

JELENTÉS A FOLYÓ KÖRNYEZETVÉDELMI RÁFORDÍTÁSOKRÓL ÉS A KÖRNYEZETVÉDELMI
BERUHÁZÁSOKRÓL

2021

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 és 538/2014/EU rendeletre.Törzsszám: 16927519 Statisztikai főtevékenység: 8810 Megye: 01
Neve: BUDAPEST FŐVÁROS XIII. KERÜLETI ÖNKORMÁNYZAT SZOCIÁLIS SZOLGÁLTATÓ KÖZPONT
Címe: 1131 Budapest 13. ker., Jász utca 130

Beérkezési határidő: 2022.05.31

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

A kitöltéssel és adattovábbítással kapcsolatban kérdéseit felteheti közvetlenül az adatgyűjtésért felelős munkatársunknak akár telefonon akár e-mailen (<http://www.ksh.hu/nyomtatvanyok>), vagy fordulhat a KSH-ELEKTRA ügyfélszolgálathoz a **06 80 200 766**-os ingyenes zöld számon, illetve írásban a honlapról elérhető „**Lépjen velünk kapcsolatba**” rendszeren keresztül (<http://www.ksh.hu/kapcsolat>).

A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai

| neve | beosztása | telefonszáma | e-mail címe |
|------------------|------------------------------|---------------|-----------------------------|
| Bányász Józsefné | Intézmény ve... ¹ | +3630/5108416 | banyaszjosefne@szoc.bp13.hu |

A kitöltő adatai

| neve | beosztása | telefonszáma | e-mail címe |
|---------------------|------------------------------|--------------|--------------------|
| Fülöpné Nagy Andrea | Gazdasági ve... ² | 452400/4040 | nagyandrea@bp13.hu |

Megjegyzés

A kérdőív kitöltésére fordított idő: 30 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 | 2 660 |
| 2. | Veszélyes hulladék elszállítása, ártalmatlanítása | |
| 3. | Szennyvíz csatornahálózaton keresztül történő elszállítása, ártalmatlanítása | 3 989 |
| 4. | Tartályban gyűjtött szennyvíz elszállítása, ártalmatlanítása | |
| 5. | Egyéb: | |
| 6. | Összesen (1+...+5) | 6 649 |

1.2. Szervezetben belüli folyó környezetvédelmi ráfordítások (A környezetterhelés saját szervezetben 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 járuléka | |

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

| 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) 0,0 |
| 6. | Ebből szellemi jellegű munkakörben alkalmazásban állók létszáma (FEOR 1-4) | (fő) 0,0 |

Űrlapon előforduló rövidített szövegek jegyzéke

¹ Intézmény vezető

² Gazdasági vezető
