

2012 FEBR 24.

MAGYAR ENERGIA HIVATAL
1081 BUDAPEST,
II. JÁNOS PÁL PÁPA TÉR 7.

ÜGYSZÁM: TEFO-162/2011
TFSO-142/1/2012
ÜGYINTÉZŐ: KISS ISTVÁN
TELEFON: 06-1-459-7777; 06-1-459-7752
TELEFAX: 06-1-459-7766; 06-1-459-7797
E-MAIL: EH@EH.GOV.HU; KISSI@EH.GOV.HU

HATÁROZAT SZÁMA: 74/2012.

TÁRGY: Távhőtermelői működési engedély

A **Budapesti Távhőszolgáltató Zártkörűen Működő Részvénytársaság** (1116 Budapest, Kalotaszeg utca 31.; Cg. 01-10-042582; továbbiakban: Engedélyes) távhőtermelői működési engedély iránti kérelme alapján a Magyar Energia Hivatal (1081 Budapest, II. János Pál pápa tér 7.; továbbiakban: Hivatal) a fenti ügyszámon lefolytatott közigazgatási hatósági eljárás keretében meghozta az alábbi

HATÁROZATOT:

A Hivatal a távhőtermelői működési engedély iránti kérelemnek helyt ad és az Engedélyes részére

Budapest

vonatkozásában - a mellékletben megnevezett telephelyen működő berendezésekre - jelen határozatban foglalt feltételekkel

távhőtermelői működési engedélyt

(továbbiakban: Engedély) ad.

I. A távhőtermelés általános feltételei

I.1. Az Engedélyes jogai és kötelezettségei

- I.1.1. Az Engedélyes jelen engedély alapján - a melléklet „A” és „B” táblázatában foglalt telephelyeken és berendezésekkel - jogosult és köteles távhőt termelni. Az engedély át nem ruházható. A távhőtermelő létesítmény működtetése és fejlesztése a távhőtermelő feladata.
- I.1.2. Az Engedélyes a távhőszolgáltató létesítményt a távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvényben (a továbbiakban: Tsz.), valamint az Engedélyben foglaltaknak megfelelően köteles mindaddig működtetni, amíg az adott területen a települési önkormányzat képviselő testülete által meghatározott ellátási kötelezettsége fennáll.
- I.1.3. A távhőtermelő köteles a távhőszolgáltatás biztonságos és folyamatos ellátása érdekében a távhőszolgáltatóval együttműködni.
- I.1.4. Az Engedélyes köteles a termelőeszközeit üzemképes állapotban tartani, a karbantartási, javítási, felújítási munkákat, fejlesztéseket időben elvégezni, a berendezések terv szerinti üzemeltetéséhez szükséges egyéb műszaki feltételeket biztosítani, valamint a szükséges készletekről és tartozékokról gondoskodni.
- I.1.5. Amennyiben az Engedélyes az engedélyköteles tevékenységének egyes elemeit más személlyel kívánja végeztetni, erről előzetesen, írásban tájékoztatni köteles a Hivatalt. Ebben a tájékoztatóban az Engedélyes köteles telephelyenként lebontva konkrétan megjelölni a kiszervezéssel érintett tevékenységek körét. Az Engedélyes a más személy által végzett tevékenységért úgy felel, mintha azt maga végezte volna.
- I.1.6. Kapcsolt energiatermelés esetén, ha a hőenergiát részben vagy egészben távhőszolgáltatási célra termelik, az Engedélyes köteles hitelesített mérőt felszerelni a kapcsoltan termelt és távhőszolgáltatás céljára átvett hő mérésére.
- I.1.7. Az Engedélyes köteles olyan áttekinthető elszámolási, könyvelési, nyilvántartási rendszert vezetni, melyben a hőtermelő tevékenysége más tevékenységtől elkülöníthető és nyomon követhető.
- I.1.8. Az Engedélyes köteles a Hivatal részére rendszeresen, illetve esetenként információkat és adatokat szolgáltatni, amelyek körét, formáját és az adatszolgáltatás határidejét a Hivatal határozza meg.
- I.1.9. Az Engedélyes köteles a fogyasztói kört érintő, az ellátás biztonságát veszélyeztető eseményről a Hivatalt felszólítás nélkül és haladéktalanul tájékoztatni, valamint az ellátás biztonságát súlyosan sértő esemény bekövetkeztétől számított 15 napon belül írásban az eseményt leíró és értékelő jelentést tenni.
- I.1.10. Az Engedélyes köteles bármely olyan körülmény vagy esemény bekövetkeztéről - annak tudomására jutásától számított 8 napon belül - a Hivatalt értesíteni, amely a Tsz. alapján az engedély visszavonását eredményezheti.
- I.1.11. Az Engedélyes köteles jelen engedély tartalmát érintő bármely tervezett változáshoz, annak bekövetkezte előtt 3 hónappal a Hivataltól jelen engedély módosítását kérni.

- I.1.12. Az Engedélyes köteles jelen engedély mellékletének tartalmát érintő, előre nem tervezhető bármely bekövetkezett változásról a Hivatalt haladéktalanul írásban értesíteni, és a jelen engedély módosítását kérni.
- I.1.13. A távhőtermelő létesítmény távhőtermelésének tervezett megszüntetése előtt legalább egy évvel az Engedélyes köteles a megszüntetésre engedélyt kérni a Hivataltól, az érintett önkormányzat egyidejű értesítésével.
- I.1.14. Az Engedélyes a Tszt.-ben és annak felhatalmazása alapján kiadott jogszabályokban, valamint az Engedélyben foglaltak szerint végezheti tevékenységét, jogokat gyakorolhat és kötelezettségek terhelik. Az Engedélyben meghatározott kötelezettségek nem érintik az Engedélyes jogszabályokban meghatározott egyéb kötelezettségeit.

I.2. Környezetvédelmi feltételek és garanciális kötelezettségek

Az Engedélyes köteles betartani a környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi jogszabályokban foglalt és az illetékes környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi hatóság által meghatározott kötelezettségeket, különösen a működése során és annak megszűnte után fennálló (rekultivációs, kármentesítési, tájrendezési, veszélyes-, nem veszélyes- és települési hulladék-kezelési) és egyéb kötelezettségeit, továbbá azok teljesítését szolgáló pénzügyi fedezet meglétére, képzésére vonatkozó szabályokat.

I.3. A vonatkozó jogszabályokban és az engedélyben előírt követelmények ellenőrzése

A Hivatal ellenőrzési feladatainak teljesítése érdekében, annak mértékéig jogosult az Engedélyestől eseti és rendszeres információt kérni, az engedélyhez kötött tevékenységgel kapcsolatos iratokba betekinteni, azokról másolatot, kivonatot készíteni, ideértve az üzleti titkot tartalmazó iratokat is.

I.4. Jogkövetkezmények az előírt követelmények be nem tartása esetén

A Tszt. és a felhatalmazása alapján kiadott jogszabályokban és az Engedélyben foglalt előírások megszegése esetén a Hivatal a Tszt.-ben meghatározott jogkövetkezményeket alkalmazhatja. Ezen pont szerinti kötelezettség megszegésének minősül, ha az Engedélyes az Engedélyben és a Hivatal más határozataiban meghatározott dokumentumokat, adatszolgáltatásokat nem az előírt határidőre, formában, vagy tartalommal nyújtja be a Hivatalnak.

I.5. Melléklet

A jelen Engedély melléklete

(„A” táblázat: Az Engedélyes és telephelyének főbb adatai

„B” táblázat: Az Engedélyes hőtermelő létesítményének főbb adatai)

az Engedély rendelkező részének elválaszthatatlan részét képezik.

I.6. Díjak

Az Engedélyesnek a Magyar Energia Hivatal igazgatási szolgáltatási díjainak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási és felügyeleti díj fizetésének szabályairól szóló 91/2007. (XI. 20.) GKM rendelet (a továbbiakban: Díjrendelet) alapján igazgatási szolgáltatási díjat nem kellett fizetnie, mivel a Tszt. 59/B. § (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően 2011. december 31-éig benyújtotta a távhőtermelői működési engedély iránti kérelmét, így a Tszt. 59/B. § (2) bekezdése alapján mentesül az igazgatási szolgáltatási díj befizetésének kötelezettsége alól.

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

II. Jogorvoslat

A határozat ellen bírósági felülvizsgálatnak van helye a közléstől (kézbesítéstől) számított 30 (harminc) napon belül, a keresetet a Fővárosi Törvényszéknek 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 keresetlevélben 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.

III. Az engedély időbeli hatálya és vegyes rendelkezések

- a) Az engedély határozatlan ideig hatályos.
- b) A Hivatal intézkedik a határozatnak a Hivatal honlapján történő közzétételéről.
- c) Az Engedélyes a Tszt 5. § (2) bekezdésben meghatározott mértékű felügyeleti díjat köteles e határozat jogerőre emelkedését követő harmincadik munkanapig a Hivatal részére - a Díjrendelet 4. § (2) bekezdésében előírtak figyelembevételével -megfizetni. Amennyiben az Engedélyes távhőszolgáltatói működési engedéllyel is rendelkezik, akkor felügyeleti díjat csak a távhőtermelői működési engedélyre vonatkozóan kell fizetni.

INDOKOLÁS

Az Engedélyes a 2011. december 7-én kelt és 2011. december 15-én érkeztetett beadványában távhőtermelői működési engedély iránti kérelmet nyújtott be a Hivatalhoz.

A Hivatal az Engedélyes kérelmét, valamint a kérelem alátámasztásául szolgáló iratokat megvizsgálta, és a lefolytatott engedélyezési eljárás keretében megállapította, hogy az Engedélyes megfelel a Tszt.-ben és a távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XIII. törvény végrehajtásáról szóló 157/2005. (VIII. 15.) Korm. rendeletben (a továbbiakban:Tszt.-Vhr.) előírt követelményeknek, ezért a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.

E határozatot a Hivatal a Tszt. 4. § (1) bekezdés a) pontjában foglalt hatáskörében eljárva adta ki. E határozat a Tszt. 14. §-ában, 15. §-ában, 59/B. § (1) és (2) bekezdésében, valamint a Tszt.-Vhr. 3-4. §-ában és 6. §-ában foglalt rendelkezéseken alapul.

Az Engedélyes év közben kapott engedélyt, ezért a Hivatal a rendelkező rész III. c) pontjában kötelezte a felügyeleti díj időarányos, 2012. tárgyévre vonatkozó, egyösszegű befizetésére. Tekintettel arra, hogy az Engedélyes távhőszolgáltatói működési engedéllyel is rendelkezik, felügyeleti díjat csak a távhőszolgáltatói működési engedélyre vonatkozóan kell fizetni, mivel a távhőtermelésből nincs önálló bevétele, azt a távhőszolgáltatás árbevétele tartalmazza.

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)-de) alpontja és 158. § (1) bekezdése alapján kellett rendelkezni.

Az Engedélyesnek a Díjrendelet alapján igazgatási szolgáltatási díjat nem kellett fizetnie, mivel a Tszt. 59/B. § (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően 2011. december 31-éig benyújtotta a távhőtermelői működési engedély iránti kérelmét, így a Tszt. 59/B. § (2) bekezdése alapján mentesül az igazgatási szolgáltatási díj befizetésének kötelezettsége alól.


A Ket. 100. § (1) bekezdés d) és e) pontjai a Hivatal határozatával szemben kizárják a fellebbezést, a Ket. 100. § (2) bekezdése és a Ket. 109. § (3) bekezdése a határozat bírósági felülvizsgálatát teszi lehetővé. A keresetindítás határideje a Ket. 109. § (1) bekezdésén alapszik. A tárgyalás tartására vonatkozó tájékoztatást a Hivatal a Ket. 72. § (1) bekezdés d) pont da) alpontja és a polgári perrendtartásról szóló 1952. évi III. törvény 338. § (1) és (2) bekezdései alapján adta meg.

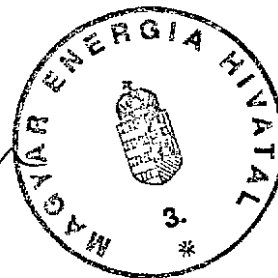
E határozat közzétételére a Tszt.-Vhr. 8. §-a alapján kerül sor.

Budapest, 2012. február 21.

Horváth Péter
elnök

kiadmányozó


Dr. Grabner Péter
elnökhelyettes



Kapják:

1./ Engedélyes	1 példány
2./ Hivatal, Távhő-felügyeleti és -szabályozási Osztály	1 példány
3./ Hivatal, Statisztikai és Informatikai Osztály	1 példány
4./ Hivatal, irattár	1 példány

Melléklet
„A” táblázat

Az Engedélyes és telephelyének főbb adatai

Szám	Megnevezés	Mérték-egység	Adatok
Az engedélyes adatai			
1	Gazdálkodó szervezet (engedélyes) cégneve		Budapesti Távhőszolgáltató Zártkörűen Működő Részvénytársaság
2	Rövid neve		FŐTÁV Zrt.
3	Székhelye		1116 Budapest, Kalotaszeg u. 31.
4	Gazdálkodó szervezet cégjegyzék száma		01-10-042582
5	Alapítási okirat kelte		1994.04.28
6	Cégforma		részvénytársaság
7	Adószáma		10941362-2-44
8	Jegyzett tőkéje	MFt	28360
9	Befektetett eszközök engedélykérvkor	MFt	37318
10	Tevékenységi kör		Hőtermelés és hőszolgáltatás
11	Főtevékenység		35.30 Gőzellátás, légkondicionálás
12	Kapcsolódó tevékenységek		cégkivonat szerint
13	Összes beépített villamos teljesítménye	MW	
14	Összes beépített hőteljesítménye	MW	604,46

a) **Telephely neve:**

A telephelyek főbb adatai

1	Telephely neve		Észak-budapesti Szolgáltatási Régió Észak-budai Fűtőmű
2	Telephely címe		1037 Budapest, Kunigunda útja 49.
3	Beépített villamos teljesítmény	MW	
4	Rendelkezésre álló villamos teljesítőképesség	MW	
5	Értékesítésre tervezett villamos energia éves mennyisége	MWh	
6	Beépített (névleges) hőteljesítmény	MW	175,00

7	Rendelkezésre álló hőteljesítőképeség	MW	162,00
8	Termelni tervezett hőenergia éves mennyisége	GJ/év	531 153
9	Értékesítésre termelt hőenergia vásárlójának (pl. szolgáltató)		
10	Neve		
11	Címe		
12	Lekötött hőteljesítmény	MW	
13	Vásárolni tervezett mennyiség	GJ/év	
14	Felhasználási cél (távhő célú, vagy nem távhő célú)		
15	Energiahordozó (tüzelőanyag) megnevezése		földgáz/fűtőolaj
16	Energiahordozó származása és beszerzési módja		Földgáz energiahordozó: liberalizált gázpiacról, 2011/12 gázévben a FŐGÁZ Zrt-től. Fűtőolaj energiahordozó: beszerzésenként magyarországi beszállítók tendereztetése útján.
17	Az üzembehelyezés időpontja	Dátum	1977
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		

b) **Telephely neve:**
A telephelyek főbb adatai

1	Telephely neve		Kelet-budapesti Szolgáltatási Régió Füredi utcai Fűtőmű
2	Telephely címe		1144 Budapest, Füredi utca 53-63.
3	Beépített villamos teljesítmény	MW	
4	Rendelkezésre álló villamos teljesítőképeség	MW	
5	Értékesítésre tervezett villamos energia éves mennyisége	MWh	
6	Beépített (névleges) hőteljesítmény	MW	175,00
7	Rendelkezésre álló hőteljesítőképeség	MW	162,00

8	Termelni tervezett hőenergia éves mennyisége	GJ/év	520 432
9	Értékesítésre termelt hőenergia vásárlójának (pl. szolgáltató)		
10	Neve		
11	Címe		
12	Lekötött hőteljesítmény	MW	
13	Vásárolni tervezett mennyiség	GJ/év	
14	Felhasználási cél (távhő célú, vagy nem távhő célú)		
15	Energiahordozó (tüzelőanyag) megnevezése		földgáz
16	Energiahordozó származása és beszerzési módja		Földgáz energiahordozó: liberalizált gázpiacról, 2011/12 gázévben a FŐGÁZ Zrt-től.
17	Az üzembehelyezés időpontja	Dátum	1970
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		

c) **Telephely neve:**

A telephelyek főbb adatai

1	Telephely neve		Kelet-budapesti Szolgáltatási Régió Újpalotai Fűtőmű
2	Telephely címe		1158 Budapest, Késmárk u. 8-10.
3	Beépített villamos teljesítmény	MW	
4	Rendelkezésre álló villamos teljesítőképesség	MW	
5	Értékesítésre tervezett villamos energia éves mennyisége	MWh	
6	Beépített (névleges) hőteljesítmény	MW	175,00
7	Rendelkezésre álló hőteljesítőképesség	MW	162,00
8	Termelni tervezett hőenergia éves mennyisége	GJ/év	440 251
9	Értékesítésre termelt hőenergia vásárlójának (pl. szolgáltató)		

10	Neve		
11	Címe		
12	Lekötött hőteljesítmény	MW	
13	Vásárolni tervezett mennyiség	GJ/év	
14	Felhasználási cél (távhő célú, vagy nem távhő célú)		
15	Energiahordozó (tüzelőanyag) megnevezése		földgáz
16	Energiahordozó származása és beszerzési módja		Földgáz energiahordozó: liberalizált gázpiacról, 2011/12 gázévben a FÖGÁZ Zrt-től.
17	Az üzembehelyezés időpontja	Dátum	1971
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		

d) **Telephely neve:**
A telephelyek főbb adatai

1	Telephely neve		Kelet-budapesti Szolgáltatási Régió Rákoskeresztúri Fűtőmű
2	Telephely címe		1173 Budapest, Gyökér u. 63-65.
3	Beépített villamos teljesítmény	MW	
4	Rendelkezésre álló villamos teljesítőképesség	MW	
5	Értékesítésre tervezett villamos energia éves mennyisége	MWh	
6	Beépített (névleges) hőteljesítmény	MW	53,40
7	Rendelkezésre álló hőteljesítőképesség	MW	48,04
8	Termelni tervezett hőenergia éves mennyisége	GJ/év	204 159
9	Értékesítésre termelt hőenergia vásárlójának (pl. szolgáltató)		
10	Neve		
11	Címe		
12	Lekötött hőteljesítmény	MW	

13	Vásárolni tervezett mennyiség	GJ/év	
14	Felhasználási cél (távhő célú, vagy nem távhő célú)		
15	Energiahordozó (tüzelőanyag) megnevezése		földgáz
16	Energiahordozó származása és beszerzési módja		Földgáz energiahordozó: liberalizált gázpiacról, 2011/12 gázévben a FŐGÁZ Zrt-től.
17	Az üzembehelyezés időpontja	Dátum	1985
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		

e) **Telephely neve:**

A telephelyek főbb adatai

1	Telephely neve		Dél-budapesti Szolgáltatási Régió Rózsakerti Fűtőmű
2	Telephely címe		1223 Budapest, Rákóczi út 15.
3	Beépített villamos teljesítmény	MW	
4	Rendelkezésre álló villamos teljesítőképesség	MW	
5	Értékesítésre tervezett villamos energia éves mennyisége	MWh	
6	Beépített (névleges) hőteljesítmény	MW	13,80
7	Rendelkezésre álló hőteljesítőképesség	MW	12,80
8	Termelni tervezett hőenergia éves mennyisége	GJ/év	26 456
9	Értékesítésre termelt hőenergia vásárlójának (pl. szolgáltató)		
10	Neve		
11	Címe		
12	Lekötött hőteljesítmény	MW	
13	Vásárolni tervezett mennyiség	GJ/év	

14	Felhasználási cél (távhő célú, vagy nem távhő célú)		
15	Energiahordozó (tüzelőanyag) megnevezése		földgáz
16	Energiahordozó származása és beszerzési módja		Földgáz energiahordozó: liberalizált gázpiacról, 2011/12 gázévben a FŐGÁZ Zrt-től.
17	Az üzembehelyezés időpontja	Dátum	1982
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		

f) **Telephely neve:**

A telephelyek főbb adatai

1	Telephely neve		Dél-budapesti Szolgáltatási Régió Budafoki Tömbkazánház
2	Telephely címe		1222 Budapest, Magasház u. 2.
3	Beépített villamos teljesítmény	MW	
4	Rendelkezésre álló villamos teljesítőképesség	MW	
5	Értékesítésre tervezett villamos energia éves mennyisége	MWh	
6	Beépített (névleges) hőteljesítmény	MW	4,80
7	Rendelkezésre álló hőteljesítőképesség	MW	4,60
8	Termelni tervezett hőenergia éves mennyisége	GJ/év	13 649
9	Értékesítésre termelt hőenergia vásárlójának (pl. szolgáltató)		
10	Neve		
11	Címe		
12	Lekötött hőteljesítmény	MW	
13	Vásárolni tervezett mennyiség	GJ/év	
14	Felhasználási cél (távhő célú, vagy nem távhő célú)		
15	Energiahordozó (tüzelőanyag) megnevezése		földgáz

16	Energiahordozó származása és beszerzési módja		Földgáz energiahordozó: liberalizált gázpiacról, 2011/12 gázévben a FŐGÁZ Zrt-től.
17	Az üzembehelyezés időpontja	Dátum	1969
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		

g) **Telephely neve:**

A telephelyek főbb adatai

1	Telephely neve		Észak-budapesti Szolgáltatási Régió Keleti Károly utcai Tömbkaszánház
2	Telephely címe		1024 Budapest, Keleti Károly u. 11.
3	Beépített villamos teljesítmény	MW	
4	Rendelkezésre álló villamos teljesítőképesség	MW	
5	Értékesítésre tervezett villamos energia éves mennyisége	MWh	
6	Beépített (névleges) hőteljesítmény	MW	3,66
7	Rendelkezésre álló hőteljesítőképesség	MW	2,60
8	Termelni tervezett hőenergia éves mennyisége	GJ/év	7 139
9	Értékesítésre termelt hőenergia vásárlójának (pl. szolgáltató)		
10	Neve		
11	Címe		
12	Lekötött hőteljesítmény	MW	
13	Vásárolni tervezett mennyiség	GJ/év	
14	Felhasználási cél (távhő célú, vagy nem távhő célú)		
15	Energiahordozó (tüzelőanyag) megnevezése		földgáz
16	Energiahordozó származása és beszerzési módja		Földgáz energiahordozó: liberalizált gázpiacról, 2011/12 gázévben a FŐGÁZ Zrt-től.
17	Az üzembehelyezés időpontja	Dátum	1974

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		

h) **Telephely neve:**

A telephelyek főbb adatai

1	Telephely neve		Észak-budapesti Szolgáltatási Régió Toboz utcai Tömbkazánház
2	Telephely címe		1037 Budapest, Toboz u. 17.
3	Beépített villamos teljesítmény	MW	
4	Rendelkezésre álló villamos teljesítőképesség	MW	
5	Értékesítésre tervezett villamos energia éves mennyisége	MWh	
6	Beépített (névleges) hőteljesítmény	MW	2,80
7	Rendelkezésre álló hőteljesítőképesség	MW	2,60
8	Termelni tervezett hőenergia éves mennyisége	GJ/év	10 903
9	Értékesítésre termelt hőenergia vásárlójának (pl. szolgáltató)		
10	Neve		
11	Címe		
12	Lekötött hőteljesítmény	MW	
13	Vásárolni tervezett mennyiség	GJ/év	
14	Felhasználási cél (távhő célú, vagy nem távhő célú)		
15	Energiahordozó (tüzelőanyag) megnevezése		földgáz
16	Energiahordozó származása és beszerzési módja		Földgáz energiahordozó: liberalizált gázpiacról, 2011/12 gázévben a FŐGÁZ Zrt-től.
17	Az üzembehelyezés időpontja	Dátum	1976
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		

i) **Telephely neve:**

A telephelyek főbb adatai

1	Telephely neve		Észak-budapesti Szolgáltatási Régió Pincészer utcai Tömbkazánház
2	Telephely címe		1028 Budapest, Pincészer u. 18.
3	Beépített villamos teljesítmény	MW	
4	Rendelkezésre álló villamos teljesítőképesség	MW	
5	Értékesítésre tervezett villamos energia éves mennyisége	MWh	
6	Beépített (névleges) hőteljesítmény	MW	1,00
7	Rendelkezésre álló hőteljesítőképesség	MW	0,90
8	Termelni tervezett hőenergia éves mennyisége	GJ/év	2 535
9	Értékesítésre termelt hőenergia vásárlójának (pl. szolgáltató)		
10	Neve		
11	Címe		
12	Lekötött hőteljesítmény	MW	
13	Vásárolni tervezett mennyiség	GJ/év	
14	Felhasználási cél (távhő célú, vagy nem távhő célú)		
15	Energiahordozó (tüzelőanyag) megnevezése		földgáz
16	Energiahordozó származása és beszerzési módja		Földgáz energiahordozó: liberalizált gázpiacról, 2011/12 gázévben a FŐGÁZ Zrt-től.
17	Az üzembehelyezés időpontja	Dátum	1983
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		

„B” táblázat

**Az Engedélyes hőtermelő létesítményének
főbb adatai**

a) Telephely neve: **Észak-budapesti Szolgáltatási Régió Észak-budai Fűtőmű
Forróvíz kazánok**

Megnevezés	Mért.e.	Adatok		
		1	2	3
Helyszám*				
Gyártó		Dorogobuzsi kazánüzem/Verh nyed-nyeprovszkij	Dorogobuzsi kazánüzem/Verh nyed-nyeprovszkij	Dorogobuzsi kazánüzem/Verh nyed-nyeprovszkij
Típus		PTVM-50	PTVM-50	PTVM-50
Névleges teljesítmény	MW	58	58	58
Keringtetett névleges tömegáram	t/h	626	626	626
Belépő víz névleges hőmérséklete	°C	70	70	70
Kilépő víz névleges hőmérséklete	°C	150	150	150
Üzembe helyezés időpontja	dátum	1976	1978	1979
Maradó/tervezett élettartam	dátum	2025	2025	2025

b) Telephely neve: **Kelet-budapesti Szolgáltatási Régió Füredi utcai Fűtőmű
Forróvíz kazánok**

Megnevezés	Mért.e.	Adatok		
		1	2	3
Helyszám*				
Gyártó		Dorogobuzsi kazánüzem/Verh nyed-nyeprovszkij	Dorogobuzsi kazánüzem/Verh nyed-nyeprovszkij	Dorogobuzsi kazánüzem/Verh nyed-nyeprovszkij
Típus		PTVM-50	PTVM-50	PTVM-50
Névleges teljesítmény	MW	58	58	58
Keringtetett névleges tömegáram	t/h	626	626	626
Belépő víz névleges hőmérséklete	°C	70	70	70
Kilépő víz névleges hőmérséklete	°C	150	150	150
Üzembe helyezés időpontja	dátum	1970	1970	1974
Maradó/tervezett élettartam	dátum	2025	2025	2025

c) Telephely neve: Kelet-budapesti Szolgáltatási Régió Újpalotai Fűtőmű
Forróvíz kazánok

Megnevezés	Mért.e.	Adatok		
		1	2	3
Helyszám*				
Gyártó		Dorogobuzsi kazánüzem/Verh nyed-nyeprovszkij	Dorogobuzsi kazánüzem/Verh nyed-nyeprovszkij	Dorogobuzsi kazánüzem/Verh nyed-nyeprovszkij
Típus		PTVM-50	PTVM-50	PTVM-50
Névleges teljesítmény	MW	58	58	58
Keringtetett névleges tömegáram	t/h	626	626	626
Belépő víz névleges hőmérséklete	°C	70	70	70
Kilépő víz névleges hőmérséklete	°C	150	150	150
Üzembe helyezés időpontja	dátum	1971	1972	1973
Maradó/tervezett élettartam	dátum	2025	2025	2025

d) Telephely neve: Kelet-budapesti Szolgáltatási Régió Rákoskeresztúri Fűtőmű
Forróvíz kazánok

Megnevezés	Mért.e.	Adatok				
		1	2	3	4	5
Helyszám*						
Gyártó		Láng Gépgyár	Láng Gépgyár	Láng Gépgyár	Láng Gépgyár	Láng Gépgyár
Típus		LHF 1000	LHF 1000	LHF 1000	LHF 1000	HLF 10/12
Névleges teljesítmény	MW	11,6	11,6	11,6	11,6	11,6
Keringtetett névleges tömegáram	t/h	166	166	166	166	200
Belépő víz névleges hőmérséklete	°C	90	90	90	90	100
Kilépő víz névleges hőmérséklete	°C	150	150	150	150	150
Üzembe helyezés időpontja	dátum	1983	1983	1983	1983	1988
Maradó/tervezett élettartam	dátum	2025	2025	2025	2025	2025

e) Telephely neve: **Dél-budapesti Szolgáltatási Régió Rózsakerti Fűtőmű**
Forróvíz kazánok**

Megnevezés	Mért.e.	Adatok		
		1	2	3
Helyszám*				
Gyártó		Láng Gépgyár	Láng Gépgyár	Láng Gépgyár
Típus		LHF 4000	LHF 4000	LHF 4000
Névleges teljesítmény	MW	4,6	4,6	4,6
Keringtetett névleges tömegáram	t/h	66	66	66
Belépő víz névleges hőmérséklete	°C	90	90	90
Kilépő víz névleges hőmérséklete	°C	150	150	150
Üzembe helyezés időpontja	dátum	1981	1981	1981
Maradó/tervezett élettartam	dátum	2025	2025	2025

** 2009-től melegvíz kazánokként engedélyeztetve és üzemeltetve.

Megjegyzés: * több berendezés esetében az "Adat" oszlopok száma bővíthető