

**JELENTÉS A KÖRNYEZETVÉDELMI RÁFORDÍTÁSOKRÓL, A
KÖRNYEZETVÉDELMI TERMÉKEK ELŐÁLLÍTÁSÁRÓL ÉS SZOLGÁLTATÁSOK
NYÚJTÁSÁRÓL****2018****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 és a 538/2014/EU rendeletre.

Törzsszám:	11265832	Statisztikai főtevékenység:	3600	Megye:	16
Neve:	Tiszamenti Regionális Vízművek Zártkörűen működő Részvénytársaság				
Címe:	5000	Szolnok, Kossuth Lajos út 5.			

Beérkezési határidő: 2019.06.01**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:** 80/200-766elérése a honlapon: <https://kapcsolat.ksh.hu/ContactCenter/>**A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai**

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Esztrenga-Horváth Tibor	Kontrolling csv.	56/422-522	Horvath.Tibor@trvzrt.hu

A kitöltő adatai

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Oneth Károly	Kontroller	56/422-522	Oneth.Karoly@trvzrt.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	7 975,0
2.	Veszélyes hulladék elszállítása, ártalmatlanítása	51 220,0
3.	Szennyvíz csatornahálózaton keresztül történő elszállítása, ártalmatlanítása	84 356,0
4.	Tartályban gyűjtött szennyvíz elszállítása, ártalmatlanítása	
5.	Egyéb:	
6.	Összesen (1+...+5)	143 551,0

1.2. Gazdasági szervezeten belül folyó környezetvédelmi ráfordítások

(költségek, különös tekintettel az anyag-, és energiaköltségre, munkabérré és járulékaira; 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, ártalmatlanítása, kezelése	
2.	Veszélyes hulladék elszállítása, ártalmatlanítása, kezelése	
3.	Szennyvíz csatornahálózaton keresztül történő elszállítása, ártalmatlanítása, kezelése	4 684 732
4.	Tartályban gyűjtött szennyvíz elszállítása, ártalmatlanítása, kezelése	497 896
5.	Levegőtisztaság védelme	
6.	Talaj és felszín alatti vizek védelme	
7.	Zaj és rezgés elleni védelem	
8.	Táj- és természetvédelem	
9.	Környezetvédelmi kutatás és fejlesztés	
10.	Egyéb:	
11.	Összesen (1+...+10)	5 182 628
12.	Ebből: munkabér és járulékai	

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	104 057	
2.	Gép-, berendezés-, és járműberuházás		
3.	Egyéb beruházás, föld- vagy telekvásárlás környezetvédelmi beruházás megvalósítása érdekében		
4.	Környezetvédelmi beruházások összesen (1+2+3)	104 057	
%			
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	104 057	
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 környezetvédelmi beruházás:		
15.	Összesen (6+...+14)	104 057	

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

Sor-szám	Megnevezés	Finanszírozás összege
a	b	c
16.	Saját forrás, hitel	5 786
17.	EU-támogatás	
18.	Állami támogatás	
19.	Önkormányzati támogatás	98 271
20.	Egyéb támogatás	
21.	Összesen (16+...+20)	104 057

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:	
---	--

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

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	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 állom...	nettó árbevétel (ezer Ft)	ebből: export árbevétel (ezer Ft)	Felhasznált anyagok és igénybe vett szolgáltatások értéke (ezer Ft)	Tevékenységben résztvevő, átlagos állom...	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									4 384 834		3 866 807	348,0
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	Összesen										4 384 834		3 866 807	348,0
----	-----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	-----------	-------

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)	Tevékenységekben résztvevő, átlagos állományi létszám (fő)	Nettó árbevétel (ezer Ft)	ebből: export árbevétel (ezer Ft)	Felhasznált anyagok és igénybe vett szolgáltatások értéke (ezer Ft)	Tevékenységekben 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	Összesen								

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