

UCHWAŁA NR XI/76/11  
RADY GMINY DĄBROWA CHEŁMIŃSKA  
z dnia 13 października 2011 r.

**w sprawie ustalenia opłaty za pobór wody i odprowadzanie ścieków do urządzeń kanalizacyjnych.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 8 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. Nr 142 z 2001 r., poz. 1591 ze zmianami) oraz art. 4 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o gospodarce komunalnej (Dz. U. z 2011 Nr 45, poz. 236) uchwała się, co następuje:

§ 1. Ustala się stawki opłat w następujących wysokościach:

- |   |   |          |
|---|---|----------|
| 1) za 1 m <sup>3</sup> pobranej wody                                      | - | 2,80 zł; |
| 2) za 1 m <sup>3</sup> odprowadzonych ścieków do urządzeń kanalizacyjnych | - | 4,50 zł. |

§ 2. Stawki podane w § 1 zawierają podatek VAT.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy.

§ 4. Traci moc Uchwała Nr XL/313/10 Rady Gminy Dąbrowa Chełmińska z dnia 29 października 2010 r. w sprawie ustalenia opłaty za pobór wody i odprowadzanie ścieków do urządzeń kanalizacyjnych.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia z mocą obowiązującą od 1 stycznia 2012 r.

§ 6. Uchwała podlega ogłoszeniu w sposób zwyczajowo przyjęty.

Przewodniczący Rady Gminy

  
Józef Hentrich

**Uzasadnienie do Uchwały Nr XI/76/11:**

W uzasadnieniu uchwały w sprawie ustalenia opłaty za pobór wody z urządzeń zbiorowego zaopatrzenia w wodę i za ścieki wprowadzone do zbiorowych urządzeń kanalizacyjnych wyjaśnia się, że zmiana uchwały dotyczy wzrostu ceny wody i ceny odprowadzanych ścieków.

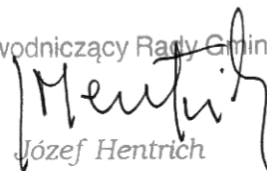
Wzrost ceny wody wiąże się z:

- większą awaryjnością urządzeń wodociągowych,
- stratnością (stosunek wody sprzedanej do wyprodukowanej) związana z eksploatacją starzejącej się sieci oraz stacji uzdatniania ujęć, filtrów itp.,
- znacznym wzrostem ilości odbiorców wody.

Wzrost ceny odprowadzanych ścieków wiąże się z:

- wzrostem kosztów obsługi systemu kanalizacyjnego przez MWiK Bydgoszcz,
- stratnością przy ściekach (wody opadowe),
- rosnącą ilością podłączonych mieszkańców, co skutkuje większą ilością ścieków i większym poborem prądu przez przepompownie i tłocznie,
- awaryjnością pomp w przepompowniach ścieków.

Przewodniczący Rady Gminy



Józef Hentrich