

Uchwała Nr XXXV/256/09

Rady Gminy Porąbka

z dnia 27 listopada 2009 r.

**w sprawie zatwierdzenia ceny odprowadzenia 1m³ ścieków oraz opłaty abonamentowej dla
zbiorowego odprowadzenia ścieków na terenie gminy Porąbka
w okresie od dnia 1.01.2010 r. do dnia 31.12.2010 r.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jedn. - Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591 z późn. zmianami) oraz art. 4 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o gospodarce komunalnej (tekst jedn. - Dz. U. z 1997r. Nr 9, poz. 43 z późn. zm.)

Rada Gminy Porąbka

uchwala, co następuje:

§ 1

Zatwierdza się wniosek Wójta Gminy Porąbka z dnia 17 listopada 2009 r. dotyczący ceny 1m³ ścieków oraz opłaty abonamentowej dla zbiorowego odprowadzenia ścieków na terenie gminy Porąbka, stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2

1. Przyjmuje się cenę odprowadzenia 1m³ ścieków w wysokości **6,74,- zł netto** oraz opłatę abonamentową w wysokości **2,66,- zł netto/miesiąc**.
2. Ceny, o których mowa w pkt.1, obowiązują w okresie od 1 stycznia 2010 r. do 31 grudnia 2010 r.

§ 3

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Porąbka.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2010 roku i podlega ogłoszeniu w sposób zwyczajowo przyjęty na terenie gminy.

Uzasadnienie

Niniejszą uchwałę podjęto mając na uwadze treść orzeczenia NSA z dnia 16 listopada 2006 roku (sygn. akt II OSK 1365/05) zapadłego w sprawie dotyczącej takiej samej uchwały Rady Gminy Porąbka.

Porąbka, dn.17.11.2009r.

Wnioskodawca:
Wójt Gminy Porąbka

RADA GMINY W PORĄBCE

WNIOSEK O ZATWIERDZENIE CENY M³ ŚCIEKÓW ORAZ OPŁATY ABONAMENTOWEJ DLA ZBIOROWEGO ODPROWADZENIA ŚCIEKÓW W GMINIE PORĄBKA

Wójt Gminy Porąbka przedkłada wniosek o zatwierdzenie ceny m³ ścieków oraz opłaty abonamentowej dla zbiorowego odprowadzenia ścieków w gminie Porąbka.

Wprowadzenie cen z dniem 1.01.2010r.

1. Cena dla Gminy Porąbka

1.1 Cena za 1 m³ odprowadzonych ścieków

6,74 zł netto (7,21 zł z VAT)

1.2 Stawka opłat za odprowadzone ścieki w rozliczeniach ryczałtowych na m-c równa iloczynowi ilości ścieków, ustalonej na podstawie umowy bądź oświadczenia – zgodnie z normą określoną w Rozp. Ministra Infrastruktury z 14 stycznia 2002 r w sprawie określenia przeciętnych norm zużycia wody (DZ.U. nr 8 poz.70) przez cenę 1 m³ jak w punkcie 1.

1.3 Stawka opłaty abonamentowej: 2,66 zł netto/miesiąc -2,85 brutto

2. Uzasadnienie wniosku o zatwierdzenie ceny ścieków.

1. Prognoza ilości przyjmowanych ścieków:

W okresie 1.11.2008 – 31.10.2009 r odprowadzono z terenu gminy Porąbka łącznie 174.531 m³ ścieków. Biorąc pod uwagę że w roku 2010 nie przewiduje się możliwości podłączenia do sieci kanalizacyjnej znaczącej ilości nowych budynków, przewiduje się, że ilość odprowadzanych ścieków nie powinna wzrosnąć. Ponieważ w roku 2009 wystąpiły przypadki nawalnych deszczy oraz uszkodzenia studni kanalizacyjnych powodujących napływ wód infiltracyjnych do systemu kanalizacji (szacuje się iż niekontrolowany napływ wód infiltracyjnych spowodowany

uszkodzeniem studni wyniósł około 25.000 m³)proponuje się przyjęcie że w roku 2010 ilość odprowadzonych ścieków wyniesie daje 149.000 m³

2. Prognoza kosztów:

a) opłata za ścieki odprowadzone do Kęt:

- dla prognozowanej ilość odprowadzonych ścieków koszty ich odprowadzenia wyniosą :

$$149.000 \text{ m}^3 \times 5.79 = 862.710 \text{ zł}$$

Cena odprowadzonych ścieków wynosi zgodnie z porozumieniem zawartym z gminą Kęty 80% ceny oczyszczania ścieków (zgodnie z załączonym pismem MZWIK Kęty cena wynosić będzie $0,8 \times 7,21 = 5,77$ zł)

- b) Doprowadzenie wody do pompowni ścieków P1 w Kobiernicach przy ul. Krańcowej – przyjmuje się sporadyczne użycie wody, więc na koszt dostawy wody składa się w zasadzie tylko opłata stała, co biorąc pod uwagę iż zgodnie z posiadaną wiedzą (złożony przez AQUA S.A. Wniosek o przedłużenie obowiązywania taryf) nie przewiduje się wzrostu kosztów w stosunku do kosztów poniesionych w ostatnich 12 miesiącach i powinno zamknąć się kwotą 1166 zł

c) Energia elektryczna:

- Pompownia P1 –Kobiernice, ul Krańcowa – przyjmując zużycie energii na obecnym poziomie (15.389 zł) oraz uwzględniając prognozowany wzrost cen energii na poziomie 5 % koszty dostawy energii powinny zamknąć się kwotą 16.158 zł
- Pompownia P2 –Kobiernice ul Spokojna – przyjmując zużycie energii na obecnym poziomie (7.562 zł) oraz uwzględniając prognozowany wzrost cen energii na poziomie 5 % koszty dostawy energii powinny zamknąć się kwotą 7.940 zł
- Pompownia P3 –Czaniec ul.Słoneczna – przyjmując zużycie energii na obecnym poziomie (5.730 zł) oraz uwzględniając prognozowany wzrost cen energii na poziomie 5 % koszty dostawy energii powinny zamknąć się kwotą 6.016 zł
- Pompownia P4 –Czaniec ul. Karpacka – przyjmując zużycie

energii na obecnym poziomie (848,9 zł) oraz uwzględniając prognozowany wzrost cen energii na poziomie 5 % koszty dostawy energii powinny zamknąć się kwotą 891 zł

- Komora pomiarowa –Kobiernice ul. Kęcka – przyjmując zużycie energii na obecnym poziomie (274zł) uwzględniając prognozowany wzrost cen energii na poziomie 5 % koszty dostawy energii powinny zamknąć się kwotą 287 zł

Energia elektryczna łącznie: 31.292 zł

- d) Koszty osobowe - dotychczasowe koszty zatrudnienia 3 osobowej obsługi (utrzymanie sieci + inkaso) kształtują się na poziomie 121.345 zł (wynagrodzenie z pochodnymi). Zakładając wzrost wynagrodzenia o wskaźnik wzrostu cen towarów i usług na poziomie 3 % koszty osobowe przyjmuje się na poziomie: 125.000 zł
- e) Koszty materiałów i usług zewnętrznych (analizy składu ścieków, WUKO, przeglądy techniczne, usuwanie usterek itp.) – W okresie ostatnich 12 miesięcy koszty materiałów i usług zewnętrznych zamknęły się kwotą 56.217. Biorąc pod uwagę, że w roku 2009 wystąpiły awarie studni kanalizacyjnych, których naprawa pociągnęła konieczność wydatkowania kwoty 36600, zasadne wydaje się przyjęcie założenia kosztów na poziomie 30.000 zł.

Koszty materiałów i usług zewnętrznych łącznie: 30.000 zł

KOSZTY ŁĄCZNIE:

Lp.	Typ kosztów	Wartość
1	Opłata za ścieki zrzucone	862.710 zł
2	Dostawa wody do P1	1166 zł
3	Energia elektryczna	31.292 zł
4	Koszty osobowe	125.000 zł
5	Koszty materiałów i usług zewnętrznych	30.000 zł
ŁĄCZNIE		1.050.168 zł

UWAGA: Prognozowane koszty nie uwzględniają utrzymania samochodu pogotowia kanalizacyjnego.

2. Prognoza przychodów i wyliczenia ceny ścieków oraz stawki opłaty abonamentowej:

3.1 Opłata abonamentowa: - aktualnie przychody z tyt. opłaty abonamentowej (830 abonentów x 2,85 zł x 12 mies.) wynoszą : 28.386 zł i powinny one pokryć koszty obsługi rozliczeń. Przyjmując że na koszty te składają się – koszty zatrudnienia inkasenta(1/2 etatu) koszty oprogramowania, materiałów eksploatacyjnych, szacuje się że wynoszą one około 28.386. Dlatego też stawka opłaty abonamentowej wynieść powinna 2,85zł brutto.

Przychody z tytułu opłaty abonamentowej wyniosą więc:

$$830 \text{ abonentów} \times 12 \text{ mies.} \times 2,85 \text{ zł.} = 28.386,00 \text{ zł}$$

3.2 Cena ścieków- aby zapewnić pokrycie prognozowanych kosztów odprowadzenia ścieków (nie uwzględniając umorzenia majątku), przyjmuje się ilość zafakturowanych ścieków na podstawie 1 roku poprzedzającego złożenie wniosku tj. 112.000 m³ Stąd cena 1 m³ ścieków wynieść powinna:

$$\begin{aligned} &(\text{koszty łączne} - \text{planowane przychody z opłaty abonamentowej}) : \text{ilość ścieków} \\ &= (1.050.168 - 28.386) : 112.000 = \mathbf{9,12 \text{ zł}} \end{aligned}$$

Wzrost ceny ścieków, podyktowany jest głównie wzrostem ceny hurtowej za ścieki odprowadzone do oczyszczalni ścieków, oraz zwiększonego napływu wód infiltracyjnych spowodowanych awariami studni oraz deszczami nawalnymi.

Pomimo iż przedstawiona powyżej kalkulacja wskazuje cenę za 1 m³ ścieków w wysokości 9,12 zł wnioskuję o przyjęcie ceny w wysokości 6,74 zł netto (7,21 zł z VAT), z jednoczesną dopłatą gminy w wysokości wskazanej poniżej. Za przyjęciem przedstawionej wyżej propozycji przemawiają następujące argumenty:

- przyjęta cena jest równa kosztowi oczyszczenia ścieków w oczyszczalni ścieków w Kętach, oraz odpowiada cenie zawnioskowanej przez MZWik w propozycji taryfy dla mieszkańców Kęt, którzy odprowadzają ścieki do tej samej oczyszczalni (Rada Gminy Kęty prawdopodobnie podejmie decyzję o dopłacie do taryfowej grupy odbiorców na poziomie takim jak w roku 2009)

- cena hurtowa odpowiada zapisom zawartych z gminą Kęty porozumień.
- występujący proceder nielegalnego odprowadzania wód opadowych do kanalizacji sanitarnej w trakcie dreszczy nawalnych,
- występujące usterki studni kanalizacyjnych skutkujące okresową infiltracją wód gruntowych do systemu kanalizacji.

3. Wnioskowana dopłata gminy do ścieków po przyjęciu wnioskowanej ceny:

- Przychody :

- ścieki : $112.000 \times 7,21 = 807.520 \text{ zł}$

- opłata stała = 28.386 zł

Razem 835.906 zł

- Koszty łącznie : 1.050.168 zł

- Dopłata 1.050.168 zł – **835.906 zł = 214.262 zł**