

**UCHWAŁA NR XXXVIII/285/2017
RADY GMINY SŁAWNO**

z dnia 31 marca 2017 r.

w sprawie przedłużenia czasu obowiązywania dotychczasowych taryf na zbiorowe odprowadzanie ścieków

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2016 r. poz. 446, 1579, 1948) oraz art. 24 ust. 9a ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2017 r. poz. 328),

Rada Gminy Sławno uchwala, co następuje:

§ 1. Przedłuża się, na okres do 31 grudnia 2017 r., czas obowiązywania dotychczasowej taryfy zbiorowego odprowadzania ścieków, w następujących stawkach opłat:

- 1) cena za zbiorowe odprowadzanie ścieków za 1 m³ ścieków odprowadzanych do zbiorczych urządzeń kanalizacyjnych - lokalnych oczyszczalni ścieków, w wysokości – 2,51 zł;
- 2) miesięczna opłata abonamentowa w wysokości - 0,90 zł.

§ 2. Do stawek opłat określonych w § 1 dolicza się podatek od towarów i usług w obowiązującej wysokości.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Sławno.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Gminy
Sławno

Marta Hołowata

Uzasadnienie

Taryfa dla zbiorowego odprowadzenia ścieków do zbiorczych urządzeń kanalizacyjnych – lokalnych oczyszczalni ścieków obowiązująca obecnie na terenie Gminy Sławno zostanie przedłużona na okres do dnia 31.12.2017 r. Gmina Sławno dokonała analizy ponoszonych kosztów odprowadzania ścieków do lokalnych oczyszczalni ścieków, z której wynika, że w przypadku przedłużenia czasu obowiązywania dotychczasowej taryfy, przychody uzyskane z tytułu świadczonej usługi pokryją koszty, które powstaną w okresie przedłużenia obowiązywania dotychczasowej taryfy.

W związku z powyższym do Rady Gminy Sławno należy kompetencja w zakresie przedłużenia dotychczas obowiązujących taryf na zbiorowe zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków, w zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków do zbiorczych urządzeń kanalizacyjnych - lokalnych oczyszczalni ścieków zarządzanych przez Gminę Sławno.