

**KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL**

Telefon: 345-6000

Internet: www.ksh.hu→Adatszolgáltatóinknak→Nyomtatványok

Az adatszolgáltatás a statisztikáról szóló 1993. évi XLVI. törvény (Stt.) 8. § (2) bekezdése alapján kötelező.

Nyilvántartási szám:

1799**JELENTÉS A FOLYÓ KÖRNYEZETVÉDELMI RÁFORDÍTÁSOKRÓL ÉS A KÖRNYEZETVÉDELMI BERUHÁZÁSOKRÓL
2011****Adatszolgáltatók:** a megfigyelésbe bevont gazdasági szervezetek

Az adatszolgáltatás statisztikai célra történik. Valótlán adatok közlése, az adatszolgáltatás megtagadása, a késedelmes adatszolgáltatás büntető-, illetve szabálysértési eljárást vonhat maga után.

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

A kérdőívet kitöltés előtt mentse el a saját gépére. Kitöltés után csatolt állományként továbbítsa a legjobb található e-mail címre. Kérjük figyeljen az előlap rovatainak pontos és hiánytalan kitöltésére is.

Törzsszám: **15730129** Statisztikai főtevékenység: **8411** Megye: **Pest** **13**Neve: **Pilisvörösvár Város Önkormányzata**Címe: **2085** **Pilisvörösvár** város, község **Fő tér** út, utca, tér **1** hsz.**Küldendő:** KSH Központi adatgyűjtő főosztályának
1119 Budapest, Andor u. 47-49
Levelezési cím: 1518 Budapest, Pf. 118, 169.Telefonszám: 1/229-8000
Fax-szám: 1/345-8655
E-mail cím: **gazdstat@ksh.hu****Beérkezési határidő:** a tárgyévet követő május 31.**2012** év **február** hó **29** nap PH: Vezető aláírása**A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai**

neve	beosztása	telefonszáma	faxszáma	e-mail címe
Gromon István	polgármester	06-26-330-410	06-26-330-132	polgarmester@pilisvorosvar.hu

A kitöltő adatai

neve	telefonszáma	faxszáma	e-mail címe	törzsszám*
Solti Kinga	06-26-330-233/220	06-26-330-233/117	soltikinga@pilisvorosvar.hu	

*Ha könyvelő cég tölti ki, kérjük annak törzsszámát (az adószám első nyolc számjegyét) megadni!

A nemlegesség oka és egyéb megjegyzés

Amennyiben az adatszolgáltatása nemleges, kérem, szíveskedjen a megfelelő kódot beírni:

A szervezetnek nincs az adatgyűjtésre vonatkozó tevékenysége (201); A szervezetnek az adatgyűjtésre vonatkozó tevékenysége megszűnt (202); Az adott időszakban a szervezetnek nincs az adatgyűjtésre vonatkozó tevékenysége (203); Egyéb ok miatt nemleges a jelentés (204)

Szöveges indoklás (ha a nemlegesség oka 204, feltétlenül kérjük indokolni):

Egyéb megjegyzés: KEOP-7.1.2.0-2008-0218 Szennyvíztelep és csatornahálózat bővítése (85 % támogatási intenzitású), valamint KMOP-3.3.2-09-2010-0004 Szennyvíziszap rekultiváció (90 % támogatási intenzitású) pályázatok tervezési, projektelőkészítési költségei szerepelnek 17991102 táblában.

A kérdőív kitöltésére fordított idő: **45** perc

17991101

Köszönjük az együttműködésüket!

179911

1. Folyó környezetvédelmi ráfordítások**1.1. A környezetvédelmi szolgáltatást végző vállalkozásnak (például szennyvíz-kezelést vagy hulladékelszállítást végző vállalkozásnak) fizetett összegek**

ezer Ft

Sor- szám	Megnevezés	Fizetett összeg
a	b	c
1.	Szilárd, nem veszélyes hulladék elszállítása, ártalmatlanítása	2 794
2.	Veszélyes hulladék elszállítása, ártalmatlanítása	
3.	Szennyvíz csatornahálózatán keresztül történő elszállítása, ártalmatlanítása	17 817
4.	Tartályban gyűjtött szennyvíz elszállítása, ártalmatlanítása	
5.	Egyéb:	
6.	Összesen (1+...+5)	20 611

1.2. Gazdasági szervezeten belüli folyó környezetvédelmi ráfordítások

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

*Csak abban az esetben kerüljön a ráfordítás összege a megjelölt sorokba, ha az nem sorolható az előbbi környezeti területek egyikéhez sem.

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	20 611
2.	Ebből: EU-, állami, önkormányzati támogatás összege	20 611

2. Környezetvédelmi beruházások

ezer Ft

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

%

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		
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:		
15.	Összesen (6+...+14)		

2.2. Környezetvédelmi beruházások (közvetlen + integrált) finanszírozása

ezer Ft

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

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

Összefüggések:

4c = 15c

4d = 15d

21 = 4c + 4d

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	(%)
2.	Külföldi tulajdon aránya a szervezet tulajdonosi szerkezetében	(%)
3.	Működik-e a szervezetnél ISO 14001 típusú környezetvédelmi irányítási rendszer?	igen=1/nem=2
4.	Működik-e a szervezetnél EMAS típusú környezetvédelmi irányítási rendszer?	igen=1/nem=2
5.	Gyárt-e a szervezet környezetvédelmi terméket értékesítésre?	igen=1/nem=2
6.	Nyújt-e a szervezet környezetvédelmi szolgáltatást?	igen=1/nem=2
7.	Közvetlenül a környezetvédelemmel összefüggésben főállásban alkalmazásban állók átlagos állományi létszáma (törzsszámmal is kifejezhető)	(fő)
8.	Ebből szellemi jellegű munkakörben alkalmazásban állók létszáma (FEOR 1–4)	(fő)