15	21	13,45	21
12,5	15	13,2	21	13,5	
12,71	15	13,25	21	13,55	21
13	21	13,3	21	22,76	15



13,05      21                      13,35   21                      celkem      357

I/52 km 26,7 - 27,171 přípojky

P+L str.

450    celkem      450

D52 P strana přípojky do SDF)

km	brn	km	brn	km	brn
9,25	15	25,4	15	25,75	15
9,55	15	25,44	15	25,8	15
9,63	15	25,48	15		15
				25,84	
9,72	15	25,52	15	25,87	15
10,55	30	25,55	15	26,22	30
10,83	30	25,6	15	26,41	15
12,15	15	25,63	15	26,45	15
22,76	15	25,66	15	26,5	50
25,36	15	25,71	15	celkem	470

D52 P strana přípojky do krajnice

Celkem přípojek do 300 mm      1858 bm

D52 Horské vpustě

km P str.	km L str.
9,25	9,55
10,6	10,4
10,83	10,6
16,7	16,7
22,4	18,55
22,76	22,4
celkem	12 ks

D52 - Kanalizační šachty celkový

počet 140 ks

D52 Uliční vpustě celkový počet

220 ks

Digitálně podepsal

Datum: 2023,10.09+0200'

08:33:35

Digitálně podepsal: [redacted] Datum: 13.10.2023 +0200  
Číslo související Rámcové dohody: OIPU-005256  
Číslo dílčí smlouvy: bude doplněno

## PŘEDÁVACÍ PROTOKOL

Reditelství silnic a dálnic CR se sídlem Na  
Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4 IČO: 65993390  
(dále jen „ŘSD“) a jméno/název:

[doplní dodavatel]

se sídlem: [doplní dodavatel]  
[doplní dodavatel]

(dále jen „Dodavatel“) tímto potvrzují, že níže uvedeného dne, měsíce a roku:

1. Dodavatel odevzdal a RSD od něj převzalo následující Plnění:

druh Plnění: [bude doplněno]

množství / rozsah: [bude doplněno]

specifikace Plnění (např. výrobce, model, typ, značka): [bude doplněno]

2. Společně s Plněním Dodavatel odevzdal a RSD od něj převzalo následující Dokumentaci vztahující se k Plnění: [bude doplněno]

3. RSD uvádí, že:

a) výše uvedené Plnění bylo převzato RSD bez zjevných vad.

b) výše uvedené Plnění bylo převzato RSD s následujícími zjevnými vadami:  
[doplněno]

4. Tento předávací protokol se podepisuje ve dvou vyhotoveních s tím, že jeden stejnopis je určen pro RSD a jeden stejnopis je určen pro Dodavatele.

dne

dne

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_