

ZBIERKA  ZÁKONOV
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 1991

Vyhlášené: 18.12.1991

Časová verzia predpisu účinná od: 18.12.1991

Obsah tohto dokumentu má informatívny charakter.

521

NAŘÍZENÍ VLÁDY

České republiky

ze dne 9. října 1991

o vedení evidence odpadů

Vláda České republiky nařizuje podle § 13 písm. a) zákona č. 238/1991 Sb., o odpadech:

§ 1

Právnícké osoby a fyzické osoby oprávněné k podnikání při jejichž činnosti vznikají odpady (dále jen „původci“), právnícké a fyzické osoby oprávněné ke sběru, výkupu či úpravě odpadů a provozovatelé zařízení ke zneškodňování odpadů vedou

- a) evidenci odpadů v rozsahu a s náležitostmi uvedenými v příloze č. 1 tohoto nařízení,
- b) evidenci zvláštních odpadů a nebezpečných odpadů v rozsahu a s náležitostmi uvedenými v příloze č. 2 tohoto nařízení.

§ 2

Provozovatelé zařízení ke zneškodňování odpadů vedou evidenci o umístění odpadů na skládkách v rozsahu a s náležitostmi uvedenými v příloze č. 3 tohoto nařízení.

§ 3

Přepravci a dopravci, právnícké a fyzické osoby oprávněné ke sběru, výkupu či úpravě odpadů a provozovatelé zařízení ke zneškodňování odpadů vedou evidenci přepravovaných nebezpečných odpadů v rozsahu a s náležitostmi uvedenými v příloze č. 4 tohoto nařízení.

§ 4

Toto nařízení nabývá účinnosti dnem vyhlášení.

Pithart v. r.

Evidence o umístění odpadů na skládkách**I. Identifikační údaje:**

1. Okres
2. Provozovatel 3. IČO provozovatele
4. Adresa - ulice
 - místo
 - PSČ
5. Číslo mapy 1:50 000, na níž je převážná část skládky
6. Název obce, na jejímž území se převážná část skládky nachází:
7. Kód obce:
8. Název katastru:
9. Kód katastru:
10. Místní název skládky:.....
11. Číslo parcel pozemku skládky:

II. Věcné údaje o skládce

12. Rok započetí provozu skládky
13. Rok ukončení provozu skládky (předpokládaný)
14. Způsob provozu skládky
15. Způsob povolení skládky
 1. Územním rozhodnutím 3. Jiným způsobem
 2. Stavebním povolením 4. Skládka není povolena
16. Typ skládky:
 1. Skládka je pod úrovní terénu (jáma, rokle)
 2. Skládka je umístěna na terénu do výše 5 metrů nad úrovní terénu
 3. Skládka je umístěna na terénu do výše nad 5 metrů nad úrovní terénu
 4. Skládka kombinovaná (podúrovňová s nadúrovňovou)
 5. Kalový rybník
17. Půdní fond převažující části skládky
 1. Zemědělský půdní fond - odnětí trvalé
 2. Zemědělský půdní fond - odnětí dočasné
 3. Lesní půda - vynětí trvalé
 4. Lesní půda - vynětí dočasné
 5. Ostatní půda
18. Průběh rekultivace
 1. Skládka v provozu průběžně rekultivována
 2. Skládka v provozu, která bude rekultivována až po ukončení
 3. Skládka v provozu, která nebude po ukončení rekultivována
 4. Skládka je využívána jako zdroj druhotných surovin
 5. Skládka bude využívána jako zdroj druhotných surovin
 6. Ukončená skládka, na níž se provádí rekultivace
 7. Ukončená skládka, která není dosud rekultivována
19. Způsob rekultivace
 1. Zemědělská rekultivace
 2. Lesnická rekultivace
 3. Jiný způsob využití plochy
 4. Způsob rekultivace neurčen

	1991	1992	1993
20. Rozloha skládky k 31. 12. (metry čtvereční)			
21. Mocnost skládky k 31. 12. (metry)			
22. Celková kapacita skládky k 31. 12. (metry krychlové)			
23. Množství odpadů uložených za rok (v tunách)			
24. Volná kapacita skládky k 31. 12. (v metrech krychlových)			

25. Způsob těsnění skládky

1. Jílové 2. Fólií 3. Kombinované 4. Jiné 5. Není

26. Stanovisko orgánů hygienické služby ke skládce

1. Kladné 2. Záporné 3. Podmiňující 4. Není

27. Stanovisko hydrogeologického posudku ke skládce

1. Kladné 2. Záporné 3. Podmiňující 4. Není

28. Přílohy

- A. Množství odpadů dle druhů uložených na skládce (formou ročních příloh, popřípadě kopie ročního výkazu o nakládání s odpady za provozovnu)

Údaje ve struktuře dle vzoru:

Název odpadu	Kód odpadu	Množství odpadu t/rok		
		1991	1992	1993

- B. Situace skládky 1:5000 (v mapě nebo orientovaný náčrtek)
 C. Záznamy kontrolních orgánů
 D. Jiné přílohy

