

**JELENTÉS A KÖRNYEZETVÉDELMI RÁFORDÍTÁSOKRÓL, A  
KÖRNYEZETVÉDELMI TERMÉKEK ELŐÁLLÍTÁSÁRÓL ÉS SZOLGÁLTATÁSOK  
NYÚJTÁSÁRÓL****2017****Adatszolgáltatók:** a megfigyelésbe bevont gazdasági szervezetekAz 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 rendeletre.

Törzsszám:	10898824	Statisztikai főtevékenység:	3600	Megye:	01
Neve:	Fővárosi Vízművek Zártkörűen Működő Részvénytársaság				
Címe:	1134	Budapest 13. ker., VÁCI UT 23-27			

Beérkezési határidő: 2018.06.01

**Beküldés módja:** a KSH ELEKTRA rendszerén keresztül <http://elektra.ksh.hu>**Kapcsolat:** [www.ksh.hu](http://www.ksh.hu) → Adatszolgáltatóinknak → Nyomtatványok → Munkatársak elérhetőségei**A kitöltéssel és adattovábbítással kapcsolatos kérdéseit az alábbi telefonszámon vagy e-mail címen teheti fel:****KSH-ELEKTRA ügyfélszolgálat telefonszáma:** 80/200-766**elérési útvonala:** <http://elektra.ksh.hu>**A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai**

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Kovács Gabriella	számviteli és ...	1/465-2975	gabriella.kovacs@vizmuvek.hu

**A kitöltő adatai**

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Vass Ágnes	asszisztens	1/465-2543	agnes.vass@vizmuvek.hu

**Megjegyzés**A kérdőív kitöltésére fordított idő:  perc**Köszönjük az együttműködésüket!**

# I. 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	945 622,0
2.	Veszélyes hulladék elszállítása, ártalmatlanítása	5 694,0
3.	Szennyvíz csatornahálózaton keresztül történő elszállítása, ártalmatlanítása	114 076,0
4.	Tartályban gyűjtött szennyvíz elszállítása, ártalmatlanítása	74,0
5.	Egyéb:	
6.	<b>Összesen (1+...+5)</b>	<b>1 065 466,0</b>

## 1.2. Gazdasági szervezeten belül folyó környezetvédelmi ráfordítások

### 1.2.1. Szolgáltatásként végzett környezetvédelmi tevékenység folyó ráfordításai (költségek, különös tekintettel az anyag-, és energiaköltségre, munkabérre és járulékaira) ezer Ft

Sor-szám	Megnevezés	Ráfordítások összege
a	b	c
1.	Szilárd, nem veszélyes hulladék elszállítása, ártalmatlanítása	
2.	Veszélyes hulladék elszállítása, ártalmatlanítása	
3.	Szennyvíz csatornahálózaton keresztül történő elszállítása, ártalmatlanítása	8 308 660
4.	Tartályban gyűjtött szennyvíz elszállítása, ártalmatlanítása	12 362
5.	Egyéb:	
6.	<b>Összesen (1+...+5)</b>	<b>8 321 022</b>

**1.2.2. Nem szolgáltatásként végzett környezetvédelmi tevékenység folyó ráfordítása (például: egy hulladékkezelési szolgáltatást végző cég talajszennyezés elhárításával kapcsolatos ráford...**

Sor-szám	Megnevezés	Mértékegység	Ráfordítások
a	b	c	d
1.	Ráfordítások összesen (=100%)	ezer Ft	37 450
2.	Ebből: munkabér és járulékai	ezer Ft	25 881
<i>Ebből a következő környezeti területek becsült százalékos megoszlása:</i>			
3.	levegőtisztaság védelme	%	
4.	szennyvíz kezelése		
5.	szilárd, nem veszélyes hulladék kezelése		
6.	veszélyes hulladék kezelése		
7.	talaj és felszín alatti vizek védelme		
8.	zaj és rezgés elleni védelem		
9.	táj- és természetvédelem		
10.	környezetvédelmi kutatás és fejlesztés		
11.	egyéb:		

**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	
2.	<i>Ebből: EU-, állami, önkormányzati támogatás összege</i>	

**2. Környezetvédelmi beruházások** **ezer Ft**

Sor-szám	Megnevezés	Beruházások összege	
		Közvetlen	Integrált
a	b	c	d
1.	Épület- és egyéb építményberuházás	313 657	
2.	Gép-, berendezés-, és járműberuházás	129 808	
3.	Egyéb beruházás, föld- vagy telekvásárlás környezetvédelmi beruházás megvalósítása érdekében		
<b>4.</b>	<b>Környezetvédelmi beruházások összesen (1+2+3)</b>	<b>443 465</b>	
%			
5.	Az integrált környezetvédelmi beruházások összegéből a környezetvédelmet szolgáló hányad		

**2.1. Környezetvédelmi beruházások megoszlása környezeti áganként****ezer Ft**

Sor-szám	Megnevezés	Beruházások összege	
		Közvetlen	Integrált
a	b	c	d
6.	Levegőtisztaság védelme		
7.	Szennyvíz kezelése	443 465	
8.	Szilárd, nem veszélyes hulladék kezelése		
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		
<b>15.</b>	<b>Összesen (6+...+14)</b>	<b>443 465</b>	

**2.2. Környezetvédelmi beruházások (közvetlen + integrált) finanszírozása****ezer Ft**

Sor-szám	Megnevezés	Finanszírozás összege
a	b	c
16.	Saját forrás, hitel	443 465
17.	EU-támogatás	
18.	Állami támogatás	
19.	Önkormányzati támogatás	
20.	Egyéb támogatás	
<b>21.</b>	<b>Összesen (16+...+20)</b>	<b>443 465</b>

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

**3. Bevételek****ezer Ft**

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

#### 4. A szervezet jellemzői

Sor- szám	Megnevezés		
a	b		c
1.	Állami és önkormányzati tulajdon együttes aránya a szervezet tulajdonosi szerkezetében	%	100,0
2.	Külföldi tulajdon aránya a szervezet tulajdonosi szerkezetében	%	0,0
3.	Működik-e a szervezetnél ISO 14001 típusú környezetvédelmi irányítási rendszer?		igen
4.	Működik-e a szervezetnél EMAS típusú környezetvédelmi irányítási rendszer?		nem

## II. 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

Sor- szám	Környezetvédelmi/ erőforrásgazdálkodási területek	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)	Átlagos állomány i létszám (fő)	nettó árbevétel (ezer Ft)	ebből: export árbevétel (ezer Ft)	Felhasznált anyagok és igénybe vett szolgáltatások értéke (ezer Ft)	Átlagos állomány i létszám (fő)	nettó árbevétel (ezer Ft)	ebből: export árbevétel (ezer Ft)	Felhasznált anyagok és igénybe vett szolgáltatások értéke (ezer Ft)	Átlagos állomány i létszáma * (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									8 314 680		5 832 064	166,6
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												

Erőforrásgazdálkodási terület	10	Vízgazdálkodás											
	11	Erdőgazdálkodás											
	12	Vadgazdálkodás											
	13	Energiagazdálkodás											
	13.1	Ebből: megújuló energiaforrások termelése											
	13.2	Ebből: fűtés és energiahatékonyság											
	13.3	Ebből: fosszilis energiaforr. használatának csökkentése											
	14	Ásványvagyon-gazdálkodás											
	15	Erőforrás-gazd.-hoz kapcs. kutatás és fejlesztés											
	16	Egyéb erőforrás-gazdálkodási tevékenység											
17	<b>Összesen</b>									8 314 680		5 832 064	166,6

piros - Környezetvédelmi terület

zöld - Erőforrásgazdálkodási terület

**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)	Átlagos állományi létszám (fő)	Nettó árbevétel (ezer Ft)	ebből: export árbevétel (ezer Ft)	Felhasznált anyagok és igénybe vett szolgáltatások értéke (ezer Ft)	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	Vízgazdálkodás								

Környezetvédelmi terület



Erőforrás-gazdálkodási terület	11	Erdőgazdálkodás							
	12	Vadgazdálkodás							
	13	Energiagazdálkodás							
	13.1	Ebből: megújuló energiaforrások termelése							
	13.2	Ebből: fűtés és energiahatékonyság							
	13.3	Ebből: fosszilis energiaforrások használatának csökkentése							
	14	Ásványvagyongazdálkodás							
	15	Erőforrás-gazdálkodáshoz kapcsolódó kutatás és fejlesztés							
	16	Egyéb erőforrás-gazdálkodási tevékenység							
	17	<b>Összesen</b>							

**piros - Környezetvédelmi terület**

**zöld - Erőforrás-gazdálkodási terület**

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

## 7. A vállalkozás által saját célra előállított környezetvédelmi termékek és szolgáltatások

Sor-szám	Megnevezés	Önköltségi érték (ezer Ft)
a.	b	c
1.	A vállalkozás által saját célra előállított környezetvédelmi termékek és szolgáltatások	