

Nagyatád Város Polgármesterétől

Ügyiratszám: 50-6/2008.

ELŐTERJESZTÉS

Nagyatád Város Önkormányzata Képviselő-testületének 2008. április 24-i ülésére

a vízterhelési díj megfizetéséről

Tisztelt Képviselő-testület!

A környezetterhelési díjról szóló 2003. évi LXXXIX. törvény rendelkezik arról, hogy vízterhelési díjat kell fizetni a felszíni vizekbe juttatott – törvényben meghatározott – környezetterhelő anyagok minden egysége után.

A törvény szerint 2008. évben a megállapított összeg 100 %-át kell megfizetni az eddigi 80 % helyett.

A vízterhelési díj mértékét a vízterhelő anyagok kibocsátott mennyisége, a vízterhelő anyagok egységdíja a terület érzékenységi, valamint az iszap elhelyezési szorzó határozza meg.

Ennek alapján a DRV Zrt., mint üzemeltető által a nagyatádi szennyvíztisztító telepen kibocsátott szennyvíz minősége szerint a 2008. évre becsült összes vízterhelési díj: 10.245.181 Ft, amely az 1. számú melléklet mutatja be.

A tervezett 593.800 m³ tisztított szennyvíz mennyiség alapján a fajlagos vízterhelési díj:
 $10.245.181 \text{ Ft} / 593.800 \text{ m}^3 = 17,25 \text{ Ft/m}^3$

Az egyes környezetterhelési díjak visszaigénylésére, a kibocsátott terhelőanyag mennyiség meghatározás módjáról, valamint a díjfizetés áthárításának szabályairól szóló 270/2003.(XII.24.) számú Kormányrendelet 7. § (1) bekezdése alapján a vízterhelési díj áthárításának módját a szolgáltatást igénybe vevőkre, a közüzemi csatornahálózatot működtető közszolgáltatást végző, a Képviselő-testület mint illetékes árhatóság egyetértésével határozza meg.

A korábbi gyakorlatnak megfelelően javaslom a Tisztelt Képviselő-testületnek, hogy a díj megállapítása a következők szerint történjen, amelynek számítását a 2. számú melléklet tartalmazza :

| | |
|--|------------------------|
| - Lakossági szennyvíztisztítás szolgáltatás mennyisége | 334.500 m ³ |
| - Közületi szennyvíztisztítás szolgáltatás mennyisége | 159.300 m ³ |
| - Előtisztítóval rendelkező szennyvíztisztítás szolgáltatás mennyisége | 100.000 m ³ |

Ennek alapján a fogyasztókra jutó vízterhelési díj:

| | |
|--|-------------------------|
| - Lakossági fogyasztók | 5,51 Ft/m ³ |
| - Közületi fogyasztók | 30,87 Ft/m ³ |
| - Előtisztítóval rendelkező fogyasztók | 34,83 Ft/m ³ |

Tájékoztatjuk a Képviselő-testületet, hogy a vízterhelési díj számlázásával kapcsolatos feladatokat a DRV Zrt., mint üzemeltető látja el.

Kérem a Tisztelt Képviselő-testületet, hogy a határozati javaslatban foglaltakat fogadja el.

Határozati javaslat:

1. Nagyatád Város Önkormányzatának Képviselő-testülete egyetért a Környezetterhelési díjról szóló 2003. évi LXXXIX. törvény alapján kiszámított vízterhelési díjjal, annak megosztására a következők szerint:

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Lakossági fogyasztók | 5,51 Ft/ m ³ |
| Közületi fogyasztók | 30,87 Ft/m ³ |
| Előtisztítóval rendelkező fogyasztók | 34,83 Ft/m ³ |

2. A Képviselő-testület felkéri a szolgáltatást végző DRV Zrt-t a számlázás lebonyolítására.

Határidő: 2008. május 1.

Felelős: Ormai István polgármester

Nagyatád, 2008. április 10.

Ormai István

Az előterjesztés jogszabállyal nem ellentétes:

.....
Dr. Kovács Ildikó
jegyző

2. számú melléklet

Vízterhelési díj számítás

2008. év

| | |
|---|-----------------------------|
| Lakossági közüzemi díj | 158 Ft/m ³ |
| Közületi közüzemi díj | 434 Ft/m ³ |
| <u>Előtisztítóval rendelkező fogyasztó csatorna díj</u> | <u>310 Ft/m³</u> |
| Együttes díj | 902 Ft/m³ |

$$\frac{158}{902} : \frac{434}{902} : \frac{310}{902} = \frac{18}{100} : \frac{48}{100} : \frac{34}{100}$$

Vízterhelési díj összesen: **10.245.181 Ft**

Mennyiség:

| | |
|-----------------------|------------------------------|
| Lakosság: | 334.500 m ³ |
| Közület: | 159.300 m ³ |
| <u>Előtisztított:</u> | <u>100.000 m³</u> |
| Összesen | 593.800 m ³ |

Lakosság:

$$10.245.181 \text{ Ft} \times 18 \% = 1.844.133 \text{ Ft} : 334.500 \text{ m}^3 = 5,513 \text{ Ft/m}^3 + \text{ÁFA}$$

Közület:

$$10.245.181 \text{ Ft} \times 48 \% = 4.917.687 \text{ Ft} : 159.300 \text{ m}^3 = 30,87 \text{ Ft/m}^3 + \text{ÁFA}$$

Előtisztított:

$$10.245.181 \text{ Ft} \times 34 \% = 3.483.362 \text{ Ft} : 100.000 \text{ m}^3 = 34,83 \text{ Ft/m}^3 + \text{ÁFA}$$