

JELENTÉS A FOLYÓ KÖRNYEZETVÉDELMI RÁFORDÍTÁSOKRÓL ÉS A  
KÖRNYEZETVÉDELMI BERUHÁZÁSOKRÓL

2019

Adatszolgáltatók: a megfigyelésbe bevont szervezetek

Az 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:	15395182	Statisztikai főtevékenység:	8610	Megye:	13
Neve:	NAGYKÖRÖSI REHABILITÁCIÓS SZAKKÓRHÁZ ÉS RENDELŐINTÉZET				
Címe:	2750	Nagykörös, Fáskert utca 1.			

Beérkezési határidő: 2020.05.29

Beküldés módja: a KSH ELEKTRA rendszerén keresztül <http://elektra.ksh.hu>Kapcsolat: [www.ksh.hu](http://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

elérése a honlapon: <https://kapcsolat.ksh.hu/ContactCenter/>

## A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Tankó Ágota	főigazgató	53/351-444	foigazgato@nkrehab.hu

## A kitöltő adatai

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Valkainé Varga Dóra	környezetvéde...	53/351-444	muszak2@nkrehab.hu

## Megjegyzés

A kérdőív kitöltésére fordított idő: 60 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, ártalmatlanítása	1 132,0
2.	Veszélyes hulladék elszállítása, ártalmatlanítása	1 029,0
3.	Szennyvíz csatornahálózaton keresztül történő elszállítása, ártalmatlanítása	4 714,0
4.	Tartályban gyűjtött szennyvíz elszállítása, ártalmatlanítása	0,0
5.	Egyéb:	0,0
6.	<b>Összesen (1+...+5)</b>	<b>6 875,0</b>

### 1.2. Szervezeten belüli folyó környezetvédelmi ráfordítások (A környezetterhelés saját szervezeten belüli kezelésével kapcsolatos anyag-, energia- és bérköltiségek.)

ezer Ft

Sor-szám	Megnevezés	Ráfordítások összege
a	b	c
1.	Szilárd, nem veszélyes hulladék elszállítása, kezelése	0
2.	Veszélyes hulladék elszállítása, kezelése	0
3.	Szennyvíz csatornahálózaton keresztül történő elszállítása, kezelése	0
4.	Tartályban gyűjtött szennyvíz elszállítása, kezelése	0
5.	Levegőtisztaság védelme	0
6.	Talaj és felszín alatti vizek védelme	0
7.	Zaj és rezgés elleni védelem	0
8.	Táj- és természetvédelem	0
9.	Környezetvédelmi kutatás és fejlesztés	0
10.	Egyéb:	0
11.	<b>Összesen (1+...+10)</b>	<b>0</b>
12.	Ebből: munkabér és járulékai	0

### 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	0
2.	<i>Ebből: EU-, állami, önkormányzati támogatás összege</i>	0

## 2. Környezetvédelmi beruházások

ezer Ft

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
4.	<b>Környezetvédelmi beruházások összesen (1+2+3)</b>	0	0

%

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	0
14.	Egyéb környezetvédelmi beruházás:	0	0
15.	<b>Összesen (6+...+14)</b>	0	0

### 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
21.	<b>Összesen (16+...+20)</b>	0

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:

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