



Űrlap megnevezése:

Nagyvállalatok és az Energetikai Szakreferens Igénybevételére Köteles Gazdálkodó Szervezetek Éves Energiafelhasználásának Mértékére, V...¹

Rövid név:

MEKH_ENHAT_VALLALAT

4. Beadvány státusza

4.1.a. Új kérelem:

4.1.b. Hiánypótlás, javított vagy kiegészített kérelem:

5. Kérelem típusa

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

6. Alapadatok

6.1. Adatszolgáltató szervezet neve:

Berettyóújfalui Szakképzési Centrum

6.2. Adószáma:

15831842-2-09

6.3. Az adatszolgáltató

6.3.a. nagyvállalatként

6.3.b. szakreferens igénybevételére köteles nagyvállalatként

6.3.c. szakreferens igénybevételére köteles kis- és középvállalatként

6.4.

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



f) 2021. évi energiafelhasználásra vonatkozó adatszolgáltatási kötelezettség teljesítése




Űrlap megnevezése:

 Nagyvállalatok és az Energetikai Szakreferens Igénybevételére Köteles
 Gazdálkodó Szervezetek Éves Energiafelhasználásának Mértékére, V...¹
Rövid név:

MEKH_ENHAT_VALLALAT

6.5. Adatszolgáltatás az energiafelhasználásról, az adatszolgáltató működésével összefüggésben az előző naptári évben felmerült teljes éves (mért és számolt) energiafelhasználás részterületenként és energiahordozónként.

6.5.1. Adatszolgáltatás épület részterületről:

6.5.2. Adatszolgáltatás tevékenység részterületről:

6.5.3. Adatszolgáltatás szállítás részterületről:

7. C01 tábla: Épület részterület energiafelhasználása
7.2. Gyakori energiatermékek

Energiahordozó megnevezése	Energiahordozó felhasználás mennyisége	Mértékegység	Végső energiafelhasználás [kWh/év]	Üvegházhatású gáz kibocsátás [ezer t CO ₂ /év]	Energia költség [ezer Ft/év]
villamos energia saját előállítású	339 035	kWh/év	339 035	0,00	0
villamos energia vásárolt	365 905	kWh/év	365 905	0,13	18 678
származtatott hő	2 391 000	MJ/év	664 698	0,14	16 718
földgáz 2H típus	766 339	Nm ³ /év	8 046 559	1,46	131 763
PB gáz	0	kg/év	0	0,00	0
fa (25%-os nedvességtartalomra számított)	0	kg/év	0	0,00	0

7.3. Egyéb termékek

Energiahordozó megnevezése	Energiahordozó felhasználás mennyisége	Mértékegység	Végső energiafelhasználás [kWh/év]	Üvegházhatású gáz kibocsátás [ezer t CO ₂ /év]	Energia költség [ezer Ft/év]
kocsz	0	kg/év	0	0,00	0
fekete kőszén	0	kg/év	0	0,00	0

barnaszénbrikett	0 kg/év	0	0,00	0
fekete lignit	0 kg/év	0	0,00	0
barnaszén	0 kg/év	0	0,00	0
tüzelőolaj és egyéb gázolaj	0 liter/év	0	0,00	0
nehéz fűtőolaj	0 kg/év	0	0,00	0
könnyű fűtőolaj	0 kg/év	0	0,00	0
petróleumkocsz	0 kg/év	0	0,00	0
földgáz 2S típus	0 Nm ³ /év	0	0,00	0
fa pellet/fabrikett	0 kg/év	0	0,00	0
hulladék	0 kg/év	0	0,00	0
egyéb	0 kg/év	0	0,00	0
7.4. Összesen		9416197	1.73	167159

8. CO2 tábla: Tevékenység részterület energiafelhasználása

8.2. Gyakori energiatermékek

Energiahordozó megnevezése	Energiahordozó felhasználás mennyisége	Mértékegység	Végső energiafelhasználás [kWh/év]	Üvegházhatású gázkibocsátás [ezer t CO ₂ /év]	Energia költség [ezer Ft/év]
villamos energia saját előállítású	0	kWh/év	0	0,00	0
villamos energia vásárolt	156 817	kWh/év	156 817	0,06	8 005
származtatott hó	0	MJ/év	0	0,00	0
földgáz 2H típus	0	Nm ³ /év	0	0,00	0
PB gáz	0	kg/év	0	0,00	0
motorbenzin	0	liter/év	0	0,00	0
gázolaj	0	liter/év	0	0,00	0
fa (25%-os nedvességtartalomra számított)	0	kg/év	0	0,00	0

8.3. Egyéb energiatermékek

Energiahordozó megnevezése	Energiahordozó felhasználás mennyisége	Mértékegység	Végső energiafelhasználás [kWh/év]	Üvegházhatású gázkibocsátás [ezer t CO ₂ /év]	Energia költség [ezer Ft/év]
----------------------------	--	--------------	------------------------------------	--	------------------------------

kocsz	0 kg/év	0	0,00	0
fekete kőszén	0 kg/év	0	0,00	0
barnaszénbrikett	0 kg/év	0	0,00	0
fekete lignit	0 kg/év	0	0,00	0
barnaszén	0 kg/év	0	0,00	0
tüzelőolaj és egyéb gázolaj	0 liter/év	0	0,00	0
nehéz fűtőolaj	0 kg/év	0	0,00	0
könnyű fűtőolaj	0 kg/év	0	0,00	0
LPG	0 kg/év	0	0,00	0
CNG	0 kg/év	0	0,00	0
petróleumkocsz	0 kg/év	0	0,00	0
földgáz 2S típus	0 Nm ³ /év	0	0,00	0
fa pellet/fabrikett	0 kg/év	0	0,00	0
hulladék	0 kg/év	0	0,00	0
egyéb	0 kg/év	0	0,00	0
8.4. Összesen		156817	0.06	8005

9. C03 tábla: Szállítás részterület energiafelhasználása

9.2. Gyakori energiatermékek

Energiahordozó megnevezése	Energiahordozó felhasználás mennyisége	Mértékegység	Végső energiafelhasználás [kWh/év]	Üvegházhatású gáz kibocsátás [ezer t CO ₂ /év]	Energia költség [ezer Ft/év]
villamos energia saját előállítású	0	kWh/év	0	0,00	0
villamos energia vásárolt	0	kWh/év	0	0,00	0
földgáz 2H típus	0	Nm ³ /év	0	0,00	0
PB	0	kg/év	0	0,00	0
motorbenzin	352	liter/év	3 444	0,00	155
gázolaj	11 432	liter/év	111 839	0,03	5 202

9.3. Egyéb energiatermékek

Energiahordozó megnevezése	Energiahordozó felhasználás mennyisége	Mértékegység	Végső energiafelhasználás [kWh/év]	Üvegházhatású gázkibocsátás [ezer t CO2/év]	Energia költség [ezer Ft/év]
LPG (1,915 kg/l)	0	kg/év	0	0,00	0
CNG	0	kg/év	0	0,00	0
egyéb	0	kg/év	0	0,00	0
9.4. Összesen			115283	0.03	5357



Úrlap megnevezése:

Nagyvállalatok és az Energetikai Szakreferens Igénybevételére Köteles Gazdálkodó Szervezetek Éves Energiafelhasználásának Mértékére, V...¹

Rövid név:

MEKH_ENHAT_VALLALAT

10. D tábla: Megvalósult energiahatékonyságot növelő intézkedésekkel elért energiamegtakarítás

10.1.a. Intézkedés műszaki tartalma

Gázkazánok cseréje

10.1.b. Érintett műszaki rendszer

fűtési rendszer

10.1.c.1. Intézkedés kategóriája

2101

10.1.c.2. Intézkedés kategóriája

Gázkazánok cseréje

10.1.d. Részterület megjelölése

Épület

Adatok	Energiahordozó I	Energiahordozó II	Energiahordozó III
Energiahordozó kódja	földgáz 2H típus		
Tervezett energiamegtakarítás mértéke	13 300	0	0
Elért energiamegtakarítás mértéke	13 300	0	0
Energia megtakarítás mértékegysége	m ³		
Tervezett végső energiamegtakarítás (mértéke [kWh/év])	139 650	0	0
Elért végső energiamegtakarítás (mértéke [kWh/év])	139 650	0	0
Az intézkedés szerepelt-e az energetikai audit javaslatok között	<input type="text" value="Nem"/>		
Az intézkedés megvalósításához igénybe vettek-e támogatást?	<input type="checkbox"/>		
Igénybe vett támogatás megjelölése			
Megvalósítási költség [ezer Ft]	18 823		
Energiaköltség megtakarítás [ezer Ft/év]	2 287		

Egyéb költség megtakarítás [ezer Ft/év]	0
Megtérülési idő [év]	8
Tervezett műszaki élettartam [év]	15
Megvalósulás,üzembe helyezés dátuma	2021-11-30

10. D tábla: Megvalósult energiahatékonyságot növelő intézkedésekkel elért energiamegtakarítás

10.1.a. Intézkedés műszaki tartalma

Homlokzati szigetelés

10.1.b. Érintett műszaki rendszer

Épületszerkezet

10.1.c.1. Intézkedés kategóriája

1101

10.1.c.2. Intézkedés kategóriája

Homlokzati szigetelés

10.1.d. Részterület megjelölése

Épület

Adatok	Energiahordozó I	Energiahordozó II	Energiahordozó III
Energiahordozó kódja	földgáz 2H típus		
Tervezett energiamegtakarítás mértéke	4 762	0	0
Elért energiamegtakarítás mértéke	4 762	0	0
Energiami megtakarítás mértékegysége	m3		
Tervezett végső energiamegtakarítás (mértéke [kWh/év])	50 001	0	0
Elért végső energiamegtakarítás (mértéke [kWh/év])	50 001	0	0
Az intézkedés szerepelt-e az energetikai audit javaslatok között	<input type="checkbox"/> Nem		
Az intézkedés megvalósításához igénybe vettek-e támogatást?	<input type="checkbox"/>		
Igénybe vett támogatás megjelölése			
Megvalósítási költség [ezer Ft]	10 000		
Energiaköltség megtakarítás [ezer Ft/év]	819		
Egyéb költség megtakarítás [ezer Ft/év]	0		
Megtérülési idő [év]	12,2		

Tervezett műszaki élettartam [év]	20
Megvalósulás,üzembe helyezés dátuma	2021-12-20

10. D tábla: Megvalósult energiahatékonyságot növelő intézkedésekkel elért energiamegtakarítás

10.1.a. Intézkedés műszaki tartalma

Nyílászáró cserék

10.1.b. Érintett műszaki rendszer

Épületszerkezet

10.1.c.1. Intézkedés kategóriája

1103

10.1.c.2. Intézkedés kategóriája

Nyílászáró cserék

10.1.d. Részterület megjelölése

Épület

Adatok	Energiahordozó I	Energiahordozó II	Energiahordozó III
Energiahordozó kódja	földgáz 2H típus		
Tervezett energiamegtakarítás mértéke	11 600	0	0
Elért energiamegtakarítás mértéke	11 600	0	0
Energiamegtakarítás mértékegysége	m3		
Tervezett végső energiamegtakarítás (mértéke [kWh/év])	121 800	0	0
Elért végső energiamegtakarítás (mértéke [kWh/év])	121 800	0	0
Az intézkedés szerepelt-e az energetikai audit javaslatái között	<input type="checkbox"/> Nem		
Az intézkedés megvalósításához igénybe vettek-e támogatást?	<input type="checkbox"/>		
Igénybe vett támogatás megjelölése			
Megvalósítási költség [ezer Ft]	21 640		
Energiaköltség megtakarítás [ezer Ft/év]	1 994		
Egyéb költség megtakarítás [ezer Ft/év]	0		
Megtérülési idő [év]	10,8		
Tervezett műszaki élettartam [év]	20		
Megvalósulás,üzembe helyezés dátuma	2021-12-20		

11. A megvalósult intézkedések eredményeinek összesítése

11.1. Tervezett végső energiamegtakarítás összesen [kWh/év]	311 451
11.2. Elért végső energiamegtakarítás mértéke összesen [kWh/év]	311 451
11.3. Energiaköltség megtakarítás összesen [ezer Ft/év]	5 100
11.4. Egyéb költség megtakarítás összesen [ezer Ft/év]	0



Űrlap megnevezése:

Nagyvállalatok és az Energetikai Szakreferens Igénybevételére Köteles Gazdálkodó Szervezetek Éves Energiafelhasználásának Mértékére, V...¹

Rövid név:

MEKH_ENHAT_VALLALAT

12. H tábla:0 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
Oktatás munkaerő felvételek	Centrum központ	1	5	2		Nem
Éves energiafelhasználás ismertetése	Centrum központ	1	1	15		Nem
Energiapolitikai célok ismertetése	Centrum központ	1	1	30		Nem
Energiapolitikai célok egyeztetése	online	1	1	15		Nem
Energiatudatos épülethasználat oktatása	tagintézmények	1	3	3 000		Nem
Klímaváltozás hatásainak ismertetése	tagintézmények	1	3	3 000		Nem
Tájékoztató plakátok kihelyezése	tagintézmények	1	1	3 500		Nem
Fenntartható fejlődés tudatosítása	tagintézmények	1	5	470		Nem
A megújuló energiák lehetősége	tagintézmények	1	3	15		Nem

Úrlapon előforduló rövidített szövegek jegyzéke

¹ Nagyvállalatok és az Energetikai Szakreferens Igénybevételére Köteles Gazdálkodó Szervezetek Éves Energiafelhasználásának Mértékére, Valamint Energia-megtakarítására Vonatkozó Adatszolgáltatás

Úrlaphoz csatolt állományok

Azonosító	Név	Fájl méret (byte)
8a5f6f9b-3183-42af-83c2-3955cea0d002	Berettyo_MEKH_EUGY_1492622656501.pdf	45227