

III/32812 Pátek, most ev. č. 32812-4 přes Sánský kanál

KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská 11, 150 21 Praha 5, e-mail: podatelna@ksus.cz

Správce mostu a investor:




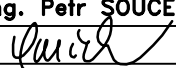
Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, p.o.

Výškový systém:

Bpv

Souřadnicový systém:

S-JTSK

Číslo zakázky:	22 075 10	HIP:		 Praha 4, Bezová 1658, 147 00 tel: +420 244462219 fax: +420 244461038
Schválil:	Ing. Petr SOUČEK	Zodp. projektant:	Ing. Martin KUDRNÁČ	
			602256144, mku@pontex.cz	
Tech. kontrola:	Ing. Daniel ŠINDLER, Ph.D.	Vypracoval:	Ing. Martin KUDRNÁČ	
	724007830, dsn@pontex.cz		602256144, mku@pontex.cz	

Objednatel:	KSÚS Středočeského kraje p.o.	Obec:	Pátek	Kraj:	Středočeský
Akce:	III/32812 Pátek, most ev.č. 32812-4 přes Sánský kanál			Datum	Stupeň
Část:	E DOKLADOVÁ ČÁST			07/2024	PDPS
Příloha:	PROJEKT ODPADOVÉHO HOSPODÁŘSTVÍ			Souprava	Č. přílohy
					E.8

Obsah

1. Všeobecné údaje	2
2. Odpady	3
2.1. Skládky a vybouraný materiál	3
2.2. Nakládání s odpady	3
2.3. Evidence odpadů	4
3. Přílohy	4

NAKLÁDÁNÍ S ODPADY

1. Všeobecné údaje

1.1. Identifikační údaje stavby

Název stavby:	III/32812 Pátek, most ev.č. 32812-4 přes Sánský kanál
Kraj:	Středočeský
Okres:	Nymburk
Obec:	Pátek [537632]
Katastrální území:	Pátek u Poděbrad [718262]
Pozemní komunikace:	silnice 3. třídy III/32812
Předmět dokumentace:	rekonstrukce (novostavba v místě stávajícího mostu)
Účel užívání stavby:	dopravní infrastruktura
Speciální stavební úřad:	MÚ Poděbrady, Odbor výstavby a územního plánování
Objednatel:	Správa a údržba silnic Středočeského kraje , p.o.
Správce komunikace a mostu:	Správa a údržba silnic Středočeského kraje , p.o.
Zpracovatel dokumentace:	PONTEX, spol. s r.o. Bezová 1658/1, 147 00 Praha 4 - Braník
Stupeň PD:	PDPS
Datum:	07/2024

1.2. Základní údaje o stavbě

1.2.1. Převáděná komunikace

Komunikace:	silnice 3. třídy III/32812
Staničení:	km 13,609

1.2.2. Překážka

Přemost'ovaná překážka:	Sánský kanál
Správce vodoteče:	Povodí Labe, s.p.

Přepokládané zahájení stavby¹ :

Přepokládané dokončení stavby¹ :

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. Sklárky a vybouraný materiál

Zhotovitel je povinen zajistit si sklárku v rámci zpracování nabídky a do nabídky zahrnout i poplatky za sklárku a dopravu materiálu k recyklaci nebo na sklárku.

Veškerý vybouraný materiál je zhotovitel povinen třídit dle nebezpečnosti a zacházet s ním dle platných právních předpisů.

U dále využitelného materiálu (frézovaná živice, ocelové prvky, dlažební kostky, kamenné prvky apod.) učiní zhotovitel dohodu s investorem o jejich dalším využití – materiál je ve vlastnictví investora.

2.2. 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**
- **vyhláška MŽP č. 8/2021 Sb., Vyhláška o Katalogu dokladů**

Při nakládání s odpady ze stavby budou dodrženy následující podmínky zákona o odpadech (§ 9a Hierarchie nakládání s odpady a § 16 povinnosti původců odpadů):

1. Odpady z realizace stavby budou shromažďovány utříděné podle jednotlivých druhů a kategorií (vyhláška č. 93/2016 Sb., Katalog odpadů).
2. Bude dodržena hierarchie způsobů nakládání s odpady, tj.:
 - a. předcházení vzniku odpadů
 - b. příprava k opětovnému použití
 - c. recyklace odpadů
 - d. jiné využití odpadů, např. energetické využití (není míněno spalování odpadů původcem)
 - e. odstranění odpadů
3. Dle předchozího bodu budou využitelné odpady přednostně využity nebo předány k využití oprávněné firmě.
4. K dispozici budou k dispozici doklady prokazující způsoby naložení s jednotlivými druhy a kategoriemi 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 a budou zabezpečeny proti zcizení odpadu a neoprávněné manipulaci 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 a 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 č. 185/2001 Sb., ve znění pozdějších novel, včetně novely platné od 1. 1. 2018. Smlouvy s konkrétními firmami, které budou zajišťovat využití, nebo zneškodnění uvedených druhů odpadů budou uzavřeny firmami provádějícími stavbu.

Veškeré odpady se budou přednostně recyklovat nebo se použijí na jiné stavby (kvalitní kamenné prvky). U hodnotného materiálu (frézovaná živice, kamenné prvky, ocelové prvky, dlažební kostky 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.

2.3. 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

- Tabulka odpadů – 1 strana
- Formulář nakládání s odpady – 2 strany
- Orientační množství odpadů – 1 strana

PŘEHLED ODPADŮ

Na akci: III/32812 Pátek, most ev.č. 32812-4 přes Sánský kanál

Číslo odpadu	Název odpadu	Kategorie odpadu	Množství odpadu	Způsob zneškodnění odpadu
17 01 01	Prostý beton	O		Odvoz k recyklaci
17 01 01	Železobeton	O		Odvoz k recyklaci
17 01 02	Kamenivo	O		Odvoz k recyklaci
17 05 04	Vytěžená zemina (výkopy znovu nepoužité)	O		Odvoz k recyklaci
17 05 04	Kámen (pouze poškozený, znovu nepoužitý)	O		Odvoz k recyklaci
17 05 04	Obrubníky, dlažební kostky	O		Majetek správce mostů – znovupoužití
17 04 05	Ocel – trubky zábradlí, odseparovaná výztuž	O		Majetek správce mostů – sběr
17 03 02	Vozovkové vrstvy s asfaltem bez dehtu – frézování	O		Majetek správce mostu – znovupoužití
17 06 04	Zbytky izolačních materiálů (nekontaminovaných)	O		Odvoz na řízenou skládku
15 01 06	Obaly od stav. materiálů	O		Odvoz na řízenou skládku

Návrh na nakládání s odpady v průběhu výstavby

Investor: Správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.

Sídlo: Zborovská 11, 150 21 Praha 5

IČO: 000 66 001

Název stavby: III/32812 Pátek, most ev.č. 32812-4 přes Sánský kanál - PD

Stavba zasahuje do katastrálního území: Pátek u Poděbrad [718262]

Jsme si vědomi evidenční povinnosti stanovené dle zákona č. 541/2020 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady.

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 obce k navrženému způsobu nakládání s odpady:

a) souhlasíme s navrženým způsobem nakládání s odpady

b) navrhuje tyto změny nakládání s odpady

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

Obec dne
(podpis a razítko)

Vyjádření Městského úřadu Poděbrady, odboru životního prostředí, jako obce s rozšířenou působností 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 životního prostředí

PŘEHLED ODPADŮ

III/32812 Pátek, most ev.č. 32812-4 přes Sánský kanál

Číslo odpadu	Název odpadu	Kategorie odpadu	Množství odpadu	Způsob zneškodnění odpadu
17 01 01	Prostý beton vybouraný	O	50 t *	odvoz k recyklaci
17 01 01	Železobeton beton vybouraný	O	40 t *	odvoz k recyklaci
17 03 02	Vozovkové vrstvy s asfaltem bez dehtu - frézování	O	70 t *	majetek správce mostu ŘSD - znovupoužití
17 04 05	Ocel - trubky zábradlí, chráničky kabelů	O	1 t *	nevyužitelné části - odvoz do sběru
17 05 04	Kámen - klenba, opěry	O	70 t *	přebytek zeminy, podkladní vrstvy vozovky
17 05 04	Zemina a kamení	O	350 t *	přebytek zeminy, podkladní vrstvy vozovky

* množství bude upřesněno v rámci demoličních prací

O - obyčejný odpad