**UCHWAŁA Nr 348/XXXVIII/14**

**RADY GMINY GOZDOWO**

**z dnia 30 października 2014 roku**

**w sprawie ustalenia stawki za 1 m3 ścieków odbieranych od właścicieli posesji, których posesje wyposażone są w przydomowe przepompownie ścieków (kanalizacja ciśnieniowa).**

Na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity z 2006 roku Dz. U. Nr 123 poz. 858 – z późn. zmianami), art. 18 ust. 2 pkt. 8 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz.U. z 2013r. poz. 594 z późn. zm.) w związku z art. 4 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 20 grudnia 1996 roku o gospodarce komunalnej (tekst jednolity Dz. U. z 2011 r. Nr 45 , poz. 236)

**Rada Gminy Gozdowo uchwala, co następuje:**

§ 1.

Ustala się opłatę za usuwanie i oczyszczanie ścieków wprowadzanych do kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w **wysokości 2,30 zł za 1 m3 ścieków plus należny podatek VAT**, zgodnie z uzasadnieniem do uchwały.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Gozdowo.

§ 3.

Uchwała podlega ogłoszeniu na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy w Gozdowie.

§ 4.

Traci moc Uchwała Nr 254/XXVII/2013 Rady Gminy Gozdowo z dnia 07 listopada 2013r. w sprawie ustalenia stawki za 1 m3 ścieków odbieranych od właścicieli posesji, których posesje wyposażone są w przydomowe przepompownie ścieków (kanalizacja ciśnieniowa).

§ 5.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia, z mocą obowiązującą od 1 stycznia 2015 roku.

Przewodniczący Rady Gminy:

/-/ Grzegorz Ratkowski

**Uzasadnienie**

W związku z zastosowaniem w miejscowości Rempin, Rękawczyn, Lelice, Bonisław, Zbójno ciśnieniowych urządzeń odprowadzania ścieków zasilanych energią elektryczną, której koszty ponosi właściciel nieruchomości, ustaloną stawkę 2,50 zł obniża się o kwotę 0,20 zł.

Wyliczenie kosztów energii elektrycznej ponoszonej przez właścicieli, którzy eksploatują Urządzenia Zbiornikowo – Tłoczne (UZT) za pomocą których siecią kanalizacji tłocznej transportują swoje ścieki do sieci kanalizacji sanitarnej ustalono uwzględniając:

* rzeczywiste ilości wprowadzanych za pomocą UZT do sieci kanalizacyjnej ścieków
* Danych technicznych stosowanych w UZT pomp wrzecionowych do ścieków 5/4” KADAR;

Wydajność pompy 5/4” Kadar = 40 litrów/minutę

Wydajność pompy 2,4 m3/godz.

Moc pompy 1,1 kW

Niezbędna energia na przepompowanie 1 m3 ścieków = 0,46kW

* Kosztów energii elektrycznej

Ze względów technicznych - utrzymanie przepompowni ścieków w stałej sprawności (koszty przeglądów technicznych, napraw, badań energetycznych – przepięć, itp.) obciąża Gminę Gozdowo. Wobec powyższego, proponuje się przyjąć zmniejszenie kosztów dostarczania ścieków do sieci kanalizacyjnej za pomocą UZT na dotychczasowych zasadach tj. o 0,20 zł za 1 m3 ścieków.