



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:

**A. Alapadatok**

A01. Adatszolgáltató szervezet neve:

**Nyugati Ipari Park Kft.**

A02. Adószáma:

1 2 1 1 0 9 6 2 — 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

**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.:1.3 A nyomtatvány papír alapon nem küldhető be!

Nyomtatva: 2018.04.18 16.45.15



**A kerelem06, kerelem07, kerelem08 és kerelem09 lapokon található oszlopok összesítése**

A kerelem06 lapon lévő F oszlop összege:

A kerelem06 lapon lévő G oszlop összege:

A kerelem06 lapon lévő I oszlop összege:

A kerelem06 lapon lévő J oszlop összege:

A kerelem07 lapon lévő E oszlop összege:

A kerelem07 lapon lévő F oszlop összege:

A kerelem08 lapon lévő F oszlop összege:

A kerelem08 lapon lévő G oszlop összege:

A kerelem08 lapon lévő I oszlop összege:

A kerelem08 lapon lévő J oszlop összege:

A kerelem09 lapon lévő D oszlop összege:

A kerelem09 lapon lévő E oszlop összege:




### 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 <sub>2</sub> /év]	F Energia költség [ezer Ft/év]
<b>Gyakori energiatermékek</b>						
1	villamos energia saját előállítású		kWh/év			
2	villamos energia vásárolt	11841	kWh/év	11841	0	320
3	szárazított hő		MJ/év			
4	földgáz 2H típus	6095	Nm <sup>3</sup> /év	57564.6791	0.011623	527
5	PB gáz		kg/év			
8	fa (25%-os nedvesség-tartalomra számított)		kg/év			
<b>Egyéb energiatermékek</b>						
9	kocsz		kg/év			
10	fekete kőszén		kg/év			
11	barnaszénbrikett		kg/év			
12	fekete lignit		kg/év			
13	barnaszén		kg/év			
14	tűzelőolaj és egyéb gázolaj		liter/év			
15	nehéz fűtőolaj		kg/év			
16	könnyű fűtőolaj		kg/év			
19	petróleumkocsz		kg/év			
20	földgáz 2S típus		Nm <sup>3</sup> /év			
21	fa pellet/fabrikett		kg/év			
22	hulladék		kg/év			
23	egyéb		kWh/év			
	ÖSSZESEN			69405.6791	0.011623	847









