



## JELENTÉS A FOLYÓ KÖRNYEZETVÉDELMI RÁFORDÍTÁSOKRÓL ÉS A KÖRNYEZETVÉDELMI BERUHÁZÁSOKRÓL

2014

**Adatszolgáltatók:** a megfigyelésbe bevont gazdasági szervezetek

Az adatszolgáltatás statisztikai célra történik. Az adatszolgáltatás megtagadása, valótlan adatok közlése, valamint a késedelmes adatszolgáltatás közigazgatási hatósági, szabálysértési eljárást von maga után.

Az adatszolgáltatás a Stt. felhatalmazása alapján kiadott Országos Statisztikai Adatgyűjtési Programról szóló Korm. rendelet alapján történik figyelemmel a 295/2008/EK rendeletre.

Törzsszám:	15813860	Statisztikai főtevékenység:	8610	Megye:	18
Neve:	MARKUSOVSZKY EGYETEMI OKTATÓKÓRHÁZ				
Címe:	9700	Szombathely, Markusovszky Lajos utca 5.			

Beérkezési határidő:	2015.06.01
----------------------	------------

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

**Kapcsolat:** a KSH Központi adatgyűjtő főosztálya

**A kitöltéssel és adattovábbítással kapcsolatos kérdéseit az alábbi telefonszámon vagy e-mail címen teheti fel:**

**KSH-ELEKTRA ügyfélszolgálat telefonszáma:** 80/200-766

**elérése a honlapon:** <http://elektra.ksh.hu>

A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai				
neve	beosztása	telefonszáma	faxszáma	e-mail címe
Prof. Dr. Nagy Lajos PHD.	Főigazgató	94/311-542	94/327-483	nagy.lajos@markusovszky.hu

A kitöltő adatai			
neve	telefonszáma	faxszáma	e-mail címe
Papp Róbert	94/311-542	94/327-483	papp.robort@zoldmuhely.hu

Megjegyzés

A kérdőív kitöltésére fordított idő:	30	perc
--------------------------------------	----	------

**Köszönjük az együttműködésüket!**

## 1. Folyó környezetvédelmi ráfordítások

### 1.1. A környezetvédelmi szolgáltatást végző vállalkozásnak (például szennyvízkezelést vagy hulladékelszállítást végző vállalkozásnak) fizetett összegek

ezer Ft

Sor-szám	Megnevezés	Fizetett összeg
a	b	c
1.	Szilárd, nem veszélyes hulladék elszállítása, ártalmatlanítása	14 588,0
2.	Veszélyes hulladék elszállítása, ártalmatlanítása	94 849,0
3.	Szennyvíz csatornahálózaton keresztül történő elszállítása, ártalmatlanítása	43 607,0
4.	Tartályban gyűjtött szennyvíz elszállítása, ártalmatlanítása	
5.	Egyéb: Környezetvédelmi auditálás és helyi megbízott alkalmazása	4 661,0
6.	<b>Összesen (1+...+5)</b>	<b>157 705,0</b>

### 1.2. Gazdasági szervezeten belül folyó környezetvédelmi ráfordítások

Sor-szám	Megnevezés	Mértékegység	Ráfordítások
a	b	c	d
1.	Ráfordítások összesen (=100%)	ezer Ft	157 705
2.	Ebből: munkabér és járulékai	ezer Ft	0
<i>Ebből a következő környezeti területek becsült <b>százalékos</b> megoszlása:</i>			
3.	levegőtisztaság védelme	%	0,0
4.	szennyvíz kezelése		28,0
5.	szilárd, nem veszélyes hulladék kezelése		9,0
6.	veszélyes hulladék kezelése		60,0
7.	talaj és felszín alatti vizek védelme		0,0
8.	zaj és rezgés elleni védelem		0,0
9.	táj- és természetvédelem		0,0
10.	környezetvédelmi kutatás és fejlesztés		0,0
11.	egyéb: Környezetvédelmi auditálás és helyi megbízott alkalmazása		3,0

### 1.3. Folyó környezetvédelmi ráfordítások finanszírozása

ezer Ft

Sor-szám	Megnevezés	Támogatás összege
a	b	c
1.	A folyó környezetvédelmi ráfordítások finanszírozására kapott támogatások összesen	0
2.	<i>Ebből: EU-, állami, önkormányzati támogatás összege</i>	0

## 2. Környezetvédelmi beruházások

Sor-szám	Megnevezés	Beruházások összege	
		Közvetlen	Integrált
a	b	c	d
1.	Épület- és egyéb építményberuházás	0	0
2.	Gép-, berendezés-, és járműberuházás	0	0
3.	Egyéb beruházás, föld- vagy telekvásárlás környezetvédelmi beruházás megvalósítása érdekében	0	0
<b>4.</b>	<b>Környezetvédelmi beruházások összesen (1+2+3)</b>		

%

5.	Az integrált környezetvédelmi beruházások összegéből a környezetvédelmet szolgáló hányad	0,0
----	--	-----

### 2.1. Környezetvédelmi beruházások megoszlása környezeti áganként

ezer Ft

Sor-szám	Megnevezés	Beruházások összege	
		Közvetlen	Integrált
a	b	c	d
6.	Levegőtisztaság védelme	0	0
7.	Szennyvíz kezelése	0	0
8.	Szilárd, nem veszélyes hulladék kezelése	0	0
9.	Veszélyes hulladék kezelése	0	0
10.	Talaj és felszín alatti vizek védelme	0	0
11.	Zaj és rezgés elleni védelem	0	0
12.	Táj- és természetvédelem	0	0
13.	Környezetvédelmi kutatás és fejlesztés		0
14.	Egyéb	0	0
<b>15.</b>	<b>Összesen (6+...+14)</b>		

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

ezer Ft

Sor-szám	Megnevezés	Finanszírozás összege
a	b	c
16.	Saját forrás, hitel	0
17.	EU-támogatás	0
18.	Állami támogatás	0
19.	Önkormányzati támogatás	0
20.	Egyéb támogatás	0
<b>21.</b>	<b>Összesen (16+...+20)</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:

0

## 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
5.	Gyárt-e a szervezet környezetvédelmi terméket értékesítésre?	nem
6.	Nyújt-e a szervezet környezetvédelmi szolgáltatást?	nem
7.	Közvetlenül a környezetvédelemmel összefüggésben főállásban alkalmazásban állók átlagos állományi létszáma (törtszámmal is kifejezhető) (fő)	1,0
8.	Ebből szellemi jellegű munkakörben alkalmazásban állók létszáma (FEOR 1-4) (fő)	1,0