



**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

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

Csütörtök: 9-16 óráig

Beadványában ügyiratszámunkra szíveskedjék hivatkozni!

A határozat JOGERŐS:	év:	hó:	nap:	KÜJ:		KTJ:	
-----------------------------	-----	-----	------	------	--	------	--

Iktatószám: H-18155-16/2005.I. Hiv. szám: Tárgy: Tét,
Előadó: Vargáné / HKné Melléklet: KAPTÁR KFT., szélerőmű
park környezetvédelmi
engedélye

H a t á r o z a t

I.

A hatóság a **Mistral Energetika Kft.** (1124 Budapest, Csörsz u.45.), a **Vento Energetika Kft.** (1124 Budapest, Csörsz u.45.) és a **Kaptár Szélerőmű Kft.** (1124 Budapest, Csörsz u.45.) részére **környezetvédelmi engedélyt ad Tét** város külterületén 12 egységből álló szélerőmű park létesítésére és üzemeltetésére.

II.

1.) Az engedélyezett tevékenység adatai:

A telepítés helyszíne: Tét város külterületén mezőgazdasági művelés alatt álló 0775, 0774/1-2, 0708, 0709/9-10, 0713/3, 0705/1, 0628/5, 0628/7, 0628/8, 0682/37, 0682/35-39, 0682/9-22, 0682/4, 0684/21-23, 0668/1-7, 0684/27, 0684/28, 0628/28, 0682/40, 0628/9-18, 0628/21-27, 0628/29-30, 0706/10, 0713/4, 0713/10-16, 0713/3, 0733, 0736/4, 0736/3, 0734/1-12, 0739/11-21, 0739/23-32, 0739/5, 0739/9, 0739/6, 0748/1, 0750, 0752, 0760, 0767, 0765, 0762/2, 0762/1, 0729/1, 0682/41, 0682/25-34, 0673, 0675/1-18, 047/1-28, 031/1-9, 035/7-9, 040/1-8, 018/2-7, 018/9-16, 018/17, 7/18-25, 07/13, 07/14, 0684/27, 0672/1, 035/1-6, 042/1, 0709/3, 0628/5-6, 0736/5 helyrajzi számú ingatlanok.

A szélerőmű műszaki adatai:

A berendezés névleges teljesítménye 2500 kW, lapátkerék átmérő maximum 90 m, tengelymagasság maximum 120 m, teljes magasság maximum 160 m, lapátszög állítás minden lapát külön, lapátszög állító motorral szerelt, szélirány követés aktív, motoros szélirány

követés, indítási szélesség 2,5 m/s (9 km/h.), biztonsági leállítás 28-34 m/s (100,5-122,4 km/h), kúpos acélcső oszlop. Az alap 16 m átmérőjű, 2,8 m magasságú álló beton henger, a szélrómú elhelyezése 2411 m² földterületet érint, művelési ág megváltoztatása nem szükséges, várható éves energia-hozam 600 millió kWh.

2.) Az eljáró hatóság előírásai:

- a) A keletkező hulladékokat az engedélyes köteles gyűjteni, és hasznosításukról vagy ártalmatlanításukról gondoskodni.
- b) A munkálatok során ügyelni kell arra, hogy a munkagépekből kenő és üzemanyag elfolyás, elcsöpögés ne történjen.
- c) A munkavégzés során a talaj, talajvíz nem szennyeződhet.
- d) A zajkibocsátás a legközelebbi Tét város belterületén található védendő épületeknél nem haladhatja meg a falusias beépítésű lakóterületre megengedett

$$L_{TH} \text{ nappal} = 50 \text{ dB (A)}$$

$$L_{TH} \text{ éjjel} = 40 \text{ dB (A)}$$

zajterhelési határértéket.

- e) A szélrómú park üzembe helyezését követő 90 napon belül a környezeti zajkibocsátást, valamint a legközelebbi lakóépületek zajterhelését a területre megengedett határértékek teljesülésével méréssel dokumentálni kell.
- f) A szélrómúveket a vízfolyások, belvízelvezető csatornák partételtől számított 3 m-es fenntartó sávon kívül kell elhelyezni.

3.) Szakhatósági előírások:

Földhivatal:

- a.) A szélrómúvek telepítésére szolgáló terület kijelölt helyénél törekedni kell arra, hogy a szélrómúvek elsősorban meglévő utak mellett kerüljenek telepítésre, a mezőgazdasági művelés lehetőleg legcsekélyebb megzavarása mellett.
- b.) Törekedni kell arra, hogy lehetőleg gyengébb minőségű területek kerüljenek felhasználásra, valamint arra, hogy a lehető legkisebb területen és lehetőleg minél rövidebb ideig tartson ez az állapot.
- c.) Termőföldet más célra igénybe venni, csak hatósági engedély birtokában szabad, melynek kiadására az illetékes Földhivatal jogosult.

III.

Az engedély határozatlan ideig hatályos.

IV.

A határozat ellen a kézbesítésétől számított 15 napon belül lehet az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez címzett, két példányban benyújtandó, 10 000,- Ft. illetékkel ellátott fellebbezést lehet előterjeszteni az elsőfokú hatóságnál.

I n d o k o l á s

A Callis Energetika Rt. (Budapest) kérelemmel fordult a hatósághoz, hogy részére Tét város külterületén 12 egységből álló szélérőmű- park létesítését és üzemeltetését engedélyezze.

A környezetvédelmi hatóság a hatástanulmány alapján megállapítható, hogy a szélérőmű-park összteljesítménye meghaladja a 2 MW-ot, ezért a környezeti hatásvizsgálatról szóló 20/2001. Korm. rendelet (továbbiakban: R) 1.§ (1) bekezdése, 1. sz. melléklete "B" fejezet 74. pontja, valamint a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. tv. (továbbiakban: környezetvédelmi törvény) 67.§-a alapján annak létesítése és üzemeltetése környezeti hatásvizsgálat köteles tevékenység.

A hatóság a dokumentáció alapján a tervezett tevékenységgel kapcsolatban a következőket állapította meg:

A szélérőmű háromlapátos lapátkerékkel működő aktív lapátszög állítású berendezés, aktív szélirányt követő gépház szabályozással. A lapátkerék változó fordulatszámmal forog .A lapátok szögének beállítása folyamatos úgy, hogy az mindig a legjobban igazodjék az adott szélviszonyhoz. A lapátkerék mechanikai energiáját a főtengely adja át a hajtóművön keresztül a generátorra. A teljesítményt a hajtóműről a generátorra karbantartást nem igénylő tengelykapcsoló közvetíti. A berendezés összes funkcióját mikroprocesszor vezérlésű egység ellenőrzi. Két elektromos működésű széliránykövető motor gondoskodik a gépház szélirányba fordításáról.

A szélérőmű-park létesítésének célja: elektromos energia nyerése megújuló erőforrásból.

A szélérőmű-park telepítése során várható környezeti hatások:

A tevékenység telepítése során keletkező hulladékok mennyisége minimális, az építés és technológiai szerelés során várható minimális mennyiségű veszélyes és nem veszélyes hulladék keletkezése.

A telepítés, a dűlőutak javítása, az energiát szállító kábelek kiépítése, a közlekedés minimális porszennyezéssel jár, mely a létesítmény megvalósulása után megszűnik

A létesítés során az építési munkálatok által okozott zajkibocsátás ideiglenes, és a benyújtott dokumentáció alapján nem haladja meg a területre érvényes határértékeket.

Az üzemelés során várható környezeti hatások:

A tevékenység végzése során veszélyes hulladékok (fáradt olaj, szennyezett abszorbens és göngyöleg) keletkezése a karbantartási tevékenységből várható, mely annak kezelésére engedéllyel rendelkező szervezetnek átadásra kerül. Az egyéb hulladékok gyűjtése szelektíven, hulladékgyűjtő edényzetben történik.

A szélérőmű-park üzemelése nem jár légszennyező anyag kibocsátással.

A szélérőmű-park 680 méterre helyezkedik el a legközelebbi lakott területtől, ezért az üzemelés alatt a legközelebbi lakóterületeken határérték alatti zajterhelés várható.

A tevékenység felhagyásának várható környezeti hatása:

A felhagyás után bontási és helyreállítási munkálatokat végeznek.

A felhagyás során építőanyag hulladékok és fém- fémtartalmú hulladékok valamint fáradt olaj keletkezése várható. A felhagyás során a bontási munkálatok által keltett zajkibocsátással és porszennyezéssel kell számolni, mely várhatóan nem eredményez határérték feletti terhelést a területre.

Havária:

Az építés időszakában a megközelítési útvonalakon és az energiát szállító földkábelek nyomvonalain, illetve a rekultivációs tevékenység során, az építési területen esetlegesen előfordulhat szennyező-anyag környezetbe jutása munkagépek, illetve szállító járművek kenő- és üzemanyagának elcsöpögése, elfolyása miatt, melynek felitására a területen felitató anyagot tartanak.

Az eljáró hatóság a benyújtott dokumentációkkal a R 8. § (1) bekezdése alapján megkereste az ügyben érintett szakhatóságokat, amelyek közül a Magyar Geológiai Szolgálat Nyugat Magyarországi Területi Hivatala a 459/6/2005.számú, az ÁNTSZ Győr-Moson-Sopron Megyei Intézete a 587-6/2005.számú, Tét Város jegyzője a 2368-3/2004.számú szakhatósági állásfoglalásában külön kikötés nélkül hozzájárult az engedély kiadásához. A Győr-Moson-Sopron Megyei Földhivatal 10112/5/2005.számú szakhatósági állásfoglalásában feltétellel járult hozzá az engedély kiadásához, mely a határozat rendelkező részében beépítésre került.

A Földhivatal szakhatósági állásfoglalásában felhívta a figyelmet arra is, ha a beruházás termőföld igénybe vételével jár, a termőföld más célú hasznosításával kapcsolatos hatósági eljárásokban a többször módosított 1994. évi LV. törvény előírásai szerint kell eljárni. Törekedni kell arra, hogy lehetőleg gyengébb minőségű területek kerüljenek felhasználásra, valamint arra, hogy a lehető legkisebb területen és lehetőleg minél rövidebb ideig tartson ez az állapot. Termőföldet más célra igénybe venni csak hatósági engedély birtokában szabad, melynek kiadására az illetékes földhivatal rendelkezik hatáskörrel.

A megkeresett szakhatóságok közül a megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság a megkeresésétől számított 30 napon belül nem nyilatkozott, ezért az engedélyező hatóság az államigazgatási eljárás általános szabályaitól szóló többször módosított 1957. évi IV. 21.§ (2) bekezdése alapján megadottnak tekintette.

A Callis Energetika Vagyonkezelő Rt. 2005. október 6.-án kérelmet nyújtott be, melyben kérte, hogy a hatóság az engedélyt a Mistral Energetika Kft., Vento Energetika Kft. és a Kaptár Szélerőmű Kft. (együttesen Projektársaságok) részére adja ki. A Projektársaságok egyetemes kötelezettséget vállalnak arra, hogy a környezetvédelmi engedély iránti kérelemből eredő bárminemű kötelezettségnek eleget tesznek. A hatóság az engedélyt az Rt. kérelmének megfelelően adta ki.

A hatóság a R. 7.§ (1) bekezdésének a) pontja alapján a kérelmet, az előzetes tanulmányt, valamint a hirdetményt megküldte a telepítés helye szerint illetékes önkormányzat Tét Város Jegyzőjének, hogy a hirdetményt 30 napon belül tegye közzemlére, illetve a helyben szokásos módon tegye hozzáférhetővé az érdeklődők számára. A megkeresett önkormányzat részéről észrevétel nem érkezett.

A hatóság ugyanakkor a R. 7.§ (1) b) pontja alapján a közérthető összefoglaló megküldésével megkereste a telepítési hellyel szomszédos települési önkormányzatok - úgymint Koroncó, Győrszemere, Felpéc, Gyömöre, Mórighida, Rábaszentmiklós, Rábaszentmihály – jegyzőit, hogy tíz napon belül jelezzék a felügyelőségnek a település esetleges érintettségét.

A telepítési hellyel szomszédos települési önkormányzatok közül Koroncó Község Polgármesteri Hivatala jelezte az érintettségét, így az eljáró hatóság az előzetes hatástanulmányt és hirdetményt megküldte az önkormányzat jegyzőjének, hogy a hirdetményt 30 napon belül tegye közszemlére, illetve a helyben szokásos módon tegye hozzáférhetővé az érdeklődők számára, mellyel kapcsolatban észrevétel nem érkezett.

Az eljáró hatóság az engedélyezési eljárás során megállapította, hogy a tervezett tevékenység – a hatósági előírások betartása mellett – a környezet védett elemeit nem károsítja, ezért a környezetvédelmi engedélyt megadta.

Az elsőfokú hatóság határozata a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. tv. 70.§ (2) bekezdésének b) pontján, valamint a R rendelkezésein alapul.

A tevékenység során keletkező veszélyes hulladékok kezelésére a 98/2001 (VI.15.) Korm. rendelet vonatkozik, a keletkező települési hulladékokat a 213/2001 (XI.14.) Korm. rendelet, a keletkező termelési hulladékokat a 2000. évi XLIII hulladékgazdálkodásról szóló törvény által előírtaknak megfelelően kell kezelni.

A hatóság tájékoztatja az engedélyest, hogy a keletkező hulladékok nyilvántartását és az azzal kapcsolatos adatszolgáltatást a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 164/2003. (X.18.) Korm. rendelet alapján kell teljesíteni. A nyilvántartást a hulladékok jegyzékéről szóló 16/2001. (VII.18.) KöM rendelet szerinti kódokkal kell vezetni.

A határozattal szemben a fellebbezési jogot az államigazgatási eljárás általános szabályairól szóló többször módosított 1957.évi IV.tv. 62.§-a biztosítja.

A fellebbezés illetékének mértékét az illetékekről szóló módosított 1990. évi XCIII. tv. mellékletének XIV. cím 2. pontja állapítja meg.

Győr, 2005. november 2.

Dr. Baranyai Judit s.k.
osztályvezető