

JELENTÉS A FOLYÓ KÖRNYEZETVÉDELMI RÁFORDÍTÁSOKRÓL ÉS A KÖRNYEZETVÉDELMI  
BERUHÁZÁSOKRÓL

2022

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: | 28950334  | Statisztikai főtevékenység:          | 7022 | Megye: | 01 |
| Neve:      | Nemzeti Vízművek Zártkörűen Működő Részvénytársaság |                                      |      |        |    |
| Címe:      | 1118  | Budapest 11. ker., Homonna utca 2-4. |      |        |    |

Beérkezési határidő: 2023.05.31

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**” rendszerén keresztül (<http://www.ksh.hu/kapcsolat>).

## A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai

| neve                | beosztása                     | telefonszáma | e-mail címe                 |
|---------------------|-------------------------------|--------------|-----------------------------|
| Dr. Schieszl Ferenc | koordinációs ... <sup>1</sup> | 06301198221  | drschieszl.ferenc@nvmzrt.hu |

## A kitöltő adatai

| neve         | beosztása | telefonszáma | e-mail címe         |
|--------------|-----------|--------------|---------------------|
| Németh Mária | könyvelő  | 06304007682  | hawle1981@gmail.com |

## 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.       | Veszélyes hulladék elszállítása, ártalmatlanítása                            |                 |
| 3.       | Szennyvíz csatornahálózaton keresztül történő elszállítása, ártalmatlanítása |                 |
| 4.       | Tartályban gyűjtött szennyvíz elszállítása, ártalmatlanítása                 |                 |
| 5.       | Egyéb:   |                 |
| 6.       | <b>Összesen (1+...+5)</b>  |                 |

### 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.      | <b>Összesen (1+...+10)</b>   |                      |
| 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 |                     |           |
| <b>4.</b> | <b>Környezetvédelmi beruházások összesen (1+2+3)</b>   |                     |           |

%

|    |  |  |
|----|--|--|
| 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:        |                     |           |
| <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         |                       |
| 17.        | EU-támogatás                |                       |
| 18.        | Állami támogatás            |                       |
| 19.        | Önkormányzati támogatás     |                       |
| 20.        | Egyéb támogatás             |                       |
| <b>21.</b> | <b>Összesen (16+...+20)</b> |                       |

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  | %    | 100   |
| 2.       | Külföldi tulajdon aránya a szervezet tulajdonosi szerkezetében  | %    | 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   |
| 7.       | Realizálható-e gazdasági haszon a forgalmazott termékek javítása/használtan értékesítése so... <sup>2</sup>                             |      | 2=nem |
| 8.       | A szervezet biztosítja-e az alábbiakat ügyfelei számára?  |      |       |
| 8.a.     | szervizszolgáltatás   |      | 2=nem |
| 8.b.     | használt termék értékesítése  |      | 2=nem |
| 8.b.1.   | amennyiben igen, a bevétel aránya   | %    |       |
| 8.c.     | visszavásárlás, beszámítás  |      | 2=nem |
| 8.d.     | elhasznált/sérült termék elhelyezése, lerakó biztosítása  |      | 2=nem |
| 9.       | Történt-e az elmúlt 5 évben építéssel járó beruházás?   |      | 2=nem |
| 9.a.     | zöldmezős   |      |       |
| 9.b.     | barnamezős  |      |       |
| 10.      | Történt-e az elmúlt 0–5 évben energetikai korszerűsítést célzó beruházás? (Igen válasz esetén az alábbiak is megválaszolandók)          |      | 2=nem |
| 10.a.    | nyílászáró-csere  |      |       |
| 10.b.    | szigetelés (homlokzat, földem, padló, tető, lábazat)  |      |       |
| 10.c.    | energiatermelő/energiatároló berendezés (napelem, napkollektor, akkumulátoros villamosenergia-tároló)                                   |      |       |
| 10.d.    | épületgépészeti korszerűsítés (fűtés, hűtés, vízmelegítés, inverter, smart vezérlés)  |      |       |
| 10.e.    | gyártási/technológiai módosítás/korszerűsítés az energiahatékonyság javításának céljából  |      |       |
| 11.      | Történt-e az elmúlt 6–10 évben energetikai korszerűsítést célzó beruházás? (Igen válasz esetén az alábbiak is megválaszolandók)         |      | 2=nem |
| 11.a.    | nyílászáró-csere  |      |       |
| 11.b.    | szigetelés (homlokzat, földem, padló, tető, lábazat)  |      |       |
| 11.c.    | energiatermelő/energiatároló berendezés (napelem, napkollektor, akkumulátoros villamosenergia-tároló)                                   |      |       |
| 11.d.    | épületgépészeti korszerűsítés (fűtés, hűtés, vízmelegítés, inverter, smart vezérlés)  |      |       |
| 11.e.    | gyártási/technológiai módosítás/korszerűsítés az energiahatékonyság javításának céljából  |      |       |
| 12.      | Tervez-e energetikai korszerűsítési célú beruházást jelen kérdőív kitöltésének évében?  |      | 2=nem |

|     |   |                |       |
|-----|---|----------------|-------|
| 13. | Működtet-e saját energiatermelő berendezést/üzemet (pl. biogázüzem)?                                    |                | 2=nem |
| 14. | Megújuló energia aránya a felhasznált energiamixben (számlabontás, származási garancia, saját termelés) | %              | 0     |
| 15. | Folyó ráfordítás – energia  | ezer Ft        | 0     |
| 16. | Fűtött alapterület  | m <sup>2</sup> | 0     |

#### 4.2. Szervezeti adminisztráció jellemzői

| Sor-szám | Megnevezés  |       |
|----------|---|-------|
| a        | b   | c     |
| 1.       | Működtet-e környezetirányítási rendszert? (EMAS, ISO 14001)   | 2=nem |
| 2.       | Közzétesz-e sztenderd szerinti (pl. GRI) fenntarthatósági jelentést?  | 2=nem |
| 3.       | Közzétesz-e nem sztenderd szerinti fenntarthatósági jelentést?  | 2=nem |
| 4.       | Taxonómiai rendelet hatálya alá tartozik-e?   | 2=nem |
| 5.       | Rendelkezik-e környezetvédelmi programmal? (Igen válasz esetén az alábbiak is megválaszolandók)                     | 2=nem |
| 5.a.     | dolgozói környezetvédelmi program   |       |
| 5.b.     | fogyasztói környezetvédelmi program (ide értve a tágan vett társadalmi szerepvállalást is környezeti vonatkozásban) |       |
| 5.c.     | beszállítói környezetvédelmi program  |       |

#### 4.3. A szervezet anyagáramlási jellemzői

(Kereskedelmi tevékenység esetén a forgalmazott termék, szolgáltatás estén a felhasznált alapanyag, segédanyag, alkatrész paramétereit kell figyelembe venni. Amennyiben a nyújtott szolgáltatással összefüggésben alapanyag, segédanyag, alkatrész nem kerül felhasználásra, a 4.3. pontot figyelmen kívül kell hagyni.)

| Sor-szám | Megnevezés  |      |
|----------|---|------|
| a        | b   | c    |
| 1.       | Nagy tömegben ( <i>min. 100 t/év</i> ) felhasznált nyersanyagok                       |      |
| 1.a.     | biomassza   | t/év |
| 1.b.     | fémércek  | t/év |
| 1.c.     | nemfémes ásványi nyersanyagok   | t/év |
| 2.       | Felhasznált anyagok a késztermék-kibocsátás tömegén belül, anyagmix szerinti arányban |      |
| 2.a.     | biomassza   | t/év |
| 2.b.     | fémércek  | t/év |
| 2.c.     | nemfémes ásványi nyersanyagok   | t/év |
| 3.       | Keletkezett melléktermék összesen   | t/év |
| 4.       | Újrahasznált anyagok (funkciómódosulás nélkül)  |      |
| 4.a.     | textíliák   | t/év |
| 4.b.     | elektromos és elektronikai berendezések   | t/év |
| 4.c.     | bútorok   | t/év |
| 4.d.     | építőanyagok és építési termékek  | t/év |

|       |   |      |  |
|-------|---|------|--|
| 5.    | Másodlagos nyersanyagfelhasználás   | t/év |  |
| 6.    | Kész terméket kísérő göngyöleg típusa   |      |  |
| 6.a.  | kereskedelmi egyutas  |      |  |
| 6.b.  | fogyasztói egyutas  |      |  |
| 6.c.  | kereskedelmi visszaváltható (betétdíjas) – pl. raklap, tartályok stb.   |      |  |
| 6.d.  | fogyasztói visszaváltható (újrahasznosításra)   |      |  |
| 6.e.  | fogyasztói visszaváltható (újrahasználatra)   |      |  |
| 6.f.  | nincs csomagolás (pl. szolgáltató)  |      |  |
| 7.    | A 6.a. és/vagy 6.b. kérdésre adott igen válasz esetén megvalósítható-e az átállás visszaváltható göngyölegre? |      |  |
| 7.a.  | technológiaváltás nélkül  |      |  |
| 7.b.  | technológiaváltással  |      |  |
| 8.    | Igénybe vesz-e elkülönített gyűjtést a háztartáshoz hasonló hulladék (pl. irodai hulladék) es... <sup>3</sup> |      |  |
| 9.    | Üzemeltet-e komposztálót székhelyén vagy telephelyén?   |      |  |
| 10.   | Az alábbi víztakarékossági intézkedések közül melyek jellemzik?   |      |  |
| 10.a. | víz visszavezetése a gyártástechnológiai folyamatban  |      |  |
| 10.b. | párolgás csökkentése a gyártástechnológiai folyamatban  |      |  |
| 10.c. | szürkevíz hasznosítása a fő gyártási folyamatokon kívül a kiegészítő, támogató tevékenység... <sup>4</sup>    |      |  |
| 10.d. | esővíz gyűjtése és tároló üzemeltetése öntözéshez   |      |  |
| 10.e. | önműködő csapok   |      |  |
| 10.f. | takarékos vízöblítéses wc-k   |      |  |

## Űrlaphoz kapcsolódó hibaüzenetek indoklása

| Ellenőrzés azonosító | Hibaüzenet   | Indoklás               |
|----------------------|--|------------------------|
| hetuipz089_1         | 1.1. tábla: A szolgáltatást végző vállalkozásoknak fizetett összeg (1.1. tábla 6/c) nem lehet üres | Béreljük az ingatlant. |

## Űrlapon előforduló rövidített szövegek jegyzéke

<sup>1</sup> koordinációs manager

<sup>2</sup> Realizálható-e gazdasági haszon a forgalmazott termékek javítása/használtan értékesítése során?

<sup>3</sup> Igénybe vesz-e elkülönített gyűjtést a háztartáshoz hasonló hulladék (pl. irodai hulladék) esetében?

<sup>4</sup> szürkevíz hasznosítása a fő gyártási folyamatokon kívül a kiegészítő, támogató tevékenységekben