

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

Zhotovitel je povinen při práci dodržovat příslušné rezortní předpisy vydané Ministerstvem dopravy ČR a předpisy vydané Ředitelstvím silnic a dálnic ČR, dle následujícího seznamu. Předpisy ŘSD, které doplňují či zpřesňují předpisy vydané MD, mají vyšší platnost. 1) Technické podmínky MD ČR (TP) T83, které jsou uvedeny na portálu politiky jakosti pozemních komunikací [REDAKCE]

2) Vzorové listy, které jsou uvedeny na portálu politiky jakosti pozemních komunikací [REDAKCE]

3) Podnikové standardy ŘSD ČR, tzv. PPK (Požadavky na provedení a kvalitu), které jsou uvedeny na stránkách [REDAKCE] 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 [REDAKCE] 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 ŘSD ČR [REDAKCE] v sekci Technické předpisy

6) Typové technologické postupy pro práci na komunikaci za provozu – Provozní směrnice, které jsou k dispozici na stránkách ŘSD ČR [REDAKCE] v sekci Technické předpisy.

3. SPECIFIKACE PLNĚNÍ

Obecná specifikace

Plnění spočívá v poskytování služeb – čištění šterbinových žlabů

Zhotovitel je povinen provést vždy fotodokumentaci příslušné údržbové práce a vést pracovní deník v souladu se SGR č. 4/20191, v aktuálním znění. Kopie pracovního deníku je Zhotovitel povinen předat Objednateli nejpozději spolu s fakturací. Kompletní originál pracovního deníku pak Zhotovitel se všemi dílčími zápisy předá Objednateli k datu ukončení platnosti Smlouvy. V případě ukončení Smlouvy jiným způsobem, než je skončení platnosti, Zhotovitel předá pracovní deník Objednateli v co nejkratší době po ukončení Smlouvy.

1 Směrnice je dostupná na <https://www.rsd.cz/wps/portal/web/technicke-predpisy/smernice-apokyny-pro-vystavbu>

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 Zhotovitel bude dle pokynů Objednatele předávat informace o prováděných činnostech.

Plnění bude realizováno v období mimo dopravní špičky, pouze v nočních hodinách a to tak, aby veřejný silniční provoz byl Plněním co nejméně omezován.

Plnění bude poskytnuto nejpozději do 6 týdnů ode dne účinnosti Smlouvy.

DIO bude po předchozí dohodě zajištěno Objednatel.

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

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

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

Fakturace bude probíhat po předání plnění.

Doklady k předložení před zahájením plnění.

Zhotovitel je před zahájením prací povinen předložit doklad o platném školení BOZP podle §8 SGŘ 4/2007.

Bližší specifikace jednotlivých položek

Plnění spočívá v poskytování následujících služeb:

Čištění šterbinových žlabů – čištění tlakovou vodou s odsáváním včetně uložení odpadu na skládku

- čištění šterbinových žlabů včetně sběrných košů v souladu provozním řádem dle ČSN EN 752-7, TNV 756911 a TP 152.

Před čištěním zhotovitel zajistí certifikované odběry směsných vzorků sedimentů z odvodňovacích prvků dálnic (šterbinových žlabů, otevřených žlabů, příkopů, propustků, kanalizačních vpustí apod.) dle požadavků jednotlivých SSÚD pro úseky dálnic specifikované viz. níže.

Následně bude provedena laboratorní analýza vzorku akreditovanou laboratoří v rozsahu stanovení – vodný výluh odpadu dle tabulky 2.1 přílohy č. 2 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 zařazení odpadu dle zákona o Odpadech č. 185/2001 Sb. a je součástí podkladů k fakturaci.

Žlaby - střední dělicí pás D1					
Pravá strana					
č.úseku	staničení		bm	typ	počet zaústění
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	0,140	šterbinový	4

	213,91	213,6	0,310	šěrbinový	11
	213,27	213,14	0,130	šěrbinový	7
			0,690		

3	211	210,89	0,110	šěrbinový	
	210,4	210,28	0,120	šěrbinový	
	208,6	208,48	0,120	šěrbinový	
	206,5	206,36	0,140	šěrbinový	
	206,2	206,05	0,150	šěrbinový	
	205,35	205,24	0,110	šěrbinový	12
			0,750		
4	193,02	192,78	0,240	šěrbinový	6
	190,5	190,38	0,120	šěrbinový	6
	189,5	189,35	0,150	šěrbinový	4
			0,510		
		celkem:	2,01		60