

Külső beszállítóktól fogadható hulladékok kezelési díjai

Kökényi Hulladékkezelő Központ						
	Hulladé k azonosít ó kódja	Hulladék megnevezése	Nettó ár (Ft/tonna)	Lerakási járulék (nettó Ft/tonna)	Bruttó ár (Ft/tonna)	Labor vizsgálat köteles*
Komposzttelep	020103	Hulladékká vált növényi szövetek	12 180	-	15 470	nem
	030105	Fűrészpor, faforgács				
	200201	Aprított ág, nyesedék	7 900		10 030	
		Egyéb komposztálható zöld hulladék	12 180		15 470	
		Fű és kaszálék				
		Nem aprított ág, nyesedék				
200302	Piacokon képződő hulladék					
Hulladéklerakó Kökény	170107	Törmelék	19 890	6000	32 880	nem
	170504	Föld és kövek, földes törmelék				
	170107	Hulladékkal szennyezett törmelék				
	170604	Szigetelő anyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól	37 770	6000	55 588	igen
	170904	Kevert építkezési és bontási hulladékok, amelyek különböznek a 17 09 01, 17 09 02 és 17 09 03-tól	19 890	6000	32 880	igen
	190801	Rácsszemét				
	190802	Homokfogóból származó hulladék				
	191204	Műanyag válogatási maradék				
	191212	Vegyes válogatási maradék				
	200201	Nem komposztálható zöldhulladék				
	200301	Egyéb települési hulladék, ideértve a kevert települési hulladékot is	9 050	6000	19 114	nem
	200303	Úttisztítási hulladék				
	200307	Lom hulladék				
Mechanikai- biológiai hulladékkezelő mű	200101	Papír és karton	25 890	-	32 880	nem
	200110	Ruhanemű				
	200111	Textíliák				
	200139	Műanyagok				
	200301	Egyéb települési hulladék, ideértve a kevert települési hulladékot is				
	200302	Piacokon keletkező hulladék				

Az árlistában nem, de a lerakó környezetvédelmi engedélyében szereplő egyéb HAK kódra egyedi ajánlatot adunk

* A lerakásra szánt hulladékoknak a 20/2006. (IV.5) számú KvVM rendelet értelmében, az átvételi követelményeknek való megfelelés bizonyítására **alapjellemezéssel és laborvizsgálattal kell rendelkezniük**, amelyről a **hulladék átadója köteles gondoskodni**.

A hulladéklerakóban csak olyan hulladék lerakása történhet, amely eleget tesz a 20/2006. (IV.5.) KvVM rendelet 2. számú melléklet 2.2.1.-1. táblázat szerinti határkoncentrációknak minden vizsgálati jellemző vonatkozásában.

Az alapjellemezéshez, megfelelőségi vizsgálathoz szükséges mintavételt és laboratóriumi vizsgálatokat erre akkreditált laboratórium végezheti.

Az alapjellemezésnek különösen a következőkre kell kiterjednie:

- a) a hulladék külön jogszabály szerinti EWC kódszáma, eredete, a hulladékot eredményező technológia rövid leírása, a hulladék fizikai megjelenési formája, minőségi összetétele, teljes (rendszeresen képződő hulladék esetén az időegység alatt képződő) mennyisége és – ahol szükséges és lehetséges – az egyéb, a lerakással történő ártalmatlanítás szempontjából jellemző tulajdonságai, különös tekintettel a hulladéklerakóban várható változásaira, a kémiai kölcsönhatásokra, illetve a hulladéklerakó szigetelő anyagával való kölcsönhatásokra;
- b) a hulladék Hgt. 2. számú melléklete szerinti veszélyességi jellemzőinek meghatározására;
- c) a hulladék kioldódási jellemzőire és azoknak a hulladéklerakóban várható változásaira;
- d) a kioldódási jellemzőknek a lerakhatósági szempontok szerinti értékelésére és a hulladék átvételére megfelelő hulladéklerakó-kategória meghatározására;
- e) rendszeresen képződő hulladék esetében a kritikus paraméterek kiválasztására a megfelelőségi vizsgálathoz és a megfelelőségi vizsgálat elvégzési gyakoriságának meghatározására;
- f) annak bemutatására, hogy a lerakásra szánt hulladék sem eredeti, sem előkezelt formájában gazdaságosan nem hasznosítható.

A rendelet 2.1.-1. táblázata tartalmazza az alapjellemezéshez szükséges vizsgálatok nélkül átvehető hulladékok körét.