

Most ev. č. 17124-1 před obcí Žihobce

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o., Koterovská 162, 326 00 Plzeň, tel.: 377 172 403, E-mail: posta@suspk.eu

Investor:



Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.
Koterovská 162
326 00 Plzeň

Výškový systém:

Bpv

Souřadnicový systém:

S-JTSK

Číslo zakázky:	22 027 00	HIP:		
Schválil:	Ing. Petr SOUČEK	Zodp. projektant:	Ing. Daniel ŠINDLER, Ph.D.	
			724007830, dsn@pontex.cz	
Tech. kontrola:	Ing. Martin KUDRNÁČ	Vypracoval:	Pavel VODIČKA	
	602256144, mku@pontex.cz		723973271, pvo@pontex.cz	
				Praha 4, Bezová 1658/1, 147 00 tel: +420 244062215 e-mail: pontex@pontex.cz

Objednatel:	SÚS Plzeňského kraje, p.o.	Obec:	Žihobce	Kraj:	Plzeňský
Akce:	Most ev. č. 17124-1 před obcí Žihobce			Datum	Stupeň
Část:	E – ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY			01/2023	PDPS
Příloha:	HOSPODAŘENÍ S ODPADY			Souprava	Č. přílohy
					E.4

Obsah

1. Základní údaje o stavbě.....	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

HOSPODAŘENÍ S ODPADY

1. Základní údaje o stavbě

1.1. Identifikační údaje stavby

Název stavby:	Most ev. č. 17124-1 před obcí Žihobce
Stavební objekt:	-
Druh stavby:	rekonstrukce mostu
Komunikace:	silnice třetí třídy III/17124
Obec:	Žihobce
Katastrální území:	Žihobce [796 905]
Místní správní úřad:	Obecní úřad Žihobce
Kraj:	Plzeňský
Správce mostu:	SÚS Plzeňského kraje, p.o. Koterovská 462/162, 326 00 Plzeň - Koterov
Investor/stavebník:	SÚS Plzeňského kraje, p.o. Koterovská 462/162, 326 00 Plzeň - Koterov
Projektant stavby:	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:	01/2023
Zhotovitel ¹ :
Překážka:	Žihobecký potok
Správce vodního toku:	Povodí Vltavy, státní podnik, Závod Horní Vltava Litvínovická 5, 370 01 České Budějovice
Říční km:	km 1,4

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 na sklárku.

Veškerý vybouraný materiál je zhotovitel povinen třídít dle nebezpečnosti a zacházet s ním dle platných právních předpisů. Pokud nebude materiál použit zpět na stavbu, bude převezen na sklárku dle svého charakteru. U dále využitelného materiálu (ocelové prvky, frézovaná živice 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
- 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 č. 185/2001 Sb., resp. pozdějšími novelami č. 169/2013 a č.223/2015 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 jejich dalším využitím. Jen přebytky nebo zcela nepoužitelné odpady se odvezou na řízenou skládku.

Další materiály se mohou vyskytnout v malých množstvích. Zde neuvedené odpady je třeba zařadit 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: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.

Sídlo investora: Koterovská 162, 326 00 Plzeň

IČO: 72053119

Název stavby: Most ev. č. 17124-1 před obcí Žihobce

Stavba zasahuje do katastrálního území: Žihobce [796 905]

Jsme si vědomi evidenční povinnosti stanovené v § 16 odst. 1 písm. g) a § 39 a § 40 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů resp. v jeho novelách č. 169/2013 Sb, a č. 223/2015 o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a § 21 vyhlášky MŽP č. 383/2001 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 Města Sušice k navrženému způsobu nakládání s odpady:

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

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

V Sušici dne:

.....
(podpis a razítko)

Vyjádření Města Sušice, odboru životního prostředí, k navrženému způsobu nakládání s odpady:

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

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

V Sušici dne:

Vyřizuje:

vedoucí odboru ŽP

PŘEHLED PŘEDPOKLÁDANÝCH DRUHŮ ODPADŮ

Číslo odpadu	Název odpadu	Kategorie odpadu	Množství odpadu	Způsob zneškodnění odpadu
17 01 01	Beton vybouraný	O		Odvoz na řízenou skládku
17 02 01	Dřevěné části bednění, pomocné konstrukce	O		Znovupoužití, recyklace
17 03 02	Vozovkové vrstvy s asfaltem bez dehtu - frézování	O		Znovupoužití (recyklace)
17 04 05	Ocel - zábradlí, svodidla	O		Znovupoužití (recyklace)
17 04 05	Výztuž betonu	O		Znovupoužití (recyklace)
17 04 11	Kabelová vedení inženýrských sítí	O		recyklace
17 05 04	Výkopy	O		Znovupoužití, odvoz na řízenou skládku
17 05 04	Kámen (ze zpevnění svahu)	O		Znovupoužití, recyklace
15 01 06	Obaly od stav. materiálů	O		Odvoz na řízenou skládku

Poznámka:

Množství odpadu je uvedeno soupisu prací.