

**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:	<input type="text" value="13100887"/>	Statisztikai főtevékenység:	<input type="text" value="3600"/>	Megye:	<input type="text" value="04"/>
Neve:	<input type="text" value="ALFÖLDVÍZ Regionális Víziközmű- szolgáltató Zártkörűen Működő Részvénytársaság"/>				
Címe:	<input type="text" value="5600"/>	<input type="text" value="Békéscsaba, Dobozi út 5."/>			

Beérkezési határidő:	<input type="text" value="2018.06.01"/>
----------------------	---

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

Kapcsolat: 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

A kitöltő adatai			
neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe

Megjegyzés

A kérdőív kitöltésére fordított idő:	<input type="text"/>	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	172 874,0
2.	Veszélyes hulladék elszállítása, ártalmatlanítása	2 234,0
3.	Szennyvíz csatornahálózaton keresztül történő elszállítása, ártalmatlanítása	
4.	Tartályban gyűjtött szennyvíz elszállítása, ártalmatlanítása	
5.	Egyéb:	
6.	Összesen (1+...+5)	175 108,0

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	3 630 214
4.	Tartályban gyűjtött szennyvíz elszállítása, ártalmatlanítása	4 314
5.	Egyéb:	0
6.	Összesen (1+...+5)	3 634 528

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	
2.	Ebből: munkabér és járulékai	ezer Ft	
<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	Magnevezés	Beruházások összege	
		Közvetlen	Integrált
a	b	c	d
1.	Épület- és egyéb építményberuházás	1 885	
2.	Gép-, berendezés-, és járműberuházás	112 396	
3.	Egyéb beruházás, föld- vagy telekvásárlás környezetvédelmi beruházás megvalósítása érdekében	505	
4.	Környezetvédelmi beruházások összesen (1+2+3)	114 786	
%			
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	31 514	
8.	Szilárd, nem veszélyes hulladék kezelése	1 677	
9.	Veszélyes hulladék kezelése		
10.	Talaj és felszín alatti vizek védelme	81 595	
11.	Zaj és rezgés elleni védelem		
12.	Táj- és természetvédelem		
13.	Környezetvédelmi kutatás és fejlesztés		
14.	Egyéb		
15.	Összesen (6+...+14)	114 786	

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

Sor-szám	Megnevezés	Finanszírozás összege
a	b	c
16.	Saját forrás, hitel	114 786
17.	EU-támogatás	
18.	Állami támogatás	
19.	Önkormányzati támogatás	
20.	Egyéb támogatás	
21.	Összesen (16+...+20)	114 786

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?		nem
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 létszám (fő)	nettó árbevétel (ezer Ft)	ebből: export árbevétel (ezer Ft)	Felhasznált anyagok és igénybe vett szolgáltatások értéke (ezer Ft)	Átlagos állomány létszám (fő)	nettó árbevétel (ezer Ft)	ebből: export árbevétel (ezer Ft)	Felhasznált anyagok és igénybe vett szolgáltatások értéke (ezer Ft)	Átlagos állomány 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									5 256 343		1 032 557	388,5
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												
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	Összesen									5 256 343		1 032 557	388,5

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	Összesen							

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	52 913