

UCHWAŁA NR. ~~136~~ 136 /2011r.

Rady Miejskiej w Kunowie
z dnia.....29.....12.....2011v.....

**w sprawie: ustalenia stawek dotacji przedmiotowej dla Zakładu
Gospodarki Komunalno-Mieszkaniowej w Kunowie**

Na podstawie art.18 ust2 pkt 15 z dnia 8 marca 1990r.o samorządzie gminnym tj Dz.U.z 2001r.Nr 142 poz.1591 z póź. zm. oraz art. 219 ust 1,3 i 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009r. o finansach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2009r. Nr 157 poz 1240, z póź. zm) oraz art. 24 w związku z art. 3 ust 1 ustawy z dnia 07.06.2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2006r. Nr 123 poz. 858) **Rada Miejska w Kunowie uchwala co następuje:**

§ 1

Ustala się stawkę dotacji przedmiotowej dla Zakładu Gospodarki Komunalno-Mieszkaniowej w Kunowie sklasyfikowanej w budżecie Gminy Kunów wg działu, rozdziału klasyfikacji budżetowej:

-dział 900 – gospodarka komunalna- rozdział 90001- gospodarka ściekowa i ochrona wód – dopłata w wysokości 1,09 zł + VAT do 1 m³ ścieków oczyszczonych w Komunalnej Oczyszczalni Ścieków w Kunowie w 2012r.

§ 2

Kwotę należnej dotacji przedmiotowej ustala się na poziomie 70.000 zł brutto przy zastosowaniu stawki dotacji o których mowa w § 1.

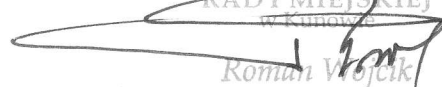
§ 3

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy w Kunowie.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem powzięcia i ma zastosowanie w roku budżetowym 2012r.

PRZEWODNICZĄCY
RADY MIEJSKIEJ
w Kunowie


Roman Wojcik

UZASADNIENIE

wniosku o udzielenie dotacji przedmiotowej do 1 m³ ścieków na rok 2012.

W wyniku przeprowadzonej analizy przychodów i wydatków w poprzednich okresach obrachunkowych w zakresie zrzutu ścieków zostały zatwierdzone uchwałą Rady Miejskiej w Kunowie następujące stawki:

- dla gospodarstw indywidualnych 3,26 zł/m³
- dla przemysłu 4,20 zł/m³

Przyjęcie powyższych stawek wiąże się nierozłącznie z udzieleniem dotacji przedmiotowej, ponieważ koszt oczyszczenia 1 m³ ścieków został oszacowany na poziomie 4,27 zł.

W roku 2011 do oczyszczalni trafiło łącznie 82315 m³ ścieków, co daje średnio 225 m³ na dobę (w poprzednim roku 204 m³/dobę).

Przychód ze zrzutu takiej ilości ścieków wynosi łącznie z udzieloną dotacją w wysokości 64815 zł netto – 340077 zł (w ub. roku 302372 zł).

Taki poziom sprzedaży został osiągnięty przy poziomie kosztów w wysokości: 354728 zł, a więc mimo udzielonej dotacji strata na tej działalności wyniosła: 14 tys zł, a w poprzednim roku 30 tys zł.

W bieżącym roku planowany jest wzrost elementów cenotwórczych w zakresie gospodarki ściekowej o kolejne 5 – 10%. Podobnie jak w wodzie, coraz większa częstotliwość badań ścieków zarówno oczyszczonych, surowych, a także osadów ściekowych wpływa na znacznie większe opłaty z tego tytułu. Dostawa tylko jednego środka do zwalczania bakterii nitkowatych kosztuje rocznie 10 tys złotych. W przypadku braku instalacji odtłuszczających musimy stosować detergenty do rozpuszczania skupisk tłuszczu w lokalnych przepompowniach ścieków.

Dla osiągnięcia poziomu niezbędnych przychodów, które oszacowaliśmy we wniosku taryfowym na kwotę 385 tys złotych uwzględniliśmy następujące założenia:

- wzrost zrzutu ścieków od gospodarstw indywidualnych o dalsze 2500 m³
- wzrost zrzutu ścieków przemysłowych po podpięciu do systemu Stacji BP w Kunowie o 2000m³
- wzrost zatrudnienia w spółkach na terenie byłego PRO-AGRO, a tym samym wzrost zrzutu ścieków – o 2000 m³

Przy takich założeniach poziom zrzutu ścieków mógłby osiągnąć 89000 m³ rocznie, co daje 244 m³/dobę. Wówczas wpływy można oszacować na poziomie:

Przemysł:	12500 m ³ x 4,20 zł/m ³ = 52500 zł
Beczki:	12500 m ³ x 4,75 zł/m ³ = 59375 zł
Gospodarstwa indywidualne:	64000 m ³ x 3,26 zł/m ³ = 208640zł
	Razem 320515zł

co oznacza deficyt w wysokości 64800zł netto, 70000zł brutto (do kwoty niezbędnych przychodów – 385 tys zł).

W przeliczeniu na 1 m³ ścieków dla gospodarstw indywidualnych (64000 m³) oznacza konieczność dotacji do 1 m³ ścieków w wysokości 1,01 zł netto (1,09 zł brutto).

Przyjęto kwotę 70000zł, która winna zbilansować koszty gospodarki ściekowej.