



KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL

Az adatszolgáltatás a hivatalos statisztikáról szóló 2016. évi CLV. törvény (Stt.) 24. és 26. §-a alapján kötelező.

Nyilvántartási szám:

1799

JELENTÉS A FOLYÓ KÖRNYEZETVÉDELMI RÁFORDÍTÁSOKRÓL ÉS A KÖRNYEZETVÉDELMI BERUHÁZÁSOKRÓL 2024

Adatszolgáltatók: a megfigyelésbe bevont szervezetek

Az adatszolgáltatás statisztikai célra történik.
Az adatszolgáltatás elmulasztása, illetve a hamis adatszolgáltatás a hivatalos statisztikáról 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 kormányrendelet alapján történik, figyelemmel a 295/2008/EK és 538/2014/EU rendeletre.

Törzsszám:	<input type="text"/>	Statisztikai főtevékenység:	<input type="text"/>	Vármegye:	<input type="text"/>
Neve:	<input type="text"/>				
Címe:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	város község	<input type="text"/>	út, utca, tér <input type="text"/> hsz.

Beérkezési határidő: a tárgyévet követő június 15.

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

Adatszolgáltatással kapcsolatos kérdéseit felteheti **közvetlenül az adatgyűjtésért felelős munkatársunknak a**

<https://www.ksh.hu/hataridonaplo>

oldalon a **törzsszámuk megadását követően** lekérdezett elérhetőségeken,

vagy írásban a „**Lépjen velünk kapcsolatba!**” rendszeren:

<https://www.ksh.hu/kapcsolat>

<input type="text"/>	év	<input type="text"/>	hó	<input type="text"/>	nap
----------------------	----	----------------------	----	----------------------	-----

A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

A kitöltő adatai

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

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:

A kérdőív kitöltésére fordított idő: perc

Köszönjük az együttműködésüket!

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, kezelése	
2.	Veszélyes hulladék elszállítása, kezelése	
3.	Szennyvíz csatornahálózaton keresztül történő elszállítása, kezelése	
4.	Tartályban gyűjtött szennyvíz elszállítása, kezelése	
5.	Egyéb:	
6.	Összesen (1+...+5)	

1.2. Szervezeten belüli folyó környezetvédelmi ráfordítások

(A környezetterhelés saját szervezeten belüli kezelésével kapcsolatos anyag-, energia- és bérköltségek.)

ezer Ft

Sor-szám	Megnevezés	Ráfordítások összege
a	b	c
1.	Szilárd, nem veszélyes hulladék elszállítása, kezelése	
2.	Veszélyes hulladék elszállítása, kezelése	
3.	Szennyvíz csatornahálózaton keresztül történő elszállítása, kezelése	
4.	Tartályban gyűjtött szennyvíz elszállítása, kezelése	
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)	
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	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 környezetvédelmi beruházás:		
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

4.1. A szervezet általános 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.	Gyárt-e a szervezet környezetvédelmi terméket értékesítésre? igen=1 – nem=2	
4.	Nyújt-e a szervezet környezetvédelmi szolgáltatást? igen=1 – nem=2	
5.	Közvetlenül a környezetvédelemmel összefüggésben főállásban alkalmazásban állók átlagos állományi létszáma (törtszámmal is kifejezhető) (fő)	
6.	Ebből szellemi jellegű munkakörben alkalmazásban állók létszáma (FEOR 1–4) (fő)	
7.	Realizálható-e gazdasági haszon a forgalmazott termékek javítása/használtan értékesítése során? igen=1 – nem=2	
8.	A szervezet biztosítja-e az alábbiakat ügyfelei számára?	
8.a.	szervizszolgáltatás igen=1 – nem=2	
8.b.	használt termék értékesítése igen=1 – nem=2	
8.b.1.	amennyiben igen, a bevétel aránya (%)	
8.c.	visszavásárlás, beszámítás igen=1 – nem=2	
8.d.	elhasznált/sérült termék elhelyezése, lerakó biztosítása igen=1 – nem=2	
9.	Történt-e az elmúlt 5 évben építéssel járó beruházás? igen=1 – nem=2	
9.a.	zöldmezős igen=1 – nem=2	
9.b.	barnamezős igen=1 – nem=2	
10.	Történt-e az elmúlt 0–5 évben energetikai korszerűsítést célzó beruházás? (Igen válasz esetén az alábbiak is megválaszolandók) igen=1 – nem=2	
10.a.	nyílászáró-csere igen=1 – nem=2	
10.b.	szigetelés (homlokzat, földem, padló, tető, lábazat) igen=1 – nem=2	
10.c.	energiatermelő/energiatároló berendezés (napelem, napkollektor, akkumulátoros villamc igen=1 – nem=2	
10.d.	épületgépészeti korszerűsítés (fűtés, hűtés, vízmelegítés, inverter, smart vezérlés) igen=1 – nem=2	
10.e.	gyártási/technológiai módosítás/korszerűsítés az energiahatékonyság javításának célját igen=1 – nem=2	
11.	Történt-e az elmúlt 6–10 évben energetikai korszerűsítést célzó beruházás? (Igen válasz esetén az alábbiak is megválaszolandók) igen=1 – nem=2	
11.a.	nyílászáró-csere igen=1 – nem=2	
11.b.	szigetelés (homlokzat, földem, padló, tető, lábazat) igen=1 – nem=2	
11.c.	energiatermelő/energiatároló berendezés (napelem, napkollektor, akkumulátoros villamc igen=1 – nem=2	
11.d.	épületgépészeti korszerűsítés (fűtés, hűtés, vízmelegítés, inverter, smart vezérlés) igen=1 – nem=2	
11.e.	gyártási/technológiai módosítás/korszerűsítés az energiahatékonyság javításának célját igen=1 – nem=2	
12.	Tervez-e energetikai korszerűsítési célú beruházást jelen kérdőív kitöltésének évében? igen=1 – nem=2	
13.	Működtet-e saját energiatermelő berendezést/üzemet (pl. biogázüzem)? igen=1 – nem=2	
14.	Megújuló energia aránya a felhasznált energiamixben (számlabontás, származási garancia, saját termelés) (%)	
15.	Folyó ráfordítás – energia (ezer Ft)	
16.	Fűtött alapterület (m ²)	

4.2. Szervezeti adminisztráció jellemzői

Sor- szám	Megnevezés	
a	b	c
1.	Működtet-e környezetirányítási rendszert? (EMAS, ISO14001) igen=1 – nem=2	
2.	Közzétesz-e sztenderd szerinti (pl. GRI) fenntarthatósági jelentést? igen=1 – nem=2	
3.	Közzétesz-e nem sztenderd szerinti fenntarthatósági jelentést? igen=1 – nem=2	
4.	Taxonómiai rendelet hatálya alá tartozik-e? igen=1 – nem=2	
5.	Rendelkezik-e környezetvédelmi programmal? (Igen válasz esetén az alábbiak is megválaszolandók) igen=1 – nem=2	
5.a.	dolgozói környezetvédelmi program igen=1 – nem=2	
5.b.	fogyasztói környezetvédelmi program (ide értve a tágan vett társadalmi szerepvállalást is környezeti vonatkozásban) igen=1 – nem=2	
5.c.	beszállítói környezetvédelmi program igen=1 – nem=2	

