



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO

Kraków, dnia 2 lipca 2015 r.

Poz. 3969

UCHWAŁA NR X/81/2015 RADY MIEJSKIEJ W WOLBROMIU

z dnia 25 czerwca 2015 roku

w sprawie ustalenia dopłat do taryf za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. z 2013 r. poz. 594) w związku z przepisem art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz.U. z 2015 r. poz. 139) – **Rada Miejska w Wolbromiu uchwala, co następuje:**

§ 1. Ustala się dopłaty do taryf za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków, obowiązujących od 10 sierpnia 2015 r. do 9 sierpnia 2016 r., dla wszystkich taryfowych grup odbiorców, w wysokości:

- **0,04 zł + VAT** za jeden metr sześcienny wody dostarczonej dla wszystkich odbiorców,
- **0,19 zł + VAT** za jeden metr sześcienny ścieków odprowadzanych do urządzeń zbiorowego odprowadzania ścieków przez dostawców ścieków o parametrach zanieczyszczeń nie przekraczających wartości określonych w załączniku Nr 1 do uchwały, do których należą: gospodarstwa domowe, osiedla mieszkaniowe i ich administracja, szkoły i przedszkola, Urząd Miasta i Gminy i podległe mu zakłady budżetowe oraz jednostki organizacyjne, placówki służby zdrowia, apteki i laboratoria, KRUS i Policja, ośrodki kultu religijnego, ośrodki sportowo-rekreacyjne, domy pomocy i opieki społecznej oraz urzędy terenowej administracji państwowej.
- **0,51 zł + VAT** za jeden metr sześcienny ścieków odprowadzanych do urządzeń zbiorowego odprowadzania ścieków przez dostawców ścieków o parametrach zanieczyszczeń nie przekraczających wartości określonych w załączniku Nr 2 do uchwały, do których należą: zakłady prowadzące działalność handlową, przemysłową, produkcyjną, składową, transportową lub usługową, innych niż wymienionych w tiret drugim.

§ 2. 1. Dopłaty o których mowa w § 1, przekazywane będą Wolbromskiemu Zakładowi Wodociągów i Kanalizacji w okresach miesięcznych, w terminie do 14 każdego miesiąca za miesiąc poprzedni, na podstawie zestawień ilości dostarczonej wody i odprowadzonych ścieków.

2. Wolbromski Zakład Wodociągów i Kanalizacji pobiera opłaty za dostarczanie wody i odprowadzanie ścieków od odbiorców wody i dostawców ścieków objętych dopłatami w wysokości pomniejszonej o stawkę dopłat.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Wolbrom.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia, z mocą obowiązującą od 10 sierpnia 2015 r.

Przewodniczący Rady Miejskiej w Wolbromiu
Dariusz Gorgoń

Załącznik Nr 1
do Uchwały Nr X/81/2015
Rady Miejskiej w Wolbromiu
z dnia 25 czerwca 2015 r.

DOPUSZCZALNE WARTOŚCI WSKAŹNIKÓW ZANIECZYSZCZENIA W ŚCIEKACH SUROWYCH WPROWADZANYCH DO URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH (dla Grupy 1)

WSKAŹNIK	Jednostka stężenia	Stężenie dopuszczalne
Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu BZT5	mg O2/l	1000 i poniżej
Chemiczne zapotrzebowanie tlenu metodą dwuchromianową CHZT	mg O2/l	1200 i poniżej
Chlorki	mg Cl/l	400 i poniżej
Siarczany	mg SO4/l	300 i poniżej
Zawiesina ogólna	mg/l	200 i poniżej
Temperatura	0C	35
Wartość pH	pH	6,5 – 9,0
Azot amonowy	mg N/l	20 i poniżej
Azot ogólny	mg N/l	30 i poniżej
Fosfor ogólny	mg P/l	6 i poniżej
Surfaktanty anionowe / substancje powierzchniowo czynne anionowe /	mg/l	15 i poniżej
Surfaktanty niejonowe / substancje powierzchniowo czynne niejonowe/	mg/l	20 i poniżej
Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	mg/l	100 i poniżej
Węglowodory ropopochodne	mg/l	15 i poniżej
Fenole lotne	mg/l	15 i poniżej
Kadm	mg Cd/l	0,4 i poniżej
Cynk	mg Zn/l	5 i poniżej
Miedź	mg Cu/l	1 i poniżej
Nikiel	mg Ni/l	1 i poniżej

Chrom	mg Cr/l	1 i poniżej
Ołów	mg Pb/l	1 i poniżej
Rtęć	mg Hg/l	0,06 i poniżej
Arsen	mg As/l	0,5 i poniżej
Wanad	mg V/l	2 i poniżej
Srebro	mg Ag/l	0,5 i poniżej

Przewodniczący Rady Miejskiej w Wolbromiu
Dariusz Gorgoń

Załącznik Nr 2
do Uchwały Nr X/81/2015
Rady Miejskiej w Wolbromiu
z dnia 25 czerwca 2015 r.

DOPUSZCZALNE WARTOŚCI WSKAŹNIKÓW ZANIECZYSZCZENIA W ŚCIEKACH PRZEMYSŁOWYCH WPROWADZANYCH DO URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH (dla Grupy 2)

WSKAŹNIK	Jednostka stężenia	Stężenie dopuszczalne
Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu BZT5	mg O ₂ /l	1400 i poniżej
Chemiczne zapotrzebowanie tlenu metodą dwuchromianową CHZT	mg O ₂ /l	1700 i poniżej
Chlorki	mg Cl/l	1000 i poniżej
Siarczany	mg SO ₄ /l	500 i poniżej
Zawiesina ogólna	mg/l	250 i poniżej
Temperatura	0C	35
Wartość pH	pH	6,5 – 9,0
Azot amonowy	mg N/l	20 i poniżej
Azot ogólny	mg N/l	30 i poniżej
Fosfor ogólny	mg P/l	6 i poniżej
Surfaktanty anionowe/ substancje powierzchniowo czynne anionowe /	mg/l	15 i poniżej
Surfaktanty niejonowe/ substancje powierzchniowo czynne niejonowe/	mg/l	20 i poniżej
Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	mg/l	100 i poniżej
Węglowodory ropopochodne	mg/l	15 i poniżej
Fenole lotne	mg/l	15 i poniżej

Kadm	mg Cd/l	0,4 i poniżej
Cynk	mg Zn/l	5 i poniżej
Miedź	mg Cu/l	1 i poniżej
Nikiel	mg Ni/l	1 i poniżej
Chrom	mg Cr/l	1 i poniżej
Ołów	mg Pb/l	1 i poniżej
Rtęć	mg Hg/l	0,06 i poniżej
Arsen	mg As/l	0,5 i poniżej
Wanad	mg V/l	2 i poniżej
Srebro	mg Ag/l	0,5 i poniżej

Przewodniczący Rady Miejskiej w Wolbromiu
Dariusz Gorgoń