

8-5/23/2009

Remondis Szolnok Zrt. ■ H-5000 Szolnok, József Attila út 85.

**Tiszavárkony Község Önkormányzata****Mészáros Zoltán**  
**polgármester úr**  
**részére**

|  |                      |
|--|----------------------|
| <b>Polgármesteri Hivatal</b><br><b>Tiszavárkony, Endre kir. u. 37.</b> |                      |
| Érkezett:  | 2009 NOV 16.         |
| Száma:   | 1324                 |
| Melléklete:  |                      |
| Előírat:   | Ügyintéző: <i>lm</i> |

**5092 Tiszavárkony**  
**Endre király út 37.**

Társaságunk elkészítette Tiszavárkony Község Önkormányzat illetékességi területére vonatkozó, a hulladékgyűjtési törvény és végrehajtási rendeletei által előírt – a 2010. évi közszolgáltatási díjak mértékének megállapításához szükséges – költségkalkulációját.

A közszolgáltatási díj egyes költségelemeinek számítása a 2009. I-III. negyedévi tény költség adatokon alapszik.

Az ürítési díj két részből tevődik össze, egy hulladék mennyiségétől független részből és egy hulladék mennyiségtől függő részből. A hulladék mennyiségétől független alkotóelem a hulladék begyűjtése az ingatlanoktól és annak átrakóra történő szállítása. Ezen díjelemhez tartozó költségek fix költségeknek tekinthetők. Független attól, hogy a lakosok hány százaléka helyezte el a hulladékgyűjtő edényeket az ingatlan előtt és abban hány kilogramm hulladékot helyezett el, a hulladék gyűjtő járműveknek, a személyzettel, a kihelyezett edények darabszámától függetlenül a betervezett járatukon végig kell haladniuk és a kihelyezett edényeket a gyűjtőjárműbe kell üríteniük.

Az átrakás, lerakóba történő szállítás, a lerakón történő elhelyezés a hulladék mennyiségétől függő költségtenyező. Az új hulladékkezelési rendszerben a szállított hulladék merésére az átrakó állomáson, illetve a hulladéklerakón a hídmérlegek állnak rendelkezésre.

A kalkuláció folyamán a 2009. 1-9. havi tény adatok, illetve az év végig várhatóan felmerülő költségek ismeretében határoztuk meg az éves várható költségeket. A 2010. évi tervezett adatokat a 2009. évi várható adatokból az egyes költségtenyezőkre vonatkozóan megjelentetett inflációs becslések ismeretében számoltuk ki.

Társaságunk az érvényes önköltség számítási szabályzatának megfelelően költséghely és költségviselő bontásban gyűjti költségeit. Az egyes tevékenységek megfelelő mélységű bontása és az alkalmazott költségelosztási rend biztosítja a pontos, megalapozott díjkalkuláció elkészítését.

## Hulladék gyűjtés és szállítás egy ürítésre jutó díjtételének meghatározása

Társaságunk külön kalkulációs egységen gyűjti a „kukás gépjárművek” tiszavárkonyi tevékenységre eső költségét. A tiszavárkonyi „kukás” gyűjtőjáratok költsége tartalmazza a lakossági hulladékbegyűjtés költségein túl a közületi költségeket is, mely miatt a költségeket meg kell osztani lakossági és közületi részre. A gyűjtés, szállítás kalkulációja az alábbiakban kerül bemutatásra.

adatok Ft-ban

| Ssz. | Megnevezés   | 2009. év I-III negyedév tény | 2009. évi várható | 2010. évi kalkulált díj |
|------|--|------------------------------|-------------------|-------------------------|
| 1    | anyagköltség   | 0                            | 0                 |                         |
| 2    | igénybevett szolgáltatások   | 453 600                      | 480 000           | 105 600                 |
| 3    | anyagjellegű ráfordítások (1+2)  | 453 600                      | 480 000           | 105 600                 |
| 4    | béreköltség  | 0                            | 0                 | 0                       |
| 5    | bérráfordítások  | 0                            | 0                 | 0                       |
| 6    | személyjellegű ráfordítások (4+5)  | 0                            | 0                 | 0                       |
| 7    | költségnemek összesen (3+6)  | 453 600                      | 480 000           | 105 600                 |
| 8    | közvetlen járműköltség (üzemeltetés, fenntartás) összetett ktg.                        | 2 706 336                    | 3 843 409         | 5 003 120               |
| 9    | közvetlen gépköltség (üzemeltetés, fenntartás) összetett ktg.                          | 0                            | 0                 | 0                       |
| 10   | hulladékszállítási üzemeltetés költségei, összetett költségek                          | 702 074                      | 960 574           | 1 135 054               |
| 11   | közvetlen költségek összesen (7+8+9+10)  | 3 862 010                    | 5 283 983         | 6 243 774               |
| 12   | közvetett költségek és ráfordítások (összetett költségek)                              | 1 233 753                    | 1 688 015         | 1 994 628               |
| 13   | hulladékgyűjtés, szállítás költségei 11+12. sor összesen                               | 5 095 763                    | 6 971 998         | 8 238 403               |
| 14   | hulladékgyűjtés, szállítás költségei lakosságra jutó rész (hulladék mennyiség alapján) | 4 872 997                    | 6 667 211         | 7 878 254               |
| 15   | számlázás költsége és hátralékkezelés költsége   | 825 873                      | 1 252 549         | 1 252 549               |
| 16   | elvárt nyereség (14+15 sor×10%)  | 569 887                      | 791 976           | 913 080                 |
| 17   | lakossági hulladékgyűjtés, szállítás (14+15+16)  | 6 268 757                    | 8 711 736         | 10 043 883              |
| 18   | egy ürítésre jutó költség (Ft/ürítés)  |                              |                   | 315                     |

A számítás alapjául szolgáló kalkulációs egységen kerülnek gyűjtésre a „kukás” gépjárművek közvetlen költségei valamint a Tiszavárkony-szőlőben elhelyezett konténerek szolnoki átrakó állomásig történő szállításának közvetlen költségei (a közvetlenül, vagy naturális mutatók segítségével a kalkulációs egységre osztható költségek).

A kalkulációs egység adatai tartalmazzák a közületi „kukás” (110 l, 240l) hulladékgyűjtés költségeit is, mivel a hulladékgyűjtés folyamán a lakossági és közületi gyűjtőedényeket egy gyűjtőjáraton gyűjtik be járműveink.

A közületi és lakossági költségek megosztása az egyes edényméretek darabszáma és ürítési gyakoriságuk alapján történik.

A 2009. szeptember 30-i állapot szerinti számlázás adatbázisából leggyűjtött edény darabszámok és ürítési gyakoriságuk a következő táblázatban található.

| Edénytípus             | Egyéni fizetők       |                  | Közületek            |                  | Hobbik               |                  |
|------------------------|----------------------|------------------|----------------------|------------------|----------------------|------------------|
|                        | Edény mennyiség (db) | Éves ürítés (db) | Edény mennyiség (db) | Éves ürítés (db) | Edény mennyiség (db) | Éves ürítés (db) |
|                        | 50 l-es              |                  |                      |                  |                      |                  |
| 80 l-es                |                      |                  |                      |                  |                      |                  |
| 110 l-es               | 507                  | 26 364           | 27                   | 1 404            | 9                    | 234              |
| 120 l-es               |                      |                  |                      |                  |                      |                  |
| 240 l-es               |                      |                  | 1                    | 52               |                      |                  |
| 1,1 m <sup>3</sup> -es |                      |                  |                      |                  |                      |                  |
| Konténeres             | 99 ingatlan          | 5 148            |                      |                  | 4 ingatlan           | 104              |
| <b>Összesen</b>        |                      | <b>31 512</b>    |                      | <b>1 456</b>     |                      | <b>338</b>       |

A lakossági hulladékszállításra jutó költség a kalkulációs tábla 17. sorában található.

A 17. sor költségeiből az éves ürítési szám alapján kerül meghatározásra a fajlagos ürítési díj.

**Az előbbieken alapján 2010. évre vonatkozó nettó szolgáltatási díj:**

**Egy 110 l-es edény nettó (ÁFA-t nem tartalmazó) ürítési díja 315,- Ft/ürítés.**

### A hulladék mennyiségétől függő díjtényezők

A hulladék mennyiségétől függő díjtényezők az alábbiak:

- a hulladék nagy távolságra történő gazdaságos szállításra történő előkészítése az átrakó állomáson;
- a Kétpói Regionális Hulladéklerakóba történő szállítás;
- a lerakóban történő elhelyezés, a REMONDIS Kétpó Kft. felé fizetendő díja.

A gyűjtőjáratokon a „kukás” járművek által begyűjtött hulladék az átrakó állomásra kerül beszállításra. A beszállított hulladékot présgéppel zárt konténerekbe tömörítik, mely a gazdaságos szállítást lehetővé teszi.

Az átrakó állomás kalkulációja, továbbá az 1 tonnára jutó átrakás díja a következő táblázatban található:

adatok forintban

| Ssz. | Megnevezés  | 2009. év I-III<br>negyedév tény | 2009. évi<br>várható | 2010. évi<br>várható |
|------|---|---------------------------------|----------------------|----------------------|
| 1    | anyagköltség  | 488 391                         | 651 188              | 680 491              |
| 2    | igénybevett szolgáltatások (csökkentve az ártalmatlanítással)   | 6 129 133                       | 8 172 177            | 8 539 925            |
| 3    | egyéb szolgáltatások  | 144 000                         | 144 000              | 144 000              |
| 4    | anyagjellegű ráfordítások (1+2+3)                               | 6 761 524                       | 8 967 365            | 9 364 417            |
| 5    | béreköltség   | 2 418 646                       | 3 980 699            | 4 159 830            |
| 6    | bérbírálatok, egyéb szem. jell. kifizetések                     | 1 112 836                       | 1 736 987            | 1 815 151            |
| 7    | személyijellegű ráfordítások (5+6)                              | 3 531 482                       | 5 717 685            | 5 974 981            |
| 8    | értéksökkenés   | 11 594 925                      | 15 459 900           | 15 459 900           |
| 9    | költségnemek összesen (4+7+8)                                   | 21 887 931                      | 30 144 950           | 30 799 298           |
| 10   | közvetlen járműköltség (üzemeltetés, fenntartás) összetett ktg. | 0                               | 0                    | 0                    |
| 11   | közvetlen gépköltség (üzemeltetés, fenntartás) összetett ktg.   | 900 264                         | 1 200 352            | 1 254 368            |
| 12   | átrakó állomás és válogatómű közvetlen költségei                | 4 042 141                       | 4 045 970            | 4 175 990            |
| 13   | hulladékszállítási üzemeltetési költségei, összetett költségek  | 5 961 160                       | 7 863 227            | 8 049 499            |
| 14   | közvetlen költségek összesen (9+10+11+12+13)                    | 32 791 496                      | 43 254 499           | 44 279 154           |
| 15   | közvetett költségek és ráfordítások (összetett költségek)       | 10 475 531                      | 13 818 029           | 14 145 364           |
| 16   | Könyvelt költségtényezők összesen (14+15)                       | 43 267 027                      | 57 072 528           | 58 424 519           |
| 17   | Átrakás összes költsége   | 43 267 027                      | 57 072 528           | 58 424 519           |
| 18   | Elvart nyereséggel növelt költségek (17*110%)                   | 47 593 729                      | 62 779 780           | 64 266 970           |
| 19   | Összes átrakón átszállított hulladék tonna                      | 26 152                          | 34 869               | 34 869               |
| 20   | 1 tonnára jutó költség (18/19)                                  | 1 820                           | 1 800                | 1 843                |

Az átrakás nyereséggel növelt költsége (18. sor) és az átrakó, tömörítő berendezésen, 1-9. hó folyamán átszállított, egész évre arányosított összes hulladék mennyiség (19. sor) hányadosaként határoztuk meg az egy tonna hulladékra vonatkozó átrakási díjat.

A zárt konténerbe préselt hulladékot multilift rendszerű járműszerelvények szállítják a kétpói hulladék lerakóba. A jármű szerelvények által egy forduló folyamán megtett távolság megközelíti a 100 kilométert.

A kétpói hulladéklerakóig történő szállítás kalkulációja a következő táblázatban található.

adatok forintban

| Ssz. | Megnevezés  | 2009. év I-III<br>negyedév tény | 2009. évi<br>várható | 2010. évi<br>várható |
|------|---|---------------------------------|----------------------|----------------------|
| 1    | anyagköltség  |                                 | 0                    | 0                    |
| 2    | igénybevett szolgáltatások (csökkentve az ártalmatlanítással)   |                                 | 0                    | 0                    |
| 3    | anyagjellegű ráfordítások (1+2)                                 | 0                               | 0                    | 0                    |
| 4    | béreköltség   |                                 | 0                    | 0                    |
| 5    | bérijáradékok, egyéb szem jell. kifizetések                     |                                 | 0                    | 0                    |
| 6    | személyijellegű ráfordítások (4+5)                              | 0                               | 0                    | 0                    |
| 7    | értékcsökkenés  |                                 | 0                    | 0                    |
| 8    | költségnemek összesen (3+6+7)                                   | 0                               | 0                    | 0                    |
| 9    | közvetlen járműköltség (üzemeltetés, fenntartás) összetett ktg. | 41 118 870                      | 54 825 160           | 60 307 676           |
| 10   | közvetlen gépköltség (üzemeltetés, fenntartás) összetett ktg.   | 0                               | 0                    | 0                    |
| 11   | átrakó állomás és válogatómű közvetlen költségei                | 0                               | 0                    | 0                    |
| 12   | hulladékszállítási üzletág költségei, összetett költségek       | 9 135 784                       | 12 181 045           | 13 399 149           |
| 13   | közvetlen költségek összesen (8+9+10+11+12)                     | 50 254 654                      | 67 006 205           | 73 706 825           |
| 14   | közvetett költségek és ráfordítások (összetett költségek)       | 16 054 290                      | 21 405 720           | 23 546 292           |
| 15   | Könyvelt költségtényezők összesen (13+14)                       | 66 308 943                      | 88 411 924           | 97 253 117           |
| 17   | Szállító járművek pótlási költsége                              | 0                               | 0                    | 0                    |
| 18   | Átrakás, szállítás összes költsége (15+16+17)                   | 66 308 943                      | 88 411 924           | 97 253 117           |
| 19   | Elvárt nyereséggel növelt költségek (18*110%)                   | 72 939 838                      | 97 253 117           | 106 978 429          |
| 20   | Összes átrakóból elszállított hulladék tonna                    | 26 152                          | 34 869               | 34 869               |
| 21   | 1 tonnára jutó költség (19/20)                                  | 2 789                           | 2 789                | 3 068                |

Társaságunk a kétpói hulladéklerakóba szállított hulladék után elhelyezési díjat fizet az üzemeltető REMONDIS Kétpó Kft részére, amely díj 10% nyereséggel növelten 2010. évben 7.857,- Ft/t lesz.

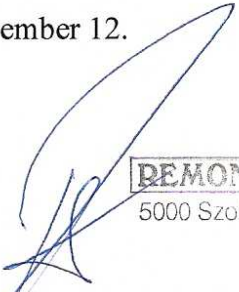

Az előbbieken bemutatott díjtételek alapján az átrakás, lerakóba szállítás és elhelyezés kerekített díja 2010. évre vonatkozóan nettó 12.770,- Ft/t.

Az Önkormányzattal kötött szerződésünkben szereplő – a kötelező közszolgáltatás körébe nem tartozó szolgáltatások (például lomtalanítás, illegális hulladéklerakók felszámolása stb...) – díját a fent hivatkozott, a KSH által hivatalosan közölt szolgáltatásokra vonatkozó 5,9 %-os inflációs mértékkel kívánjuk emelni.

Kérjük Polgármester Urat, hogy a díjmódosítási javaslatunkat Jegyző Asszonynak továbbítani szíveskedjen, hogy a képviselő testülete a 2010. évben alkalmazandó díjakat mielőbb megállapíthassa.

Szolnok, 2009. november 12.

Tisztelettel:

  
REMONDIS® SZOLNOK ZRT.  
5000 Szolnok, József Attila u. 85  
— (2) —  


---

Papp László  
ügyvezető igazgató

---

Lits László  
igazgató



**Központi Statisztikai Hivatal**  
Debreceni Igazgatósága

Remondis Szolnok ZRt.

**Szolnok**

József Attila út 85.

Ikt.sz:2662/23/2009.

Előadó: Kólyáné Sziráki Ágnes

Tel: 56/344-916

Megkeresésükre hivatkozva tájékoztatjuk Önöket, hogy a KSH hivatalos adatai alapján 2009. szeptemberben 2008. szeptemberhez viszonyítva

**a szolgáltatások 12 havi fogyasztóiár-indexe 105,9%.**

Szolnok, 2009. október 15.

  
Malakuczine Póka Mária  
igazgató



**Központi Statisztikai Hivatal**  
Debreceni Igazgatósága

**Remondis Szolnok ZRt.**

**Szolnok**

József Attila út 85.

Ikt.sz:2662/24/2009.

Előadó: Kólyáné Sziráki Ágnes

Tel: 56/344-916

Megkeresésükre hivatkozva tájékoztatjuk Önöket, hogy a KSH hivatalos adatai alapján 2009. szeptemberben 2008. szeptemberhez viszonyítva

**a hulladékelszállítás 12 havi fogyasztóiár-indexe 120,5 %.**

Szolnok, 2009. október 15.

  
Malakuczné Póka Mária  
igazgató

*Vala előnye!*

8-3/27/2009

Remondis Szolnok Zrt. ■ H-5000 Szolnok, József Attila út 85.

**Tiszavárkony Község Önkormányzata****Mészáros Zoltán**  
polgármester úr  
részére**5092 Tiszavárkony**  
Endre király út 37.**Tisztelt Polgármester Úr!**

A 1327-2/2009. számú levelére hivatkozva tájékoztatom, hogy elfogadjuk a lakosságot terhelő hulladékdíj emelésre vonatkozó javaslatát.

Kérjük, hogy ezen díjat nettó 313 Ft/ürítés összegben szíveskedjenek megállapítani.

**Szolnok, 2009. november 19.****Tisztelettel:****REMONDIS® SZOLNOK ZRT.**  
5000 Szolnok, József Attila u. 85  
**Papp László**  
ügyvezető