



**ÉSZAK-DUNÁNTÚLI KÖRNYEZETVÉDELMI,  
TERMÉSZETVÉDELMI ÉS VÍZÜGYI FELÜGYELŐSÉG**  
**mint első fokú környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi hatóság**

9021 Győr, Árpád u. 28-32.

Levél cím : 9002 Győr, Pf. 471.

Telefon: Központi: 96/524-000, Ügyfélszolgálat: 96/524-001 Fax: 96/524-024

Ügyélfogadás az Ügyfélszolgálati Irodán: Hétfő, Kedd, Szerda: 9-15 óráig,

Csütörtök: 9-16 óráig

*Beadványában ügyiratszámunkra szíveskedjék hivatkozni!*

A határozat <b>JOGERŐS</b> :	év:	hó:	nap:	KÜJ:		KTJ:	
------------------------------	-----	-----	------	------	--	------	--

Iktatószám: H-1539-10/2007. Hiv. szám: Tárgy: Tényő,  
Előadó: dr. Baranyai Judit Melléklet: Győr Nagytérségi  
Hulladékgazdálkodási Önkormányzati  
Társulás – települési hulladéklerakó  
rekultivációja

## H A T Á R O Z A T

### I.

A hatóság **Győr Nagytérségi Hulladékgazdálkodási Önkormányzati Társulás** (székhelye: 9021 Győr, Városház tér 1.) részére – a katasztrófavédelmi hatósággal egyetértésben – **környezetvédelmi működési engedélyt** ad a Tényő Község Önkormányzata tulajdonában álló, tényői 049/161 helyrajzi számú ingatlanon lévő, 53856 m<sup>2</sup> alapterületű, települési és inert hulladék elhelyezését biztosító hulladéklerakó felhagyására, egyben annak 2009. december 31-ig történő **rekultivációját** - a következő felső záró-rétegrend kialakításával - **engedélyezi**:

- 1.) 30- 50 cm vastagságú kiegyenlítő réteg, melynek anyaga a szomszédos ingatlanokról felszedett hulladék és az alatta 0, 5 m mélységben felszedett talaj, melyet kompaktossal tömöríteni, formázni kell.
- 2.) gázelvezető réteg nem szükséges
- 3.) 30 cm vastagságú agyag szigetelő réteg
- 4.) 30 cm vastagságú kavicsból álló szivárgó réteg
- 5.) fedőréteg, melynek alsó része 20 cm vastagságú erősen kötött anyag, felső része 30 cm vastagságú humusz vagy komposzt.

**II.**

A hulladéklerakó rekultivációja során a következő előírásokat kell betartani:

- 1.) A szigetelő réteg vízzáróságának megfelelő voltát a kivitelezési munkák során mérni és dokumentálni kell.
- 2.) A felső-záró rétegrend kialakításához máshonnan származó hulladék csak a hatóság külön engedélye alapján használható fel.
- 3.) A rekultiváció elvégzéséig 1 kútból álló monitoring rendszert kell kialakítani.
- 4.) A rekultiváció során a növénytelepítés fafajainak megválasztásához csak a tájegységnek megfelelő őshonos fa- és cserjefajok alkalmazhatók. Tájidegen fajok (akác, szomorú fűz, nemesnyárok, ostorfa, fekete dió, amerikai kőris, vörös tölgy, zöld juhar, ezüstfa, fenyők) nem használhatók.
- 5.) A hulladéklerakó utógondozását a végleges lezárást követően 25 évig kell végezni, melynek során a 3.) pont szerinti kútban évente mérni kell a vízszintet és meg kell határozni a talajvíz réz, króm, nikkel, cink, kadmium, és ólom tartalmát.
- 6.) Az utógondozás befejezéséig minden tárgyévet követő április 30-ig a hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló 20/2006. (IV. 5. ) KvVM rendelet 3. számú mellékletében foglaltak szerinti összefoglaló jelentést kell készíteni.
- 7.) A haváriát az Észak-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőségnek haladéktalanul be kell jelenteni.

**III.**

A határozat ellen a kézhezvételtől számított 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez intézett,, de az első fokú hatósághoz két példányban benyújtandó, 10000,-Ft összegű illetékkel ellátott fellebbezésre van lehetőség.

**I N D O K O L Á S**

Győr Nagytérségi Hulladékgazdálkodási Önkormányzati Társulás – a továbbiakban: Társulás – kérelmet nyújtott be a hatósághoz a Tényő Község Önkormányzata tulajdonában lévő, tényői 049/161 helyrajzi számú ingatlanon lévő szilárd települési hulladéklerakó rekultivációjának

engedélyezése iránt, melyhez a Mélyépterv Kft. (Budapest, Zoltán utca 8.) által készített környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt, továbbá rekultivációs tervet mellékel.

A hatóság hiánypótlási felhívására becsatolásra került a Pannon-Connection Bt. (Győr, Álmos u. 2. ) által kiegészített teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció.

A hatóságnak az ügyben a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995: LIII. tv. – a továbbiakban Kvt. – és a hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló 20/2006. (IV. 5. ) KvVM rendelet – a továbbiakban: R. – alapján kell eljárnia.

A rendelkezésre álló iratok alapján az alábbi tényállás állapítható meg:

#### *A hulladéklerakó jellemzése*

A hulladéklerakó Tényő, 049/161, 049/162, 049/163, 051, 052/2 és 055 hrsz.-ú ingatlanokon, az egykori anyagnyerő területén helyezkedik el. A 049/161, a 051 hrsz.-ú ingatlanok tulajdonosa Tényő község Önkormányzata, a 049/162, a hrsz.-ú ingatlan 12 fő magánszemély, a 049/163 hrsz.-ú ingatlan 14 fő magánszemély, a 049/160 hrsz.-ú ingatlan Németh Kálmán tulajdona, a 055 hrsz.-ú 12 m<sup>2</sup> nagyságú ingatlan művelési ága út.

A hulladékkal borított teljes terület 9132 m<sup>2</sup>, a lerakott hulladék mennyisége geodéziai felmérés alapján 20. 000 m<sup>3</sup>.

Az egykori anyagnyerő helyen a tevékenység megkezdésének időpontja ismeretlen, a felülvizsgálat időpontjában hulladéklerakás már nem történt, oda kevert települési szilárd és inert hulladékot raktak le.

A lerakó műszaki védelemmel nem rendelkezik, a kerítésen kívül semmilyen más létesítménye nincs.

#### *A hulladéklerakó környezetre gyakorolt hatásai*

A település és a hulladéklerakó a Kisalföld és a Bakony találkozásánál helyezkedik el, a Sokoró néven ismert löszös, homokos talajú dombvidéken.

A település a Pannonhalmi Tájvédelmi körzet egyik területe, a 049/161 hrsz.-ú ingatlan a Pannonhalmi-dombság elnevezésű kiemelt jelentőségű természet-megőrzési terület része.

A lerakó területe nem esik működő, sem jövőbeni vízbázis hidrogeológiai védőövezetének területére.

A felülvizsgálat során 2006 évben két feltáró fúrást mélyült.

Az elvégzett talajvíz vizsgálatok jelentős nikkell, ólom, cink, króm, kadmium, réz és szulfátszennyezést mutattak ki.

Annak eldöntésére, hogy a lerakó okozott-e talaj- és talajvízszennyezést, további mintavételekre és vizsgálatokra volt szükség.

A Pannon-Connection Bt. 2007. június-július hónapban további 2 db 10,0 m mélységű fúrást mélyített.

A 2006. évi fúrások a művelt hulladéklerakó térben kerültek kialakításra, a vizsgálati eredményekből nem lehetett érdemi következtetést levonni a talajvíz szennyezettségére vonatkozóan. A 2007. évi, a dokumentáció szerint a hatósággal egyeztetett helyen mélyített fúrások 10,0 m mélységben nem érték el a talajvizet, így a 2006. évben észlelt szennyezés térbeli kiterjedését nem lehetett meghatározni.

A hatóság úgy ítélte meg, hogy a tervezett rekultiváció megfelel a R. 4. számú mellékletében foglaltaknak, ezért az engedélyt a R. 16. § (1) bekezdése alapján megadta, az utógondozási időszakot a R. 16. § (5) bekezdése alapján állapította meg.

A jelentéstételi kötelezettség előírás a a R. 18. §18. § (1)-(2) bekezdésén, havária bejelentésével kapcsolatos előírás pedig a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004 (VII. 21.) Korm. rendelet 19. § (1.) bekezdésén alapul.

Figyelemmel arra, hogy a Társulás környezetvédelmi felülvizsgálatot is végzett, a hatóság – a Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 706-7/2007. számú szakhatósági hozzájárulásával - a felhagyás környezetvédelmi működési engedélyének megadásáról is döntött a Kvt. 79. § (1) bekezdés b.) pontja alapján.

A határozattal szembeni fellebbezési jogot Ket. 98.§.(1.) bekezdése biztosítja. A fellebbezés illetékének mértékét az illetékekről szóló 1990: XCL . tv. Melléklete XIII. fejezetének 2/a.) pontja határozza meg.

Az eljáró hatóság hatáskörét és illetékességét a 347/2006. (XII.23.) Korm. rendelet állapítja meg.

Győr, 2007. szeptember 6.

dr. Hajdu Klára s.k.  
hatósági igazgatóhelyettes