



Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal
Cím: 1054 Budapest, Bajcsy-Zsilinszky út 52.
Telefon: (1) 459-7777 Internet: www.mekh.hu

MEKH_ENHAT_VALLALAT

Nagyvállalatok és az Energetikai Szakreferens Igénybevételére Köteles Gazdálkodó Szervezetek Éves Energiafelhasználásának Mértékére, Valamint Energia- megtakarítására Vonatkozó Adatszolgáltatás

Hivatal tölti ki!

Azonosítószám:

Iktatószám:

MEKH_ENHAT_VALLALAT - GEOTHERM ÜDÜLŐ KFT.

A. Alapadatok

A01. Adatszolgáltató szervezet neve:

GEOTHERM ÜDÜLŐ KFT.

A02. Adószáma:

1 0 2 5 4 8 0 8 — 2 — 0 9

A03. Az adatszolgáltató

nagyvállalatként

szakreferens igénybevételére köteles nagyvállalatként

szakreferens igénybevételére köteles kis- és középvállalatként
szolgáltat adatot

A04. a) 2016. évi energiafelhasználásra vonatkozó adatszolgáltatási kötelezettség teljesítése

b) 2017. évi energiafelhasználásra vonatkozó adatszolgáltatási kötelezettség teljesítése

c) 2018. évi energiafelhasználásra vonatkozó adatszolgáltatási kötelezettség teljesítése

d) 2019. évi energiafelhasználásra vonatkozó adatszolgáltatási kötelezettség teljesítése

e) 2020. évi energiafelhasználásra vonatkozó adatszolgáltatási kötelezettség teljesítése

B. Adatszolgáltatás az energiafelhasználásról

Az adatszolgáltató működésével összefüggésben az előző naptári évben felmerült teljes éves (mért és számolt) energiafelhasználás részterületenként és energiahordozónként.

B01. Adatszolgáltatás épület részterületről:

1

B02. Adatszolgáltatás tevékenység részterületről:

2

B03. Adatszolgáltatás szállítás részterületről:

2

Ny.v.:1.9 A nyomtatvány papír alapon nem küldhető be!

Nyomtatva: 2021.03.26 07.40.34



Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal
Cím: 1054 Budapest, Bajcsy-Zsilinszky út 52.
Telefon: (1) 459-7777 Internet: www.mekh.hu

MEKH_ENHAT_VALLALAT

A megvalósult intézkedések eredményeinek összesítése

Tervezett végső energiamegtakarítás összesen [kWh/év]

13530

Elért végső energiamegtakarítás mértéke összesen [kWh/év]

5814

Energiaköltség megtakarítás összesen [ezer Ft/év]

529

Egyéb költség megtakarítás összesen [ezer Ft/év]

0

Ny.v.:1.9 A nyomtatvány papír alapon nem küldhető be!

Nyomtatva: 2021.03.26 07.40.34



C01 tábla: Épület részterület energiateljesítménye

K KÓD	A. Energiahordozó megnevezése	B. Energiahordozó felhasználás mennyisége	C. Mérték- egység	D Végsőenergia- felhasználás [kWh/év]	E. Üvegházhatású gázkibocsátás [ezer t CO ₂ /év]	F Energia költség [ezer Ft/év]
Gyakori energiatermékek						
1	villamos energia saját előállítású	120325	kWh/év	120325	0	0
2	villamos energia vásárolt	854046	kWh/év	854046	0.31172679	33395
3	származtatott hő		MJ/év			
4	földgáz 2H típus	195707	Nm ³ /év	2102938	0.424793476	19282
5	PB gáz		kg/év			
8	fa (25%-os nedvesség-tartalomra számított)		kg/év			
Egyéb energiatermékek						
9	kocsz		kg/év			
10	fekete kőszén		kg/év			
11	barnaszénbrikett		kg/év			
12	fekete lignit		kg/év			
13	barnaszén		kg/év			
14	tüzelőolaj és egyéb gázolaj		liter/év			
15	nehéz fűtőolaj		kg/év			
16	könnyű fűtőolaj		kg/év			
19	petróleumkocsz		kg/év			
20	földgáz 2S típus		Nm ³ /év			
21	fa pellet/fabrikett		kg/év			
22	hulladék		kg/év			
23	egyéb		kWh/év			
	ÖSSZESEN			3077309	0.73652027	52677



D tábla: Megvalósult energiahatékonyságot növelő intézkedésekkel elért energiamegtakarítás

A. Intézkedés műszaki tartalma:	15 kW AC, 12,3 kW DC oldali teljesítményű napelemes rendszer		
B. Érintett műszaki rendszer:	épület villamos hálózata - napelemes rendszer		
C. Intézkedés kategóriája:	6101		
	Megújuló energiák - Napenergia - Napelemes rendszer telepítése		
D. Részterület megjelölése:	1		
	Energiahordozó I	Energiahordozó II	Energiahordozó III
E. Energiahordozó kódja:	1		
F. Tervezett energiamegtakarítás mértéke:	13530		
G. Elért energiamegtakarítás mértéke:	5814		
H. Energiamegtakarítás mértékegysége:	kWh/év		
I. Tervezett végső energiamegtakarítás mértéke [kWh/év]:	13530		
J. Elért végső energiamegtakarítás mértéke [kWh/év]:	5814		
K. Az intézkedés szerepelt-e az energetikai audit javaslatok között:	2		
L. Az intézkedés megvalósításához igénybe vettek-e támogatást?	<input checked="" type="checkbox"/>		
M. Igénybe vett támogatás megjelölése	GINOP-4.1.3-19		
N. Megvalósítási költség [ezer Ft]	3 565		
O. Energiaköltség megtakarítás [ezer Ft/év]	529		
P. Egyéb költség megtakarítás [ezer Ft/év]	0		
Q. Megtérülési idő [év]	2,09		
R. Tervezett műszaki élettartam [év]	25		
S. Megvalósulás,üzembe helyezés dátuma	2020-06-15		



H tábla: Szemléletformálási intézkedések adatai

A. Tevékenység leírása
B. Helyszíne
C. Gyakorisága [db alkalom]
D. Élettartam [év]
E. Aktív módon elért résztvevők száma
F. Passzív módon elért résztvevők száma
G. Támogatás igénybevételre került a megvalósításhoz

A. Tevékenység leírása	B. Helyszíne	C. Gyakorisága [db alkalom]	D. Élettartam [év]	E. Aktív módon elért résztvevők száma	F. Passzív módon elért résztvevők száma	G. Támogatás igénybevételre került a megvalósításhoz
Energetikai szemléletet formáló konzultáció	4200 Hajdúszoboszló, Mátyás király sétány	1	1	2	80	2