

JELENTÉS A KÖRNYEZETVÉDELMI RÁFORDÍTÁSOKRÓL, A KÖRNYEZETVÉDELMI TERMÉKEK  
ELŐÁLLÍTÁSÁRÓL ÉS SZOLGÁLTATÁSOK NYÚJTÁSÁRÓL

2021

Adatszolgáltatók: a megfigyelésbe bevont szervezetek

Az adatszolgáltatás statisztikai célra történik.  
Az adatszolgáltatás elmulasztása, illetve a hamis adatszolgáltatás a  
hivatalos statistikáról szóló  
2016. évi CLV. törvény 32-33. §-a alapján közigazgatási bírság kiszabását  
vonhatja maga után.Az adatszolgáltatás a Stt. felhatalmazása alapján kiadott Országos Statisztikai Adatfelvételi Programról szóló Korm. rendelet alapján történik,  
figyelemmel a 295/2008/EK és a 538/2014/EU rendeletre.

Törzsszám: 10893850 Statisztikai főtevékenység: 3700 Megye: 01

Neve: Fővárosi Csatornázási Művek Zártkörűen Működő Részvénytársaság

Címe: 1087 Budapest 08. ker., Asztalos Sándor út 4.

Beérkezési határidő: 2022.05.31

Beküldés módja: a KSH ELEKTRA rendszerén keresztül - <https://elektra.ksh.hu>

A kitöltéssel és adattovábbítással kapcsolatban kérdéseit felteheti közvetlenül az adatgyűjtésért felelős munkatársunknak akár telefonon akár e-mailen (<http://www.ksh.hu/nyomtatvanyok>), vagy fordulhat a KSH-ELEKTRA ügyfélszolgálathoz a **06 80 200 766**-os ingyenes zöld számon, illetve írásban a honlapról elérhető „**Lépjen velünk kapcsolatba**” rendszerén keresztül (<http://www.ksh.hu/kapcsolat>).

## A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
dr. Molnár Terézia	gazdasági iga... <sup>1</sup>	1/455-4251	molnart@fcsm.hu

## A kitöltő adatai

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Luxné Magyar Erika	Tervezési és ... <sup>2</sup>	1/419-1684	luxnee@fcsm.hu

## Megjegyzés

A kérdőív kitöltésére fordított idő: 300 perc

Köszönjük az együttműködésüket!

# KÖRNYEZETVÉDELMI RÁFORDÍTÁSOK

## 1. Folyó környezetvédelmi ráfordítások

### 1.1. Külső szolgáltatóknak – környezetvédelmi szolgáltatásért – fizetett összegek (például szennyvízkezelésért vagy hulladékszállításért) ezer Ft

Sor-szám	Megnevezés	Fizetett összeg
a	b	c
1.	Szilárd, nem veszélyes hulladék elszállítása, ártalmatlanítása	1 338 825
2.	Veszélyes hulladék elszállítása, ártalmatlanítása	6 625
3.	Szennyvíz csatornahálózaton keresztül történő elszállítása, ártalmatlanítása	
4.	Tartályban gyűjtött szennyvíz elszállítása, ártalmatlanítása	
5.	Egyéb: Mérések, vizsgálatok	33 661
<b>6.</b>	<b>Összesen (1+...+5)</b>	<b>1 379 111</b>

### 1.2. Gazdasági szervezeten belül folyó környezetvédelmi ráfordítások

(költségek, különös tekintettel az anyag-, és energiaköltségre, munkabérré és járulékaire; ebbe egyaránt beletartoznak a környezetvédelmi szolgáltatóként végzett tevékenységek ráfordításai, valamint a szervezeten belüli folyó környezetvédelmi ráfordítások)

ezer Ft

Sor-szám	Megnevezés	Ráfordítások összege
a	b	c
1.	Szilárd, nem veszélyes hulladék elszállítása, kezelése	166 420
2.	Veszélyes hulladék elszállítása, kezelése	10 183
3.	Szennyvíz csatornahálózaton keresztül történő elszállítása, kezelése	27 259 504
4.	Tartályban gyűjtött szennyvíz elszállítása, kezelése	
5.	Levegőtisztaság védelme	26 362
6.	Talaj és felszín alatti vizek védelme	30 453
7.	Zaj és rezgés elleni védelem	1 900
8.	Táj- és természetvédelem	13 552
9.	Környezetvédelmi kutatás és fejlesztés	64 353
10.	Egyéb:	
11.	Összesen (1+...+10)	27 572 727
12.	Ebből: munkabér és járuléka	

### 1.3. Folyó környezetvédelmi ráfordítások finanszírozására kapott támogatások ezer Ft

Sor-szám	Megnevezés	Támogatás összege
a	b	c
1.	A folyó környezetvédelmi ráfordítások finanszírozására kapott támogatások összesen	14 794
2.	<i>Ebből: EU-, állami, önkormányzati támogatás összege</i>	14 794

## 2. Környezetvédelmi beruházások

ezer Ft

Sor-szám	Megnevezés	Beruházások összege	
		Közvetlen	Integrált
a	b	c	d
1.	Épület- és egyéb építményberuházás	66	
2.	Gép-, berendezés-, és járműberuházás	236	1 200
3.	Egyéb beruházás, föld- vagy telekvásárlás környezetvédelmi beruházás megvalósítása érdekében	12	
<b>4.</b>	<b>Környezetvédelmi beruházások összesen (1+2+3)</b>	<b>314</b>	<b>1 200</b>
5.	Az integrált környezetvédelmi beruházások összegéből a környezetvédelmet szolgáló hányad		100,0 %

## 2.1. Környezetvédelmi beruházások megoszlása környezeti áganként

ezer Ft

Sor-szám	Megnevezés	Beruházások összege	
		Közvetlen	Integrált
a	b	c	d
6.	Levegőtisztaság védelme		5
7.	Szennyvíz kezelése	147	651
8.	Szilárd, nem veszélyes hulladék kezelése	103	544
9.	Veszélyes hulladék kezelése		
10.	Talaj és felszín alatti vizek védelme		
11.	Zaj és rezgés elleni védelem		
12.	Táj- és természetvédelem		
13.	Környezetvédelmi kutatás és fejlesztés		
14.	Egyéb környezetvédelmi beruházás: energiatermelő létesítmény... <sup>3</sup>	64	
<b>15.</b>	<b>Összesen (6+...+14)</b>	<b>314</b>	<b>1 200</b>

## 2.2. Környezetvédelmi beruházások (közvetlen + integrált) finanszírozása

ezer Ft

Sor-szám	Megnevezés	Finanszírozás összege
a	b	c
16.	Saját forrás, hitel	1 514
17.	EU-támogatás	
18.	Állami támogatás	
19.	Önkormányzati támogatás	
20.	Egyéb támogatás	
<b>21.</b>	<b>Összesen (16+...+20)</b>	<b>1 514</b>

A közvetlen és integrált környezetvédelmi beruházások definíciója megtalálható a kitöltési útmutatóban.

Összefüggések:  $4c=15c$   $4d=15d$   $4c+4d=21c$

## 3. Bevételek

ezer Ft

A környezetvédelmi ráfordításoknak köszönhetően keletkező melléktermékek eladásából származó bevételek összege:	28 786
---	--------

#### 4. A szervezet jellemzői

Sor-szám	Megnevezés	
a	b	c
1.	Állami és önkormányzati tulajdon együttes aránya a szervezet tulajdonosi szerkezetében	% 75,0
2.	Külföldi tulajdon aránya a szervezet tulajdonosi szerkezetében	% 25,0
3.	Működik-e a szervezetnél ISO 14001 típusú környezetvédelmi irányítási rendszer?	igen
4.	Működik-e a szervezetnél EMAS típusú környezetvédelmi irányítási rendszer?	igen

# KÖRNYEZETVÉDELMI TERMÉKEK/TECHNOLÓGIÁK ELŐÁLLÍTÁSA ÉS SZOLGÁLTATÁSOK NYÚJTÁSA

## 5. A környezeti szennyezések közvetlen csökkentését szolgáló termékek, technológiák értékesítési célra történő előállításának és szolgáltatások nyújtásának főbb adatai

Sorszám	Megnevezés	Környezetvédelmi termékek előállítása				Környezetvédelmi technológiák				Szolgáltatások nyújtása			
		nettó árbevétel (ezer Ft)	ebből: export árbevétel (ezer Ft)	Felhasznált anyagok és igénybe vett szolgáltatások értéke (ezer Ft)	Tevékenységben résztvevő átlagos állományi létszám (fő)	nettó árbevétel (ezer Ft)	ebből: export árbevétel (ezer Ft)	Felhasznált anyagok és igénybe vett szolgáltatások értéke (ezer Ft)	Tevékenységben résztvevő átlagos állományi létszám (fő)	nettó árbevétel (ezer Ft)	ebből: export árbevétel (ezer Ft)	Felhasznált anyagok és igénybe vett szolgáltatások értéke (ezer Ft)	Tevékenységben résztvevő átlagos állományi létszám (fő)
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n
1	Levegőtisztaság védelme												
1.1	Ebből: éghajlatváltozás elleni védelem												
2	Szennyvízkezelés									34 074 542		17 277 638	519,4
3	Hulladékgyűjtés, kezelés, újrahasznosítás									440 143		25 597	6,6
4	Talaj és felszín alatti vizek védelme												
5	Zaj és rezgés elleni védelem												
6	Táj- és természetvédelem												
7	Sugárzás elleni védelem												
8	Környezetvédelmi kutatás és fejlesztés												
9	Egyéb környezetvédelmi tevékenység									240 026			45,0
<b>10</b>	<b>Összesen</b>									<b>34 754 711</b>		<b>17 303 235</b>	<b>571,0</b>

**6. Tisztább/erőforráshatékony termékek illetve a környezeti szennyezések integrált csökkentését szolgáló technológiák értékesítési célra történő előállításának főbb adatai**

Sor- szám	Környezetvédelmi/erőforrásgazdálkodási területek	Tisztább és/vagy erőforráshatékony termékek* előállítása				Integrált környezetvédelmi technológiák* előállítása			
		Nettó árbevétel (ezer Ft)	ebből: export árbevétel (ezer Ft)	Felhasznált anyagok és igénybe vett szolgáltatások értéke (ezer Ft)	Tevékenységben résztvevő, átlagos állományi létszám (fő)	Nettó árbevétel (ezer Ft)	ebből: export árbevétel (ezer Ft)	Felhasznált anyagok és igénybe vett szolgáltatások értéke (ezer Ft)	Tevékenységben résztvevő, átlagos állományi létszám (fő)
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
1	Levegőtisztaság védelme								
1.1	Ebből: éghajlatváltozás elleni védelem								
2	Szennyvízkezelés								
3	Hulladékgazdálkodás (gyűjtés, kezelés, újrahasznosítás)								
4	Talaj és felszín alatti vizek védelme								
5	Zaj és rezgés elleni védelem								
6	Táj- és természetvédelem								
7	Sugárzás elleni védelem								
8	Környezetvédelmi kutatás és fejlesztés								
9	Egyéb környezetvédelmi tevékenység								
10	<b>Összesen</b>								

\*Kérjük, hogy csak a környezetvédelmi termék tanúsítvánnyal rendelkező termékekre és technológiákra vonatkozó adatokat tüntessék fel!

## Űrlaphoz kapcsolódó hibaüzenetek indoklása

Ellenőrzés azonosító	Hibaüzenet	Indoklás
hftui_1000_1	Biztos 1000 Ft-ban adta meg az 1892-es jelentés adatait?	igen
hftui_1000_1	Biztos 1000 Ft-ban adta meg az 1892-es jelentés adatait?	igen
hftui_1000_1	Biztos 1000 Ft-ban adta meg az 1892-es jelentés adatait?	igen

## Űrlapon előforduló rövidített szövegek jegyzéke

<sup>1</sup> gazdasági igazgató-helyettes

<sup>2</sup> Tervezési és Ellenőrzési Osztályvezető

<sup>3</sup> energiatermelő létesítmények kiszolgáló és irányítási részének korszerűsítése