

**JELENTÉS A KÖRNYEZETVÉDELMI RÁFORDÍTÁSOKRÓL, A
KÖRNYEZETVÉDELMI TERMÉKEK ELŐÁLLÍTÁSÁRÓL ÉS SZOLGÁLTATÁSOK
NYÚJTÁSÁRÓL****2016****Adatszolgáltatók:** a megfigyelésbe bevont gazdasági szervezetekAz 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 Adatgyűjtési Programról szóló Korm. rendelet alapján történik figyelemmel a 295/2008/EK rendeletre.

| | | | | | |
|------------|---------------------------------------|-----------------------------|------|--------|----|
| Törzsszám: | 24688886 | Statisztikai főtevékenység: | 3600 | Megye: | 03 |
| Neve: | Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. | | | | |
| Címe: | 6400 | Kiskunhalas, Körösi út 5. | | | |

Beérkezési határidő: 2017.06.01

Beküldés módja: a KSH ELEKTRA rendszerén keresztül <http://elektra.ksh.hu>**Kapcsolat:** 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**elérési útvonala:** <http://elektra.ksh.hu>**A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai**

| neve | beosztása | telefonszáma | e-mail címe |
|---------------|------------------|--------------|----------------------------|
| Mátyus Zoltán | ügyvezető iga... | 77/421-622 | matyus.zoltan@kiskunviz.hu |

A kitöltő adatai

| neve | telefonszáma | e-mail címe |
|------------------------|--------------|------------------------|
| Kiss Zsuzsanna Katalin | 77/421-622 | kiskunviz@kiskunviz.hu |

Megjegyzés**A kérdőív kitöltésére fordított idő:** 45 perc**Köszönjük az együttműködésüket!**

I. KÖRNYEZETVÉDELMI RÁFORDÍTÁSOK

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 | 2 287,0 |
| 2. | Veszélyes hulladék elszállítása, ártalmatlanítása | 6 254,0 |
| 3. | Szennyvíz csatornahálózaton keresztül történő elszállítása, ártalmatlanítása | |
| 4. | Tartályban gyűjtött szennyvíz elszállítása, ártalmatlanítása | |
| 5. | Egyéb | |
| 6. | Összesen (1+...+5) | 8 541,0 |

1.2. Gazdasági szervezeten belül folyó környezetvédelmi ráfordítások

1.2.1. Szolgáltatásként végzett környezetvédelmi tevékenység folyó ráfordításai (költségek, különös tekintettel az anyag-, és energiaköltségre, munkabérre és járulékaira) ezer Ft

| Sor-szám | Megnevezés | Ráfordítások összege |
|----------|--|----------------------|
| a | b | c |
| 1. | Szilárd, nem veszélyes hulladék elszállítása, ártalmatlanítása | |
| 2. | Veszélyes hulladék elszállítása, ártalmatlanítása | |
| 3. | Szennyvíz csatornahálózaton keresztül történő elszállítása, ártalmatlanítása | 1 264 215 |
| 4. | Tartályban gyűjtött szennyvíz elszállítása, ártalmatlanítása | 260 |
| 5. | Egyéb | |
| 6. | Összesen (1+...+5) | 1 264 475 |

1.2.2. Nem szolgáltatásként végzett környezetvédelmi tevékenység folyó ráfordítása (például: egy hulladékkezelési szolgáltatást végző cég talajszennyezés elhárításával kapcsolatos ráford...

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

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 | | |
| 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.

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. | Működik-e a szervezetnél ISO 14001 típusú környezetvédelmi irányítási rendszer? | | nem |
| 4. | Működik-e a szervezetnél EMAS típusú környezetvédelmi irányítási rendszer? | | nem |

II. KÖRNYEZETVÉDELMI TERMÉKEK/TECHNOLÓGIÁK ELŐÁLLÍTÁSA ÉS SZOLGÁLTATÁSOK NYÚJTÁSA

5. A környezeti szennyezések közvetlen csökkentését szolgáló termékek, technológiák értékesítési célra történő előállításának és szolgáltatások nyújtásának főbb adatai

| Sor- szám | Környezetvédelmi/erőforrásgazdálkodási területek | Környezetvédelmi termékek előállítása | | | | Környezetvédelmi technológiák | | | | Szolgáltatások nyújtása | | | |
|--------------|---|---------------------------------------|-----------------------------------|---|--------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|---|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|---|---------------------------------|
| | | nettó árbevétel (ezer Ft) | ebből: export árbevétel (ezer Ft) | Felhasznált anyagok és igénybe vett szolgáltatások értéke (ezer Ft) | Átlagos állományi létszám (fő) | nettó árbevétel (ezer Ft) | ebből: export árbevétel (ezer Ft) | Felhasznált anyagok és igénybe vett szolgáltatások értéke (ezer Ft) | Átlagos állományi létszám (fő) | nettó árbevétel (ezer Ft) | ebből: export árbevétel (ezer Ft) | Felhasznált anyagok és igénybe vett szolgáltatások értéke (ezer Ft) | Átlagos állományi létszám* (fő) |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i | j | k | l | m | n |
| 010 | Levegőtisztaság védelme | | | | | | | | | | | | |
| 011 | Ebből: éghajlatváltozás elleni védelem | | | | | | | | | | | | |
| 020 | Szennyvízkezelés | | | | | | | | | 1 157 135 | 0 | 521 409 | 129,0 |
| 030 | Hulladékgazdálkodás (gyűjtés, kezelés, újrahasznosítás) | | | | | | | | | | | | |
| 040 | Talaj és felszín alatti vizek védelme | | | | | | | | | | | | |
| 050 | Zaj és rezgés elleni védelem | | | | | | | | | | | | |
| 060 | Táj- és természetvédelem | | | | | | | | | | | | |
| 070 | Sugárzás elleni védelem | | | | | | | | | | | | |
| 080 | Környezetvédelmi kutatás és fejlesztés | | | | | | | | | | | | |
| 090 | Egyéb környezetvédelmi tevékenység | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|-----------|---|-----------|-------|
| 100 | Vízgazdálkodás | | | | | | | | | 1 377 427 | 0 | 520 396 | 158,0 |
| 110 | Erdőgazdálkodás | | | | | | | | | | | | |
| 120 | Vadgazdálkodás | | | | | | | | | | | | |
| 130 | Energiagazdálkodás | | | | | | | | | | | | |
| 131 | Ebből: megújuló energiaforrások termelése | | | | | | | | | | | | |
| 132 | Ebből: fűtés és energiahatékonyság | | | | | | | | | | | | |
| 133 | Ebből: fosszilis energiaforr. használatának csökkentése | | | | | | | | | | | | |
| 140 | Ásványvagyon-gazdálkodás | | | | | | | | | | | | |
| 150 | Erőforrás-gazd.-hoz kapcs. kutatás és fejlesztés | | | | | | | | | | | | |
| 160 | Egyéb erőforrás-gazdálkodási tevékenység | | | | | | | | | | | | |
| 999 | Összesen | | | | | | | | | 2 534 562 | | 1 041 805 | 287,0 |

piros - Környezetvédelmi terület
zöld - Erőforrásgazdálkodási terület

6. Tisztább/erőforráshatékony termékek illetve a környezeti szennyezések integrált csökkentését szolgáló technológiák értékesítési célra történő előállításának főbb adatai

| Sor- szám | Környezetvédelmi/erőforrásgazdálkodási területek | Tisztább és/vagy erőforráshatékony termékek * előállítása | | | | Integrált környezetvédelmi technológiák * előállítása | | | |
|--------------|--|---|---|--|--------------------------------------|---|---|--|--------------------------------------|
| | | Nettó árbevétel (ezer Ft) | ebből: export árbevétel (ezer Ft) | Felhasznált anyagok és igénybe vett szolgáltatások értéke (ezer Ft) | Átlagos állományi létszám (fő) | Nettó árbevétel (ezer Ft) | ebből: export árbevétel (ezer Ft) | Felhasznált anyagok és igénybe vett szolgáltatások értéke (ezer Ft) | Átlagos állományi létszám (fő) |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i | j |
| 010 | Levegőtisztaság védelme | | | | | | | | |
| 011 | Ebből: éghajlatváltozás elleni védelem | | | | | | | | |
| 020 | Szennyvízkezelés | | | | | | | | |
| 030 | Hulladékgazdálkodás (gyűjtés, kezelés, újrahasznosítás) | | | | | | | | |
| 040 | Talaj és felszín alatti vizek védelme | | | | | | | | |
| 050 | Zaj és rezgés elleni védelem | | | | | | | | |
| 060 | Táj- és természetvédelem | | | | | | | | |
| 070 | Sugárzás elleni védelem | | | | | | | | |
| 080 | Környezetvédelmi kutatás és fejlesztés | | | | | | | | |
| 090 | Egyéb környezetvédelmi tevékenység | | | | | | | | |
| 100 | Vízgazdálkodás | | | | | | | | |
| 110 | Erdőgazdálkodás | | | | | | | | |
| 120 | Vadgazdálkodás | | | | | | | | |
| 130 | Energiagazdálkodás | | | | | | | | |
| 131 | Ebből: megújuló energiaforrások termelése | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 132 | Ebből: fűtés és energiahatékonyság | | | | | | | | |
| 133 | Ebből: fosszilis energiaforrások használatának csökkentése | | | | | | | | |
| 140 | Ásványvagyon-gazdálkodás | | | | | | | | |
| 150 | Erőforrás-gazdálkodáshoz kapcsolódó kutatás és fejlesztés | | | | | | | | |
| 160 | Egyéb erőforrás-gazdálkodási tevékenység | | | | | | | | |
| 999 | Összesen | | | | | | | | |

piros - Környezetvédelmi terület
zöld - Erőforrás-gazdálkodási terület

* Kérjük, hogy csak a környezetvédelmi termék tanúsítvánnyal rendelkező termékekre és technológiákra vonatkozó adatokat tüntessék fel!

7. A vállalkozás által saját célra előállított környezetvédelmi termékek és szolgáltatások

| Sor- szám | Megnevezés | Önköltségi érték (ezer Ft) |
|--------------|---|-------------------------------|
| a. | b | c |
| 1. | A vállalkozás által saját célra előállított környezetvédelmi termékek és szolgáltatások | |