



ÜGYSZÁM: VFEO-111/ 2 /2017
VFEO-1557/2016
ÜGYINTÉZŐ: Slenker Endre
TELEFON: 06-1-459-7773
TELEFAX: 06-1-459-7985
E-MAIL: mekh@mekh.hu; slenkere@mekh.hu

53180
ÉRKEZETT

HATÁROZAT SZÁMA: 54/2017.

2017 JAN 12.

TÁRGY: A 152/2009. számú kiserőművi összevont engedély 3. számú módosítása

A Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal (1054 Budapest, Bajcsy-Zsilinszky út 52.; a továbbiakban: Hivatal) meghozta az alábbi

HATÁROZATOT:

A **Veolia Energia Magyarország Zrt.** (2040 Budaörs, Szabadság út 301., Cg.13-10-041573, adószám: 10782004-2-44 (a továbbiakban: **Engedélyes**) részére a Mátészalkai gázmotoros kiserőmű vonatkozásában a 152/2009. számú határozattal kiadott és többször módosított kiserőművi összevont engedély (a továbbiakban: **Engedély**) időbeli hatályának meghosszabbítása iránti kérelmében foglaltaknak helyt ad, és az Engedélyt az alábbiak szerint **módosítja**:

I.1 Az Engedély III. a. pontja törlésre kerül és helyébe a következő rendelkezés lép:

„III. a. Jelen Engedély 2022. december 31. napjáig hatályos.”

I.2 Az Engedély „3.”; „4.” számú mellékletei helyébe e határozat „1.” és „2.” számú mellékletei lépnek.

II. Az Engedély e határozattal nem érintett részei változatlan tartalommal hatályosak.

Az Engedélyes a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal igazgatási szolgáltatási díjainak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási, a felügyeleti díjak és egyéb bevételek beszedésére, kezelésére, nyilvántartására és visszatérítésére vonatkozó szabályokról szóló 1/2014. (III.4.) MEKH rendelet (a továbbiakban: Díjrendelet) 1. mellékletének B) 45. pontja (500 eFt, azaz ötszázezer Ft) szerinti igazgatási szolgáltatási díjat megfizette.

A Hivatalnak egyéb eljárási költség megtérítéséről nem kellett rendelkeznie, 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 Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak címezve a Hivatalhoz kell benyújtani. A keresetnek a

végrehajtásra halasztó hatálya nincs. A közigazgatási ügyekben eljáró bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, tárgyalás tartását az ügyfél a keresetlevelében kérheti. 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.

A Hivatal intézkedik a határozatnak a Hivatal honlapján történő közzétételéről.

INDOKOLÁS

Az Engedélyes részére a Hivatal 2009. április 20-án a 152/2009. számú határozattal kiserőmű létesítésére és a villamosenergia-termelésére vonatkozó engedélyt adott, melyet a 4406/2015. és 4775/2016. számú határozatokkal módosított.

Az Engedélyes a Hivatalnál 2016. december 1-jén érkezett beadványában [VFEO-1557/1/2016.], kérte a Mátészalkai gázmotoros kiserőmű 152/2009. számú kiserőművi összevont engedély hatályának meghosszabbítását 2022. december 31-ig, mivel az 2016. december 31-ig hatályos.

A Hivatal a 2016. december 13-án kelt levelében [VFEO-1557/2/2016] hiánypótlásra hívta fel az Engedélyest, aki a válaszát elektronikus úton és postai úton [VFEO-1557/3/2016]is megküldte.

A villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény (a továbbiakban: **VET**) 75. § (4) bekezdés szerint a működési engedély meghosszabbítására az engedély megadására vonatkozó szabályokat kell alkalmazni. A termelői működési engedély időbeli hatályát legkorábban az engedély lejárt előtt két évvel – atomerőmű és széntüzelésű erőmű esetén öt évvel - korábban lehet meghosszabbítani.

A villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 273/2007. (X. 19.) Korm. rendelet (a továbbiakban: **VET Vhr.**) 82. § (2) bekezdése szerint az engedély módosítására az engedély kiadására vonatkozó szabályokat kell megfelelően alkalmazni.

A VET 80. § (5) bekezdése szerint a kiserőművi összevont engedély a kérelem alapján a Hivatal által megállapított határozott időtartamra szól, és meghosszabbítható.

A VET Vhr. 62. § (1) bekezdése szerint az engedély iránti kérelemhez mellékelni kell, a VET Vhr. 4. számú mellékletében előírtakat.

Az Engedélyes kérelméhez az alábbi dokumentumokat nyújtotta be:

- A VET Vhr. 4. számú mellékletében előírt dokumentumokat, a melléklet 5., 6. és 7. pontjai kivételével, melyek benyújtása az erőmű már megtörtént felépítése miatt indokolatlan.
- A gázmotorok, generátorok, transzformátor műszaki állapotára vonatkozó független szakértő által készített szakvélemény arra vonatkozóan, hogy a berendezés a meghosszabbítani kívánt ideig alkalmas a biztonságos üzemelésre.

A Hivatal az Engedélyes kérelmét és a kérelem alátámasztásául szolgáló okiratot megvizsgálta, és a lefolytatott eljárás során megállapította, hogy az megfelel a

jogszabályokban foglalt követelményeknek, ezért a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.

E határozatot a Hivatal a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény (a továbbiakban: VET) 159. § (1) bekezdés 1. pontjában foglalt hatáskörében eljárva adta ki.

E határozat a VET 75. § (4) bekezdésében, 80. § (5) bekezdésében, 91. § (1) és (3) bekezdéseiben, a VET Vhr. 62. § (1) bekezdésében, 82. § (1) és (2) bekezdéseiben, valamint a Díjrendelet 1. mellékletének B 45. pontjában foglalt rendelkezéseken alapul.

Az eljárási költségről a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 72. § (1) bekezdés d) pont *dd)* és *de)* alpontjai alapján kellett rendelkezni.

A Ket. 100. § (1) bekezdés d) pontja a Hivatal döntésével szemben kizárja a fellebbezést, a Ket. 100. § (2) bekezdése és a Ket. 109. § (1) bekezdés a) pontja jelen döntés bírósági felülvizsgálatát teszi lehetővé. A perindítás határideje a polgári perrendtartásról szóló 1952. évi III. törvény (továbbiakban Pp.) 330. § (2) bekezdésén alapszik. A tárgyalás tartására vonatkozó tájékoztatást a Hivatal a Ket. 72. § (1) bekezdés d) pont *da)* alpontja és a Pp. 338. § (1) és (2) bekezdései alapján adta meg.

E határozat közzétételére a VET 168. § (9) bekezdése és a Vhr. 118. §-a alapján kerül sor.

Budapest, 2017. január 6.

Dr. Dorkota Lajos

elnök

nevében és megbízásából

Dr. Grabner Péter

energetikáért felelős elnökhelyettes

Kapják:

Veolia Energia Magyarország Zrt.	1 példány
Villamosenergia-felügyeleti és Árszabályozási Főosztály	1 példány
Irattár	1 példány

Másolatban kapják:

MAVIR Zrt. (tájékoztatásul)	1 példány
E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. (tájékoztatásul)	1 példány
Elemzési és Statisztikai Főosztály	1 példány

**Módosított
3. számú melléklet**

a Veolia Energia Magyarország Zrt. Mátészalkai gázmotoros kiserőmű Engedélyéhez

Az Engedélyes és az Engedély tárgyát képező erőmű összefoglaló adatai

JEL	Szám	MEGNEVEZÉS	Mérték egység	ADATOK
a)		Az Engedélyes adatai		
	1	Neve		Veolia Energia Magyarország Zrt.
	2	Székhelye		2040 Budaörs, Szabadság út 301.
	3	Saját tüzelőanyag termelő(i)		
	4	Cégjegyzék száma		13-10-041573
	5	Társasági szerződés kelte		1992.09.01.
	6	Cégforma		Zártkörűen működő részvénytársaság
	7	Adó száma		10782004-2-44
	8	Alaptőkéje az Engedély kiadásakor	M Ft	14 170,431
	9	Befektetett eszközök könyv szerinti nettó értéke az engedély kiadásakor	M Ft	34 483
	10	Tevékenységi kör		
	10,1	Főtevékenység		3530 Gőzellátás, légkondicionálás
	10,2	Kapcsolódó tevékenységek:		
	10,21	Hőtermelés		
	10,22	Bányászat		
f)		A működési Engedély időbeli érvényessége	dátum	2022.12.31.
g)		Erőmű adatai		
	1	Az erőmű		
	11	Neve		Mátészalkai gázmotoros kiserőmű
	12	Telephelye		4700 Mátészalka Munkácsy M. u. 17.
	2	Az erőmű műszaki adatai		
	21	Teljesítőképessége		
	21,1	Beépített teljesítőképessége	MW	1,464
	21,2	Rendelkezésre álló nettó telj.képessége	MW	1,449
	21,3	TITki	MW	1,405
	21,4	Önfogyasztása	MW	0,029
	3	Rendeltetése		Kapcsolt hő-és villamosenergia-termelés
	4.1	Technológiája		Gázmotoros kapcsolt hő-és

				villamosenergia-termelés
4.2	Elsődleges energiahordozó			Földgáz
5	Az erőmű műszaki felépítése			
6	Főberendezései			
6,1	Kazánok	db		
6,2	Turbinák	db		
6,3	Generátorok (szél)	db		1
6,4	Főtranszformátorok	db		1
	Gázmotorok	db		1
6,5	Erőművi nagyfeszültségű állomás			
6,51	Alállomás	van/nincs		Nincs
6,52	Mezők száma	db		
6,53	Feszültség	kV		
6,6	Energiahordozó kapacitások			
6,61	Széntároló	et		
6,62	Olaj tároló kapacitás összesen	em ³		
6,62.1	Fűtőolaj	em ³		
6,62.2	Tüzelőolaj	em ³		
6,62.3	Turbinaolaj	em ³		
6,63	Földgáz fogadás	gNm ³ /h		380
	Biomassza	et		
7	Menetrend tartási készség			
7,1	Terhelés változási sebesség	MW/perc		0,1
7,2	Szabályozási tartomány	(RT %)		50-100
8	A maximális teljesítményhez tartozó léghő kibocsátás értékek – gázturbinánként / gázmotorokként:			
8,11	Szilárd anyag kibocsátás (korom) olajtüzelés	Bacharach szám		
8,21	SO ₂ kibocsátás	mg/Nm ³		
8,31	NO _x kibocsátás	mg/Nm ³		287,4
8,41	CO kibocsátás	mg/Nm ³		540,5
8,51	CO ₂ kibocsátás	mg/Nm ³		148200
9	Villamos energia átadási helyek			Elosztói tulajdonú 22 kV-os kapcsoló berendezéshez csatlakozó 22 kV-os termelői kábelek végelzárói.
10	Az erőmű(rész) maradó élettartama	dátum		2022.12.31.

**Módosított
4. számú melléklet**

a Veolia Energia Magyarország Zrt. Mátészalkai gázmotoros kiserőmű Engedélyéhez

Az alapvető eszközök adatai

3. GÁZMOTOR(OK)

Helyszám		1
Típus	Mért.e.	JMS 612 G-N.LC
Gyártó		Jenbacher
Tüzelőanyag		földgáz
Névleges villamos teljesítmény	MW	1,464
Névleges hőteljesítmény	MW	1,574
Hőcserélők teljesítménye		
-keverék hűtő	MW	
- olaj hűtő	MW	
- motor hűtő	MW	
- kipufogógáz hűtő	MW	
Összes kinyerhető teljesítmény	MW	3,038
Villamos hatásfok névleges teljesítménynél	%	40,5
Termikus hatásfok névleges teljesítménynél	%	43,6
Eredő hatásfok névleges teljesítménynél	%	84,1
Kilépő víz hőmérséklet	°C	
Átáramló vízmennyiség	m ³ /h	
Hengerek száma	db	12
Üzembe helyezési időpont	dátum	2001.02.28.
Rekonstrukció időpontja	dátum	
Maradó élettartam	dátum	2022.12.31.

5. GENERÁTOR(OK)

Helyszám		1
Típus	Mért.e.	HC. I734H2 CG
Gyártó		Stamford
Teljesítmény	MVA	1,814
Feszültség	kV	0,4
Üzembe helyezési időpont	dátum	2001.02.28.
Rekonstrukció időpontja	dátum	
Maradó élettartam	dátum	2022.12.31.

6. ERŐMŰVI HÁLÓZATI EGYSÉGEK

6.1. FŐTRANSZFORMÁTOR(OK)

Helyszám		1
Típus	Mért.e.	
Gyártó		France-Transfo
Teljesítmény	MVA	1,6
Feszültség	kV	0,4/20
Üzembe helyezési időpont	dátum	2001.02.28.
Rekonstrukció időpontja	dátum	
Maradó élettartam	dátum	2022.12.31.

6.2. Kapcsoló/átalakító állomás adatai

Az EON. Tiszántúli Áramhálózati Zrt. 711. számú transzformátor állomásában a betápláló kábel végén SHNEIDER RM6 tip. (D) megszakító, a transzformátor állomás kapcsoló berendezésében pedig ugyanolyan típusú terhelésszakaszoló és megszakító van beépítve.

6.3. Nyomvonalas létesítmények a csatlakozási pontig

A Mátészalkai Távhőszolgáltató Kft területén belül vezetett 3x92 mm²-es földkábel a 711. sz. ÉHTR transzformátor állomás 22 kV-os megszakító kapcsolójáig.

7. ERŐMŰVI HÁZIÜZEM

A háziüzem ellátása 0,4 kV-on történik.

Segédüzemi önfogyasztás beépített teljesítmény: 78,8 kW.

Egyéb technológiai önfogyasztás beépített teljesítmény: 9,6 kW

Főbb segédüzemi berendezések: vészűtő ventilátor, turbóűtő ventilátor, keringető szivattyúk, szellőztető ventilátorok, akkumulátor töltő, vezérlőszekrény.

