

66/226

1081 BUDAPEST, KÖZTÁRSASÁG TÉR 7.
1444 BUDAPEST, Pf. 247.
HTTP://www.eh.gov.hu

TEL.: (06 1) 459-7701, FAX: (06 1) 459-7702
TEL./FAX: (06 1) 459-7750
E-MAIL: eh@eh.gov.hu

Magyar Energia Hivatal
1081 Budapest, Köztársaság tér 7.
Ügyszám: TEFO-25/2/2011
Ügyintéző: Bartha Tibor
Telefon: 459-7798
E-mail: barthat@eh.gov.hu
Határozat száma: 175/2011

Tételek vizsgálata

Pannon Hőerőmű Zrt.	
Iktatószám	535
Osztály	dr. TCH/25
Ért.	2011 APR 06.
Eredeti	1
Másolat	1

Tárgy: A 98/1999. számú határozattal kiadott távhőtermelői működési engedély 8. módosítása

A Magyar Energia Hivatal – 1081 Budapest, Köztársaság tér 7. - (a továbbiakban: Hivatal) a fenti ügyszámon lefolytatott közigazgatási hatósági eljárásban meghozta a következő

HATÁROZATOT.

A Hivatal a **Pannon Hőerőmű Energiatermelő, Kereskedelmi és Szolgáltató Zártkörűen Működő Részvénytársaság** - 7630 Pécs, Edison u. 1. - (a továbbiakban: Engedélyes) - részére 1999. október 20-án a 98/1999. számú határozattal kiadott többször módosított távhőtermelői működési engedély módosítása iránti kérelmének helyt ad, és a részére kiadott távhőtermelői működési engedélyt az alábbiak szerint módosítja:

Az „A” táblázat egyes adatai az alábbiak szerint változnak.

- | | | | |
|-----|---|-------|-----------------|
| I. | Az Engedélyes és a hőtermelő létesítményének főbb adatai | | |
| | 13. Összes beépített villamos teljesítménye | MW | 97,5 |
| | 14. Összes beépített hőteljesítménye | MW | 365,0 |
| II. | A távhőtermelő létesítmények (telephelyek) főbb adatai | | |
| | 3. Beépített villamos teljesítmény | MW | 97,5 |
| | 4. Rendelkezésre álló villamos teljesítmény | MW | 16,5 |
| | 5. Értékesítésre tervezett villamos energia éves mennyiség a hőigényektől függően | MWh | 50000-120000 |
| | 6. Beépített (névleges) hőteljesítmény | MW | 296 |
| | 7. Rendelkezésre álló hőteljesítmény | MW | 196 |
| | 8. Értékesítésre tervezett hőenergia éves mennyisége a hőigényektől függően | GJ/év | 1 650 000 |
| | 12. Lekötött hőteljesítmény | MW | 194,5 |
| | 13. Vásárolni tervezett mennyiség a hőigényektől függően | GJ/év | 300 000-750 000 |

A „B” táblázat adatai az alábbiak szerint változnak

Gőzkazánok

A 9. helyszámú gőzkazán tartósan leállítva

A 11., 12. és 13. helyszámú gőzkazán

törölve

Gőzturbinák

A IV. helyszámú gőzturbina

törölve

Az V. helyszámú gőzturbina maradó élettartama

2012. 12. 31.

A jelen módosító határozat mellékletét képezi az engedély módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt „A” és „B” melléklete.

Az engedély fentiekben foglalt módosítása az engedély egyéb rendelkezéseit nem érinti.

A Hivatal intézkedik a határozatnak a Hivatal honlapján történő közzétételéről.

Engedélyes a 91/2007. (XI. 20.) GKM rendelet szerinti igazgatási szolgáltatási díjat befizette.

A Hivatalnak egyéb eljárási költség megtérítéséről nem kellett döntenie, mert az eljárás során ilyen költség nem merült fel.

A határozat ellen bírósági felülvizsgálatnak van helye a közléstől (kézbesítéstől) számított 30 (harminc) napon belül, a keresetet a Fővárosi Bíróságnak címezve a Hivatalhoz kell benyújtani. A keresetnek a végrehajtásra halasztó hatálya nincs. A közigazgatási ügyekben eljáró bíróság - az ügy érdemére ki nem ható eljárási szabály megsértésének kivételével - jogszabálysértés megállapítása esetén a közigazgatási döntést hatályon kívül helyezi, és szükség esetén a hatóságot új eljárásra kötelezi, vagy a határozatot megváltoztatja.

INDOKOLÁS

A Pannon Hőerőmű Zrt. a 2011. január 28-án kelt és 2011. február 3-án Hivatalhoz érkezett levelében kérte a 98/1999. számú távhő termelői működési engedélyének módosítását. Kérelmét azzal indokolta, hogy a Pannon Hőerőmű Zrt. mint eladó szerződést kötött a Pannon-Hő Kft.-vel mint vevővel többek között a IV. helyszámú gőzturbina tulajdonjogának 2011. január 1-jével történő átruházása tárgyában. A Pannon-Hő Kft. ezen átruházásra kerülő berendezésre vonatkozó hőtermelő létesítmény létesítési engedéllyel rendelkezik, amelyet a Hivatal 301/2010. számú határozatával adott ki. E mellett az Engedélyes a tulajdonában lévő 11., 12. és 13. helyszámú fűtőolaj tüzelésű gőzkazánokat lebontotta. Ezen kazánokat az Engedélyes a 2005. évtől kezdődően már nem üzemeltette, azok környezetvédelmi engedélye is véglegesen lejárt.

A 9. helyszámú porszéntüzelésű kazán - 2007. óta változatlan műszaki állapotában - nem felel meg az előírt környezetvédelmi kibocsátási határértékeknek. A kazán felújítását a porszenes tüzelési technológia megtartása mellett továbbra sem tervezik.

A Hivatal az Engedélyes kérelmét megvizsgálta és a lefolytatott engedélyezési eljárás keretében megállapította, hogy az Engedélyes megfelelt a távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvényben (a továbbiakban: Tszt.) és a Tszt. végrehajtására kiadott 157/2005. (VIII. 15.) Korm.

rendeletben (a továbbiakban: Tszt.-Vhr.) előírt követelményeknek, ezért jelen határozat rendelkező részének megfelelően az engedélyt módosította.

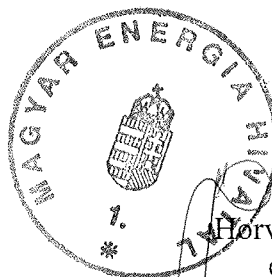
E határozatot a Hivatal a Tszt. 4. § (1) bekezdés a) pontjában foglalt hatáskörében eljárva adta ki.


Az eljárási költségről a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 72. § (1) bekezdés dd)-de) pontjai alapján kellett rendelkezni. Az Engedély közzétételére a Tszt.-Vhr. 8. § alapján kerül sor.

A Ket. 100. § (1) bekezdés d) pontja a Hivatal határozatával szemben kizárja a fellebbezést és a Ket. 109. § (3) bekezdése a határozat bírósági felülvizsgálatát teszi lehetővé. A keresetindítás határideje a Ket. 109.§ (1) bekezdésén alapszik.

Az ügyintézési határidő lejárt a Tszt. 5. § (1) bekezdésében foglaltak szerint 2011. május 4., a Hivatal az ügyintézési határidőt nem lépte túl.

Budapest, 2011. március 30.




Horváth Péter
elnök

Kapják:

- 1./ Engedélyes
- 2./ Hivatal, Távhő Engedélyezési és Felügyeleti Osztály
- 3./ Hivatal, irattár

1 példány
1 példány
1 példány

Távhőtermelői Működési Engedély

a Magyar Energia Hivatal

175/2011. számú határozatához

„A” táblázat

a 98/1999. számú határozat 8. módosítása

Az Engedélyes és a hőtermelő létesítményének főbb adatai

Jel	Szám	Megnevezés	Mértékegység	Adatok
I.		Az engedélyes adatai		
	1	Gazdálkodó szervezet (engedélyes) cégneve		Pannon Hőerőmű Energiatermelő, Kereskedelmi és Szolgáltató Zártkörűen Működő Részvénytársaság
	2	Rövid neve		Pannon Hőerőmű Zrt.
	3	Székhelye		7630 Pécs, Edison u. 1.
	4	Gazdálkodó szervezet cégjegyzék száma		Cg. 02-10-060024
	5	Alapítási okirat kelte		1991.12.31
	6	Cégforma		Zártkörűen Működő Részvénytársaság
	7	Adószáma		10740013-2-44
	8	Jegyzett tőkéje	M Ft	740
	9	Befektetett eszközök engedélykérekor	M Ft	11722
	10	Tevékenységi kör		
	11	Főtevékenység		villamosenergia-termelés
	12	Kapcsolódó tevékenységek		hőtermelés
	13	Összes beépített villamos teljesítménye	MW	97,5
	14	Összes beépített hőteljesítménye	MW	365

II. A távhőtermelő létesítmények (telephelyek) főbb adatai

a) Telephely

	1	Telephely neve		Pannon Hőerőmű Zrt.
	2	Telephely címe		7630 Pécs, Edison u. 1.
	3	Beépített villamos teljesítmény	MW	97,5
	4	Rendelkezésre álló villamos teljesítőképesség	MW	16,5
	5	Értékesítésre tervezett villamos energia éves mennyisége	MWh	~50 000...120 000 (a hőigényektől függően)
	6	Beépített (névleges) hőteljesítmény	MW	296
	7	Rendelkezésre álló hőteljesítőképesség	MW	196
	8	Értékesítésre tervezett hőenergia éves mennyisége	GJ/év	~1 650 000 (a hőigényektől függően)
	9	Értékesítésre termelt hőenergia vásárlójának (pl. szolgáltató)		
	10	Neve		PÉTÁV Pécsi Távfűtő Kft.
	11	Címe		7623 Pécs, Tüzér u. 18-20.
	12	Lekötött hőteljesítmény	MW	194,5
	13	Vásárolni tervezett mennyiség	GJ/év	~300 000...750 000 (a hőigényektől függően)
	14	Felhasználási cél (távhő célú, vagy nem távhő célú)		távhő célú
	15	Energiahordozó (tüzelőanyag) megnevezése		földgáz + fűtőolaj
	16	Energiahordozó származása és beszerzési módja		kereskedelmi beszerzés
	17	Az üzembehelyezés időpontja	Dátum	
	18	Megújuló energiahordozó felhasználására vonatkozó vizsgálat eredménye*		
	19	Létesítendő létesítmény rendeltetése*		
	20	Létesítendő létesítmény technológiája*		
	21	Létesítendő létesítmény műszaki felépítése*		
	22	Kivitelezés tervezett kezdése*	Dátum	
	23	Technológiai szerelés tervezett kezdése*	Dátum	
	24	Üzembe helyezés tervezett időpontja*	Dátum	
	25	Kapcsolódó fejlesztések megnevezése és finanszírozója*		
		* Létesítési engedély esetében		

Pannon Hőerőmű Zrt.

Távhőtermelői Működési Engedély

Termelőeszközök főbb adatai

Melléklet

a Magyar Energia Hivatal
175/2011. számú határozatához
„B” táblázat

a 98/1999. számú határozat 8. módosítása

Telephely megnevezése: 7630

Pécs, Edison u. 1.

Gőzkazánok

Megnevezés	Mért.e.	Helyszám		Helyszám
		5	7	9*
Gyártó		SES/Transelektro	SES/Transelektro	SES
Tipus				
Névleges teljesítmény	MW	122	122	171
Frissgőz hőmérséklet	°C	540	540	540
Frissgőz nyomás	bar	98	98	98
Üzembe helyezés időpontja	dátum	2004.10.01	38231	1987.06.
Maradó/tervezett élettartam	dátum	2019.12.31	2019.12.31	2007.12.31

* Tartósan leállítva

Gőzturbinák

Megnevezés	Mért.e.	Helyszám	
		III.	V.
Gyártó		LÁNG	LÁNG
Tipus			
Jelleg (kond., ellennyom., fűtő, elvételes)		ell.nyom.	torlasztásos kond.
Névleges villamos teljesítmény*	MW	39	60
Ellennyomású turbinák névleges hőteljesítmény	MW		
Fűtő turbinák névleges hőteljesítménye	MW	100	
Elvétel(ek) névleges hőteljesítménye	MW		74
Ellennyomású-, elvételes gőz névleges hőmérséklete	°C	80-130	100-120
Ellennyomású-, elvételes gőz névleges nyomása	bar	0,4-3,0	0,8-2,5
Üzembe helyezés időpontja	dátum	1992.03.	1987.06.
Maradó/tervezett élettartam	dátum	2012.12.31	2012.12.31

*Generátor kapcsolatokon mérve