

III/2405 Statenice, most ev. č. 2405-1 přes potok

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o., Zborovská 11, 150 21 Praha 5, podatelna@ksus.cz

Investor:



KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o.
Zborovská 11
150 21 Praha 5

Výškový systém:

Bpv

Souřadnicový systém:

S-JTSK

Číslo zakázky:	17 038 00	HIP:		 Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel: +420 244462219 fax: +420 244461038
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Daniel ŠINDLER, Ph.D.	
			724007830, dsn@pontex.cz	
Tech. kontrola:	Ing. Martin ŠTAFFEN	Vypracoval:	Ing. Andrea ŠTAFFENOVÁ	
	776500066, mst@pontex.cz		776279853, ast@pontex.cz	

Objednatel:	KSÚS Středočeského kraje	Obec:	Statenice	Kraj:	Středočeský
Akce:	III/2405 Statenice, most ev.č. 2405-1 přes potok			Datum	Stupeň
Část:	E – ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY			01/2021	PDPS
Příloha:	HOSPODAŘENÍ S ODPADY			Souprava	Č. přílohy
					E.5

Obsah

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

HOSPODAŘENÍ S ODPADY

1. Všeobecné údaje stavby

1.1. Identifikační údaje stavby

Název stavby:	III/2405 Statenice, most ev.č. 2405-1 přes potok
Druh stavby:	rekonstrukce mostu
Komunikace:	silnice III/2405
Obec:	Statenice
Okres:	Praha – západ
Katastrální území:	Statenice [755346]
Kraj:	Středočeský
Správce mostu:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o. Zborovská 11, 150 21 Praha 5
Investor/stavebník:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o. Zborovská 11, 150 21 Praha 5
Projektant opravy:	Pontex spol. s r.o. Bezová 1658/1, 147 00 Praha 4 – Braník Zodpovědný projektant: Ing. Daniel Šindler, Ph.D. Tel.: 724 007 830, e-mail: sindler@pontex.cz
Stupeň PD:	PDPS
Datum:	leden 2021

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 vodoprávním úřadem.

2. Odpady

2.1. Skládky a vybouraný materiál

Zhotovitel je povinen zajistit si skládku v rámci zpracování nabídky a do nabídky zahrnout i poplatky za skládku a dopravu materiálu na skládku.

Veškerý vybouraný materiál je zhotovitel povinen třídit dle nebezpečnosti a zacházet s ním dle platných právních předpisů. Pokud nebude materiál použit zpět na stavbu, bude převezen na skládku dle svého charakteru. U dále využitelného materiálu (ocelové 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. 185/2001 Sb., Zákon o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších novel, novela č.169/2013 a především zákon č. 223/2015, kterým se mění oba dříve uvedené zákony**
- **vyhláška MŽP č. 93/2016 Sb. Vyhláška o Katalogu dokladů**
- **vyhláška MŽP č. 383/2001 Sb., O podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších novel**

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 ve vyhlášce č. 381/2001 Sb, resp. 374/2008. o podrobnostech nakládání s odpady 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

Po dobu demolice a výstavby mostu bude prováděno průběžné odstraňování popadaných částí stávajícího mostu z průtočného profilu koryta Únětického potoka.

Další fáze nakládání s uvedenými druhy nebezpečných odpadů (doprava a zneškodnění) budou zajištěny dodavatelským způsobem přímo osobami k těmto činnostem oprávněnými dle zákona č. 185/2001 Sb, resp. zákona č. 169/2013 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 správcem mostu 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

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

Návrh na nakládání s odpady v průběhu výstavby

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

Sídlo investora: Zborovská 11, 150 21 Praha 5

IČO: 00066001

Název stavby: III/2405 Statenice, most ev.č. 2405-1 přes potok

Katastrální území: Statenice [755346]

Jsme si vědomi evidenční povinnosti stanovené v § 16 odst. 1 písm. g) a § 39 a § 40 zákona č. 185/2001 Sb. resp. v jeho novele č. 169/2013 Sb, o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a § 21 vyhlášky MŽP č. 383/2001 Sb. resp. její novely z r. 2008., 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 Statenice 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 Černošice, 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:
(podpis a razítko)
vedoucí odboru ŽP

PŘEHLED ODPADŮ

III/2405 Statenice, most ev.č. 2405-1 přes potok

Číslo odpadu	Název odpadu	Kategorie odpadu	Množství	Způsob zneškodnění odpadu
17 01 01	Železobeton	O	16 t	Odvoz na řízenou skládku
17 01 01	Beton	O	42 t	Odvoz na řízenou skládku
17 03 02	Vozovkové vrstvy s asfaltem bez dehtu - frézování	O	70 t	Majetek správce mostu – znovupoužití
17 03 02	Vozovkové vrstvy s asfaltem bez dehtu	O	210 t	Majetek správce mostu – skládka nebo recyklace
17 05 04	Vytěžená zemina	O	575 t	Znovupoužití, odvoz na řízenou skládku
17 05 04	Kámen (pouze poškozený, znovu nepoužitý)	O	325 t	Odvoz na řízenou skládku
17 01 02	Cihla	O	65 t	Odvoz na řízenou skládku
15 01 06	Obaly od stavebních materiálů	O	0	Odvoz na řízenou skládku
17 04 05	Ocel (zábradlí)	O	22 t	Majetek správce mostu – znovupoužití, recyklace
17 03 01	Stará izolace s dehtem	N	0,1 t	Odvoz k likvidaci

.....

razítko a podpis investora