

PLÁN LIKVIDÁCIE A ZHODNOTENIA ODPADU

Odpad

Odpadom je hnutelná vec, ktorej sa jej držiteľ zbavuje, chce sa jej zbaviť alebo je povinný sa jej zbaviť.

Držiteľ odpadu je pôvodca odpadu alebo fyzická osoba, alebo právnická osoba, u ktorej sa odpad nachádza.

Odpadové hospodárstvo je činnosť zameraná na predchádzanie a obmedzovanie vzniku odpadov a znižovanie ich nebezpečnosti pre životné prostredie a nakladanie s odpadmi v súlade s týmto zákonom.

Nakladanie s odpadmi je zber odpadov, preprava odpadov, zhodnocovanie odpadov a zneškodňovanie odpadov vrátane starostlivosti o miesto zneškodňovania.

Zhodnocovanie odpadov sú činnosti vedúce k využitiu fyzikálnych, chemických alebo biologických vlastností odpadov.

Zneškodňovanie odpadov je také nakladanie s nimi, ktoré nespôsobuje poškodzovanie životného prostredia alebo ohrozenie zdravia ľudí a ktoré je uvedené.

Znečisťujúca látka vnášaná ľudskou činnosťou priamo alebo nepriamo do ovzdušia, ktorá má alebo môže mať škodlivé účinky na zdravie ľudí alebo na životné prostredie.

Splašková voda je voda, ktorá pochádza z obydľí a služieb, z činnosti domácností, stravovacích zariadení a pod.

Kontrola dodržiavania Plánu likvidácie a zhodnotenia odpadu

Kontrola dodržiavania Plánu likvidácie a zhodnotenia odpadu

Kontrola stavby je vykonávaná nepretržite stavbyvedúcim, stavebným dozorom ako aj odborným pracovníkom pre oblasť životného prostredia (ekologickým poradcom) za účelom odstránenia zistených nedostatkov, prípadne porušovania platných predpisov pre oblasť ŽP. O nedostatkoch, ktoré výrazným spôsobom ohrozujú kvalitu životného prostredia, musia byť informovaný všetci zodpovední pracovníci zhotoviteľa a objednávateľa.

Odborný dozor zhotoviteľa

Za zhotoviteľa je stavbyvedúci povinný pravidelne vykonávať kontrolu nad dodržiavaním ochrany ŽP na stavbe, upozorňovať poddodávateľov na zistené porušovanie právnych predpisov.

Likvidácia materiálu z výkopov

Po skončení stavby sa nadbytočná zemina použije na terénne úpravy, prípadne sa vyvezie na miestnu povolenú skládku. Pred výjazdom vozidiel zo stavby na verejnú komunikáciu musia byť vozidlá zbavené zeminy, aby nespôsobovali znečistenie verejných komunikácií.

Nakladanie s nebezpečnými látkami

Na stavbe sa nakladá s nebezpečnými látkami:

- s pohonnými hmotami vo vozidlách,
- s odformovacími olejmi, motorovými a inými olejmi vo vozidlách, strojoch a zariadeniach
- s nemrznúcimi zmesami vo vozidlách, strojoch a zariadeniach,
- s organickými farbami na stavenisku,
- s riedidlami na farby na stavenisku

Zaobchádzanie s nebezpečnými látkami

Zaobchádzanie s nebezpečnými látkami na stavbe sa riadi v zmysle § 39 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a vyhláškou MŽP SR č. 100/2005 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní s nebezpečnými látkami, o náležitostiach havarijného plánu a postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd. Zhotoviteľ stavby má vypracovaný Pracovný postup pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečnými látkami a odpadmi a pokyny pre nakladanie s nimi. Pri manipulácii s nebezpečnými látkami sa riadime Kartami bezpečnostných údajov (bezpečnostnými listami), ktoré sú k dispozícii u stavbyvedúceho.

Skladovanie nebezpečných látok

Pri skladovaní nebezpečných látok na stavbe sa kladie dôraz na dodržiavanie § 39 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) a na dodržiavanie podmienok uvedených v kartách bezpečnostných údajov (v bezpečnostných listoch)

Stavbyvedúci zabezpečí, aby držiteľ odpadov odovzdal produkované odpady len oprávneným osobám, odpad nebol zhromažďovaný na stavenisku, ale bol ihneď odvezený oprávnenou osobou. Stavbyvedúci zabezpečí, aby na základe vážnych lístkov držiteľ odpadov viedol evidenciu o druhoch a množstve odpadov, o ich zhodnocovaní a zneškodňovaní.

Nakladanie s odpadmi na stavbe

Stavebný odpad zo staveniska, ktorý nie je možné zhodnocovať sa vyvezie na skládky. Výkopová zemina bude použitá na spätný zásyp pri záverečných terénnych a sadových úpravách. Recyklovateľný odpad (napríklad betón, bitúmenové zmesi, tehly) bude zhodnocovaný odvozom do recyklačných centier a druhotné suroviny (sklo, papier, železo, resp. káble) do zariadení Zberných surovín a Zberných dvorov.

Zo skupiny ostatných odpadov očakávame vznik odpadových obalov ako sú obaly z papiera lepenky, obaly z plastov, obaly zo skla, zmiešané obaly. Z komunálnych odpadov sa predpokladá vznik zmesového komunálneho odpadu.

Uvedené odpady zhotoviteľ stavby zneškodní na základe uzatvorenej zmluvy s oprávnenou osobou (napríklad so spoločnosťou ASA Slovensko, s. r. o.).

Stavbyvedúci predkladá vážne lístky 1 x mesačne objednávateľovi stavby.. Stavbyvedúci vyžaduje od podzhotoviteľov preukazovanie zneškodnenia nimi produkovaných odpadov na základe predkladania vážnych lístkov, prípadne faktúr podľa zákona č. 79/2015 Z. z. Podzhotoviteľia sú povinní pred zahájením prác preukázať, s ktorými oprávnenými osobami majú uzatvorené zmluvy na odvoz a zneškodnenie odpadu.

Po ukončení výstavby zhotoviteľ stavby a každý podzhotoviteľ stavby v spolupráci s objednávateľom stavby predložia stavebnému úradu v kolaudačnom konaní evidenciu odpadov zo stavieb a doklady o ich zneškodnení, prípadne zmluvu na odvoz a zneškodnenie odpadu.

Havarijné stavy

Zhotoviteľ stavby má vypracované pracovné postupy pre stavbyvedúcich, majstrov a skladníkov na riešenie havarijných situácií, ktoré tvoria dokumentáciu ŽP nachádzajúcu sa na stavbe.

Pri vzniku havarijnej situácie sa činnosti pracovníkov na stavbe podriaďujú pokynom stavbyvedúceho. V prípade, že pre predmetnú stavbu je vypracovaný Havarijný plán podľa vyhlášky MŽP SR č. 100/2005 Z. z., pracovníci na stavbe sú ekologickým poradcom preškolení a pri vzniku havarijných situácií sa riadia havarijným plánom.

Havarijná súprava pre stavbu, ktorá sa používa pri riešení havarijných situácií, je umiestnená v kancelárii stavbyvedúceho. Na potrebu riešenia havarijných situácií stavbyvedúci upozorní jednotlivých podzhotoviteľov stavby, ktorí na stavbe používajú nebezpečné látky, prípadne pri ich činnosti vznikajú nebezpečné odpady.

Vykonalie preskúšania havarijnej pripravenosti stavbyvedúci zaznamená do stavebného denníka.

m-plán, s.r.o.



