

Mezőhegyesi lerakó utógondozása										
Sor-szám	Tevékenység	Lerakó adatai	Egység (gyakoriság)	Éves mennyiség	Díj egységára (nettó HUF)	2017	2018	2019	2020	
Adatok gyűjtése, akkreditált mintavételezések, vizsgálatok, geodéziai bemérések	1	Meteorológiai adatok gyűjtése	Állomás a területen nincs.	20/2006. (IV.5.) KvVM rendelet 3. számú melléklete alapján	1	10 000	10 000	10 000	10 000	
	2	Hulladéklerakó-gáz meghatározása (CH ₄ , CO ₂ , O ₂ , H ₂ S, H ₂ , stb.)	Helyszínen 5db gázkiszellőztető pipa van.	félévente	10	10 000	100 000	100 000	100 000	50 000
	3	Felszín alatti víz mintavételezése	Helyszínen 3db monitoring kút üzemel.	évente 1x	3	3 500	10 500	10 500	10 500	10 500
	4	Felszín alatti víz összetételének meghatározása (Mezőhegyesi lerakó esetén: évente: pH, vez.kép., KOI, nitrát, nitrit, szulfát, ammónium, foszfát).		ÁVK évente 1x	3	12 000	36 000	36 000	36 000	36 000
Adatszolgáltatások	5	Éves összefoglaló jelentés (következő év április 30-ig!)	20/2006. (IV.5.) KvVM rendelet 3. számú mellékletében foglaltak szerint.	évente 1x	1	20 000	20 000	20 000	20 000	
	6	Monitoring jelentés, adatszolgáltatás: FAVI: MIR-K adatlapokon keresztül	OKIRendszeren keresztül kell benyújtani.	évente 1x	1	20 000	20 000	20 000	20 000	20 000
	7	<i>Utógondozás befejezése előtt állapotértékelő tanulmány készítése, benyújtása Hatóságnak</i>	<i>Mezőhegyesi lerakó esetén legkésőbb 2020-06-30ig kell benyújtani</i>	<i>utógondozás alatt 1x</i>	1	30 000				30 000
Évenkénti össz költség (nettó HUF):						196 500	196 500	196 500	156 500	
A lerakó utógondozása alatt felmerült össz költség (nettó HUF):									746 000	

A 11.234-3-9/2011. számú Határozat alapján a lerakón az utómonitoring tevékenységet legalább 5 évig végezni kell.