

II/101 Jirny, most ev .č. 101-076
přes Jirenský potok za obcí Jirny

Středočeský kraj, Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 , tel.: +420 257 280 111, email: podatelna@kr-s.cz, datová schránka: keebyyf

Investor:




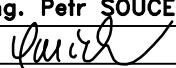
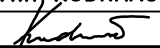
Středočeský kraj
Zborovská 81/11
150 21 Praha 5

Výškový systém:

Bpv

Souřadnicový systém:

S-JTSK

Číslo zakázky:	22 171 00	HIP:		 Bezová 1658/1, 147 00 Praha 4-Braník +420 244 462 219 pontex@pontex.cz
Schválil:	Ing. Petr SOUČEK	Zodp. projektant:	Ing. Daniel ŠINDLER, Ph.D.	
			724007830, dsn@pontex.cz	
Tech. kontrola:	Ing. Martin KUDRNÁČ	Vypracoval:	Ing. Martin ŠTAFEN	
			776500066, mst@pontex.cz	
	602256144, mku@pontex.cz			

Objednatel:	Středočeský kraj	Obec:	Jirny	Kraj:	Středočeský
Akce:	II/101 Jirny, most ev. č. 101-076 přes Jirenský potok za obcí Jirny			Datum	Stupeň
Část:	F SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE			12/2023	PDPS
Objekt:				Souprava	Č. přílohy
Příloha:	PROJEKT ODPADOVÉHO HOSPODÁŘSTVÍ				F.2

Obsah

1. Všeobecné údaje	2
2. Odpady	3
2.1. Nakládání s odpady	3
2.2. Evidence odpadů	4
3. Přílohy	4

PROJEKT ODPADOVÉHO HOSPODÁŘSTVÍ

1. Všeobecné údaje

Název stavby:	II/101 Jirny, most ev.č. 101-076 přes Jirenský potok za obcí Jirny
Druh stavby:	rekonstrukce
Evidenční číslo mostu:	101-076
Převáděná komunikace:	II/101 – ulice Brandýská
Obec:	Jirny
Katastrální území:	Jirny [660922]
Místní správní úřad:	Městský úřad Brandýs nad Labem-Stará Boleslav
Okres:	Praha-východ
Kraj:	Středočeský
Správce mostu/komunikace:	KSÚS Středočeského kraje, p.o. Zborovská 11, 150 21 Praha 5 IČO: 00066001
Investor:	Středočeský kraj Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 IČO: 70891095
Projektant stavby:	Pontex s.r.o. Bezová 1658, 147 00 Praha 4 - Braník IČO: 40763439 <i>Zodpovědný projektant:</i> Ing. Daniel ŠINDLER <i>Tel.:</i> 724 007 830, <i>e-mail:</i> sindler@pontex.cz
Stupeň PD:	DUSP
Zhotovitel ¹ :
Přepokládané zahájení stavby ¹ :
Přepokládané dokončení stavby ¹ :

¹ Údaje budou v celém plánu doplněny zhotovitelem, resp. zkontrolována jejich aktuálnost a tento doplněný plán bude před začátkem realizace stavby odsouhlasen příslušným úřadem.

2. Odpady

2.1. Nakládání s odpady

S odpady vzniklými během stavby je nutno nakládat dle platných právních předpisů. Zejména je nutno dodržet:

- **zákon č. 541/2020 Sb., Zákon o odpadech**
- **vyhlášku č. 8/2021 Sb. o Katalogu odpadů**

Pro skladování veškerých druhů nebezpečných odpadů, jejichž vznik se předpokládá na místě stavby, bude v rámci prostoru zařízení staveniště zřízen zastřešený prostor, ve kterém budou umístěny shromažďovací prostředky pro ukládání jednotlivých druhů nebezpečných odpadů. Shromažďovací prostředky budou označeny identifikačním listem nebezpečného odpadu, symbolem nebezpečné vlastnosti odpadu a budou svým provedením odpovídat technickým požadavkům uvedeným v zákoně o odpadech a budou zabezpečeny proti zcizení odpadu a neoprávněné manipulace s ním.

V těchto prostředcích odděleně podle jednotlivých druhů budou shromažďovány odpady skupin:

- odpady barev a laků
- odpady lepidel a těsnicích materiálů
- odpady z obrábění kovů a plastů
- odpady hydraulických olejů a brzdových kapalin
- motorové, převodové a mazací oleje
- odpadní rozpouštědla
- obaly znečištěné škodlivinami
- sorbenty, čisticí tkaniny, filtrační materiály
- galvanické články
- izolační materiál s obsahem azbestu
- zářivky nebo ostatní odpad s obsahem rtuti

Další fáze nakládání s uvedenými druhy nebezpečných odpadů (doprava a zneškodnění) budou zajištěny dodavatelským způsobem přímo osobami k těmto činnostem oprávněnými dle zákona o odpadech. Smlouvy s konkrétními firmami, které budou zajišťovat využití, nebo zneškodnění uvedených druhů odpadů budou uzavřeny firmami provádějícími stavbu.

Veškeré odpady se použijí přednostně na stavbě do stavebních konstrukcí nebo ke zpětným zásypům. Dále se budou odpady recyklovat (frézovaná nebo odbouraná živice) nebo se použijí na jiné stavby (kvalitní lomový kámen). U hodnotného materiálu (zábradlí, frézovaná živice apod.) učiní zhotovitel dohodu se stavebníkem o jejich dalším využití. Jen přebytky nebo zcela nepoužitelné odpady se odvezou na řízenou skládku.

Další materiály se mohou vyskytnout v malých množstvích. Zde neuvedené odpady je třeba zatřídit dle katalogu odpadů a likvidovat v souladu s platnými předpisy.

2.2. Evidence odpadů

Průběžná evidence odpadů vznikajících v průběhu stavby bude vedena v rozsahu stanoveném vyhláškou MŽP ČR. Formuláře, na kterých bude evidence vedena, budou uloženy u pracovníka stavby odpovědného za nakládání s odpady.

Hlášení o produkci a nakládání s odpady, jakož i údaje o zařízení, budou příslušnému úřadu zasílána v režimu stanoveném vyhláškou MŽP ČR.

Evidenční listy odpadů, výsledky veškerých laboratorních rozborů odpadů a výsledky všech případných kontrol budou archivovány tak, aby mohly sloužit orgánům státní správy v oblasti odpadového hospodářství, hygienickým a vodohospodářským a inspekčním orgánům jako podkladový materiál.

3. Přílohy

- formuláře: Návrh nakládání s odpady v průběhu výstavby – 1 strana
- tabulka odpadů – 1 strana

Návrh na nakládání s odpady v průběhu výstavby

Investor: Středočeský kraj
Sídlo investora: Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5
IČO: 70891095
Název stavby: II/101 Jirny, most ev.č. 101-076 přes Jirenský potok za obcí Jirny
Katastrální území: Jirny [660922]

Jsme si vědomi evidenční povinnosti stanovené v § 94 zákona č. 541/2020 Sb. o odpadech.

Ke kolaudačnímu řízení budou předloženy doklady o zneškodnění a odstranění jednotlivých druhů odpadů.

Prohlašujeme, že projektová dokumentace (rozpočtová část) obsahuje náklady na zneškodnění a odstranění odpadů nebo nakládání s nimi.

Razítko a podpis investora

Vyjádření Městského úřadu Brandýs nad Labem - Stará Boleslav k navrženému způsobu nakládání s odpady:

- a) souhlasíme s navrženým způsobem nakládání s odpady
- b) navrhuje tyto změny nakládání s odpady

.....
.....
.....

V dne:

Vyřizuje:

vedoucí odboru ŽP

PŘEHLED ODPADŮ

Most v ul. Kamýcká, Y015, P6, č. akce 1000183

Číslo odpadu	Název odpadu	Kategorie odpadu	Způsob zneškodnění odpadu
17 01 01	Beton	O	Odvoz na řízenou skládku
17 01 01	Železobeton	O	Odvoz na řízenou skládku
17 03 02	Vozovkové vrstvy s asfaltem bez dehtu - frézování	O	Majetek správce mostu – znovupoužití
17 03 02	Vozovkové vrstvy s asfaltem bez dehtu	O	Majetek správce mostu – skládka nebo recyklace
17 05 04	Vytěžená zemina (výkopy znovu nepoužité)	O	Odvoz na řízenou skládku
15 01 06	Obaly od stavebních materiálů	O	Odvoz na řízenou skládku
17 01 06	Železobeton / beton se zbytky izolace	N	Odvoz k likvidaci
17 03 01	Stará izolace s dehtem	N	Odvoz k likvidaci

.....

razítko a podpis investor