

Uchwała Nr XXVIII/263/2005
Rady Gminy Przywidz
z dnia 29 listopada 2005r.

w sprawie ustalenia taryf za pobór wody z wodociągów gminnych oraz za odprowadzenie ścieków do urządzeń gminnych

Na podstawie art. 18 ust.2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001r. Nr 142 poz. 1581 z późniejszymi zmianami).

Rada Gminy Przywidz
uchwala, co następuje:

§ 1

Ustala taryfy za pobór 1 m³ wody:

- z wodociągów gminnych wysokości **1,70 zł**
- z ujęcia zmechanizowanego poboru wody **1,55 zł**

§ 2

Ustala taryfę za odprowadzenie 1 m³ ścieków do urządzeń gminnych:

- do gminnego kolektora w wysokości **2,35 zł**
- ścieki dowożone w wysokości **1,72 zł**

§ 3

Do podanych kwot w § 1 i 2 należy doliczyć podatek VAT.

§ 4

Opłaty o których mowa w § 1, 2 i 3 należy wносить do dnia 15 marca, 15 maja, 15 września i 15 listopada.

§ 5

Traci moc uchwała Nr XVIII/143/2004 Rady Gminy Przywidz z dnia 3 grudnia 2004r.

§ 6

Uchwała wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2006r.

Uzasadnienie:

Woda

Planowane koszty bieżącego utrzymania stacji uzdatniania i sieci wodociągowej, wraz z kosztami uzdatniania wody i wydobycia oraz opłata za korzystanie ze środowiska wyniosą ogółem 276.951 zł. Z tego :

	<u>Alokacja kosztów</u>	
	Piekło Górne	Pozostałe stacje
Wydatki bieżące	3.281zł	247.619zł
Amortyzacja	363zł	87.154zł
Opłata za środow.	340zł	25.660zł
Razem	3.984zł	360.433zł
Zakładana sprzedaż wody	1.700m ³	128.300m ³

Koszty utrzymania wzrastają z roku na rok, dotyczy to głównie zakupu energii elektrycznej, która pochłania 47% wydatków na utrzymanie wodociągów. Jednocześnie rezerwujemy środki na usuwanie awarii (wymiana agregatów pompowych, usuwanie przecieków na sieci, hydrantach i stacjach. Ponadto musimy zarezerwować środki na dostosowanie się do zaleceń Dozoru Technicznego i ustaleń Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego.

Ścieki

Planowane koszty bieżącego utrzymania oczyszczalni ścieków i przepompowni ścieków oraz opłata za korzystanie ze środowiska wyniosą ogółem 146.808 zł. Z tego:

	<u>Alokacja kosztów</u>	
Wydatki bieżące	144.308zł	
Amortyzacja	153.870zł	
Opłata za środow.	2.500zł	
Razem	300.678 zł	
Zakładamy przyjąć	80.000m ³	

Zakładamy przyjąć z wozów asenizacyjnych i oczyszczyć 16.000m³ oraz z kolektora 64.000m³. Koszty utrzymania wzrastają z roku na rok, dotyczy to głównie zakupu energii elektrycznej, która pochłania 33 % wydatków na utrzymanie oczyszczalni oraz trzech przepompowni ścieków. Jednocześnie rezerwujemy środki na usuwanie awarii oraz na wydatki bieżące (czyszczenie odstojnika, kraty, badanie ścieków i osadów ściekowych, przeglądy urządzeń).

Stawki za 1m ³ wody z wodociągu wzrasta	+1,16 zł
Stawki za 1m ³ wody z ujęcia mech. poboru wzrasta	+1,20 zł
Stawki za 1m ³ odprowadzanych ścieków wzrasta	+1,47 zł
Stawki za 1m ³ dowożonych ścieków wzrasta	+2,09 zł

Sporządziła Anna Latowska