



KOMUNIKAT

Zarządu Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Tarnowskich Górach

Zgodnie z art. 24 ust. 7 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t. jedn. Dz. U. z 2015r., poz. 139 z późn. zm.), Zarząd Przedsiębiorstwa uprzejmie informuje, że **na terenie Gminy Tarnowskie Góry od dnia 01 stycznia 2016 roku do dnia 31 grudnia 2016 roku** będą obowiązywać następujące taryfy dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków:

Wysokość cen za 1m³ dostarczonej wody

I.p	Taryfowa grupa odbiorców	Cena netto/brutto	Jednostka miary
1	Grupa I, II, III, IV	5,36/5,79	zł/m ³
2	Grupa V, VI, VII	5,40/5,83	zł/m ³
3	Grupa VIII, IX, X	5,46/5,90	zł/m ³

Do cen netto dolicza się podatek VAT zgodnie z obowiązującymi przepisami

Wysokość stawek opłaty abonamentowej

Grupa	Taryfowa grupa odbiorców	Stawka opłaty abonamentowej w zł/odb/m-c w rozliczeniach	stawka opłaty netto/brutto w zł/odb/m-c
I	gospodarstwa domowe: odbiorcy używający wodę na cele związane bezpośrednio z prowadzeniem gospodarstwa domowego, właściciele i zarządcy domów jednorodzinnych lub wielorodzinnych ze średnim miesięcznym zużyciem wody do 20 m ³	rozliczane wg wskazań wodomierza głównego	7,03/7,59
II	gospodarstwa domowe: odbiorcy korzystający z lokalu w budynkach wielolokalowych i rozliczający się indywidualnie na podstawie umowy z PWiK, używający wodę na cele związane bezpośrednio z prowadzeniem gospodarstwa domowego,	z osobą korzystającą z lokalu w budynku wielolokalowym	1,81/1,95
III	gospodarstwa domowe: odbiorcy używający wodę na cele związane bezpośrednio z prowadzeniem gospodarstwa domowego, właściciele i zarządcy domów jednorodzinnych lub wielorodzinnych ze średnim miesięcznym zużyciem wody powyżej 20 m ³ do 50 m ³	rozliczane wg wskazań wodomierza głównego	19,02/20,54
IV	gospodarstwa domowe: odbiorcy używający wodę na cele związane bezpośrednio z prowadzeniem gospodarstwa domowego, właściciele i zarządcy domów jednorodzinnych lub wielorodzinnych ze średnim miesięcznym zużyciem wody powyżej 50 m ³	rozliczane wg wskazań wodomierza głównego	60,67/65,52

V	odbiorcy pozostali-służba zdrowia, oświata i kultura, urzędy, domy dziecka i domy pomocy społecznej, służby mundurowe, miejsca kultu religijnego, sport, handel, rekreacja, inne budynki użyteczności publicznej, ogrody działkowe, budowy, ogrodnictwa, cmentarze, odbiorcy pobierający wodę z publicznych studni i źródeł publicznych, do zraszania publicznych ulic i publicznych terenów zielonych, do zasilania publicznych fontann i na cele przeciwpożarowe i inne ze średnim miesięcznym zużyciem wody do 20 m3	rozliczane wg wskazań wodomierza głównego	7,59/8,20
VI	odbiorcy pozostali-służba zdrowia, oświata i kultura, urzędy, domy dziecka i domy pomocy społecznej, służby mundurowe, miejsca kultu religijnego, sport, handel, rekreacja, inne budynki użyteczności publicznej, ogrody działkowe, budowy, ogrodnictwa, cmentarze, odbiorcy pobierający wodę z publicznych studni i źródeł publicznych, do zraszania publicznych ulic i publicznych terenów zielonych, do zasilania publicznych fontann i na cele przeciwpożarowe i inne ze średnim miesięcznym zużyciem wody powyżej 20 do 50m3	rozliczane wg wskazań wodomierza głównego	18,67/20,16
VII	odbiorcy pozostali-służba zdrowia, oświata i kultura, urzędy, domy dziecka i domy pomocy społecznej, służby mundurowe, miejsca kultu religijnego, sport, handel, rekreacja, inne budynki użyteczności publicznej, ogrody działkowe, budowy, ogrodnictwa, cmentarze, odbiorcy pobierający wodę z publicznych studni i źródeł publicznych, do zraszania publicznych ulic i publicznych terenów zielonych, do zasilania publicznych fontann i na cele przeciwpożarowe i inne ze średnim miesięcznym zużyciem wody powyżej 50 m3	rozliczane wg wskazań wodomierza głównego	37,00/39,96
VIII	odbiorcy przemysłowi-odbiorcy prowadzący działalność produkcyjną ze średnim miesięcznym zużyciem wody do 20 m3	rozliczane wg wskazań wodomierza głównego	32,06/34,62
IX	odbiorcy przemysłowi-odbiorcy prowadzący działalność produkcyjną ze średnim miesięcznym zużyciem wody powyżej 20m3 do 50m3	rozliczane wg wskazań wodomierza głównego	76,15/82,24
X	odbiorcy przemysłowi-odbiorcy prowadzący działalność produkcyjną ze średnim miesięcznym zużyciem wody powyżej 50 m3	rozliczane wg wskazań wodomierza głównego	152,34/164,53

Do stawek opłat netto dolicza się podatek VAT zgodnie z obowiązującymi przepisami

Wysokość cen za 1 m³ odprowadzanych ścieków

I.p	Taryfowa grupa odbiorców	Cena netto/brutto	Jednostka miary
1	Grupa I, II, III	10,27/11,09	zł/m ³
2	Grupa IV ,V ,VI	11,36/12,27	zł/m ³

Do cen netto dolicza się podatek VAT zgodnie z obowiązującymi przepisami

Wysokość stawek opłaty abonamentowej za utrzymanie w gotowości urządzeń kanalizacyjnych

Grupa	Taryfowa grupa odbiorców	Stawka opłaty netto/brutto w zł/odb/mc
I	gospodarstwa domowe: odbiorcy odprowadzający ścieki związane bezpośrednio z prowadzeniem gospodarstwa domowego, właściciele i zarządcy domów jednorodzinnych lub wielorodzinnych i osoby korzystające z lokali w budynkach wielolokalowych; odbiorcy pozostali: służba zdrowia, oświata i kultura, urzędy, domy dziecka i domy pomocy społecznej, służby mundurowe, miejsca kultu religijnego, sport, handel, rekreacja oraz inne budynki użyteczności publicznej oraz ogrody działkowe, budowy, ogrodnictwo, cmentarze i inne ze średnią miesięczną ilością odprowadzonych ścieków do 20 m³	5,71/6,17
II	gospodarstwa domowe: odbiorcy odprowadzający ścieki związane bezpośrednio z prowadzeniem gospodarstwa domowego, właściciele i zarządcy domów jednorodzinnych lub wielorodzinnych i osoby korzystające z lokali w budynkach wielolokalowych; odbiorcy pozostali: służba zdrowia, oświata i kultura, urzędy, domy dziecka i domy pomocy społecznej, służby mundurowe, miejsca kultu religijnego, sport, handel, rekreacja oraz inne budynki użyteczności publicznej oraz ogrody działkowe, budowy, ogrodnictwo, cmentarze i inne ze średnią miesięczną ilością odprowadzonych ścieków powyżej 20 do 50 m³	14,25/15,39
III	gospodarstwa domowe: odbiorcy odprowadzający ścieki związane bezpośrednio z prowadzeniem gospodarstwa domowego, właściciele i zarządcy domów jednorodzinnych lub wielorodzinnych i osoby korzystające z lokali w budynkach wielolokalowych; odbiorcy pozostali: służba zdrowia, oświata i kultura, urzędy, domy dziecka i domy pomocy społecznej, służby mundurowe, miejsca kultu religijnego, sport, handel, rekreacja oraz inne budynki użyteczności publicznej oraz ogrody działkowe, budowy, ogrodnictwo, cmentarze i inne ze średnią miesięczną ilością odprowadzonych ścieków powyżej 50 m³	28,49/30,77
IV	odbiorcy przemysłowi: odbiorcy prowadzący działalność produkcyjną i odbiorcy odprowadzający ścieki zgodne z definicją zawartą w art. 2 pkt 11 Ustawy ze średnią miesięczną ilością odprowadzonych ścieków do 20 m³	27,52/29,72
V	odbiorcy przemysłowi: odbiorcy prowadzący działalność produkcyjną i odbiorcy odprowadzający ścieki zgodne z definicją zawartą w art. 2 pkt 11 Ustawy ze średnią miesięczną ilością odprowadzonych ścieków powyżej 20 do 50 m³	68,81/74,31

VI	odbiorcy przemysłowi: odbiorcy prowadzący działalność produkcyjną i odbiorcy odprowadzający ścieki zgodne z definicją zawartą w art. 2 pkt 11 Ustawy ze średnią miesięczną ilością odprowadzonych ścieków powyżej 50 m³	137,74/148,76
----	---	----------------------

Do stawek opłat netto dolicza się podatek VAT zgodnie z obowiązującymi przepisami

Średnia ilość dostarczanej wody i odprowadzanych ścieków obliczana będzie wg średniego zużycia wody z 12-tu miesięcy poprzedzających miesiąc wystawienia faktury.

Wysokość cen netto za odprowadzane ścieki – wody opadowe i roztopowe ujęte w systemy kanalizacji deszczowej, pochodzące z powierzchni zanieczyszczonych o trwałej nawierzchni

	Taryfowa grupa odbiorców	Wyszczególnienie	Cena netto/brutto	Jednostka miary
I	Odbiorcy odprowadzający ścieki – wody opadowe i roztopowe kanalizacją deszczową będącą w posiadaniu Przedsiębiorstwa z powierzchni zanieczyszczanych o trwałej nawierzchni	cena za odprowadzane ścieki – wody opadowe i roztopowe (rocznie)	8,04/8,68	zł/m³

Do cen netto dolicza się podatek VAT zgodnie z obowiązującymi przepisami

Ilość wód opadowych i roztopowych w okresie rozliczeniowym ustalana będzie zgodnie z postanowieniami umów z odbiorcami, jako iloczyn powierzchni, z której wody opadowe i roztopowe są odprowadzane i średniego rocznego opadu w okresie rozliczeniowym [m³/m²] liczonego jako średnia opadów z 5 ostatnich lat wg danych IMiGW w Katowicach w oparciu o urządzenia pomiarowe dla rejonu Tarnowskich Gór. **Na rok 2016 średnia ilość opadów latach 2010÷2014 wynosi 0,7256 m³/m².**

Stawka opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych PWiK Sp. z o.o.

I. Warunki naliczania opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych.

1. Przekroczenia dopuszczalnego stanu (temperatura i odczyn) ścieków i/lub dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych PWiK Sp. z o. o. są ustalane na podstawie wyników analiz fizyko-chemicznych ścieków, pobranych w miejscu poboru kontrolnych próbek wskazanym w Umowie o odprowadzanie ścieków w czasie okresowych kontroli prowadzonych w oparciu o przepisy Rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych. PWiK Sp. z o. o. poinformuje odbiorcę usług (dostawcę ścieków) o wynikach kontroli w terminie do 2 dni roboczych od dnia otrzymania przez PWiK wyników badań.

2. Uiszczane opłaty przez odbiorcę usług (dostawcę ścieków) za przekroczenie warunków

wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych są powiększone o należyty podatek VAT. Opłaty za przekroczenie dopuszczalnego stanu ścieków i/lub dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń we wprowadzanych ściekach są naliczane od dnia poboru ścieków, w którym stwierdzono przekroczenia, do dnia ustania przekroczeń.

3. Za dzień ustania przekroczeń przyjmuje się dzień wpływu do siedziby PWiK Sp. z o. o. pisemnego wniosku odbiorcy usług o przeprowadzenie ponownej kontroli w związku z ustaniem przekroczeń warunków wprowadzania ścieków przemysłowych, jeżeli kontrola przeprowadzona przez PWiK Sp. z o.o. w związku z tym potwierdzi ustanie przekroczeń.

4. Jeżeli kontrola wykonana na zlecenie odbiorcy usług (dostawcy ścieków) przeprowadzona przez PWiK Sp. z o. o. nie potwierdzi ustania przekroczeń, naliczane będą nadal opłaty od przekroczeń według ostatniej kontroli.

II. Sposób naliczania opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych.

1. Przekroczenia dopuszczalnego stanu ścieków

a) Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnej temperatury wprowadzanych ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych ustala się:

- za ścieki, których temperatura przekracza dopuszczalną wielkość o mniej niż 5°C, według wzoru:

$$P_t = (T_p - T_k) \cdot W \cdot S_{t1}$$

- za ścieki, których temperatura przekracza dopuszczalną wielkość o 5°C i więcej, według wzoru:

$$P_t = (T_p - T_k) \cdot W \cdot S_{t2}$$

Objaśnienia symboli:

P_t – opłata za przekroczenie dopuszczalnej temperatury (w zł),

$(T_p - T_k)$ – ilość stopni przekroczenia dopuszczalnej temperatury,

T_p – temperatura ścieków stwierdzona podczas kontroli (w °C),

T_k – dopuszczalna temperatura ścieków zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Budownictwa w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych z 14.07.2006r. (w °C),

W – ilość odprowadzonych ścieków w okresie obliczeniowym (w m³) niespełniających warunków,

S_{t1} – jednostkowa stawka opłaty za przekroczenie dopuszczalnej wartości temperatury o mniej niż 5°C za każdy stopień przekroczenia (w zł/m³),

S_{t2} – jednostkowa stawka opłaty za przekroczenie dopuszczalnej wartości temperatury o 5°C i więcej za każdy stopień przekroczenia (w zł/m³),

S_{t1} , i S_{t2} – stawki wskazane w Tabeli.

b) Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnego odczynu wprowadzanych ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych ustala się:

- za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o mniej niż 0,5 jednostki pH, według wzoru:

$$P_{pH} = W \cdot S_{pH1}$$

- za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 0,5 do 1,5 jednostki pH, według wzoru:

$$P_{pH} = W \cdot S_{pH2}$$

- za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 1,5 do 2,5 jednostki pH, według wzoru:

$$P_{pH} = W \cdot S_{pH3}$$

- za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej

niż 2,5 jednostki pH, według wzoru:

$$P_{\text{pH}} = W \cdot S_{\text{pH4}}$$

Objaśnienia symboli:

P_{pH} – opłata za przekroczenie dopuszczalnego odczynu (w zł),

W – ilość odprowadzonych ścieków w okresie obliczeniowym (w m³) niespełniających warunków,

S_{pH1} – jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o mniej niż 0,5 pH (w zł/m³),

S_{pH2} – jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 0,5 pH do 1,5 pH (w zł/m³),

S_{pH3} – jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 1,5 pH do 2,5 pH (w zł/m³),

S_{pH4} – jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 2,5 pH (w zł/m³),

S_{pH1} , S_{pH2} , S_{pH3} i S_{pH4} – stawki wskazane w Tabeli

Za przekroczenie równocześnie dopuszczalnej temperatury i dopuszczalnego pH, opłata obliczana będzie jako suma opłat dla tych wskaźników.

2. Przekroczenia dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń:

Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń we wprowadzanych ściekach ustala się według wzoru:

$$P_w = \frac{(N_p - N_k)}{1000} * W * S_j$$

Objaśnienia symboli:

P_w – opłata za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w zł,

N_p – wielkość stężenia określoną na podstawie analizy (w g/m³),

N_k – wielkość stężenia dopuszczalnego (w g/m³),

W – ilość odprowadzonych ścieków w okresie obliczeniowym (w m³) niespełniających warunków,

S_j – jednostkowa stawka opłaty za 1 kg substancji, w tym substancji wyrażonej jako wskaźnik (w zł/kg) – stawki wskazane w Tabeli.

Za równoczesne przekroczenie dopuszczalnych wartości kilku wskaźników opłata obliczana będzie tylko dla wskaźnika, który pociąga za sobą najwyższą opłatę.

III. Zasady obliczania opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania przez odbiorcę usług ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych, których stan i skład nie spełnia wymagań określonych w przepisach Rozporządzenia Ministra Budownictwa z 14.07.2006r. oraz w umowie o odprowadzanie ścieków:

1. Za przekroczenie dopuszczalnych wartości równocześnie wskaźnika temperatury i odczynu opłata obliczana będzie jako suma opłat dla tych wskaźników.

2. Za przekroczenie dopuszczalnych wartości równocześnie pozostałych wskaźników opłata obliczana będzie tylko dla wskaźnika, który pociąga za sobą najwyższą opłatę.

IV. Procedura prowadzenia kontroli jakości ścieków

Podstawą prawną prowadzenia kontroli jakości ścieków jest ustawa o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (art. 9 ust 3), która nakłada na przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne m.in. obowiązek prowadzenia regularnej kontroli jakości odprowadzanych ścieków bytowych i ścieków przemysłowych.

W przypadku stwierdzenia przez PWiK Sp. z o. o. przekroczenia przez odbiorcę usług (dostawcę ścieków) warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych, PWiK Sp. z o. o. będzie naliczało opłatę za przekroczenie tych warunków zgodnie z obowiązującą taryfą. PWiK Sp. z o. o. nalicza opłatę za przekroczenie, które charakteryzuje się najwyższą opłatą, opłata ta ma charakter ciągły.

Opłata ta naliczana jest do momentu zgłoszenia przez odbiorcę poprawy jakości ścieków i zlecenia przeprowadzenia kontroli. PWiK Sp. z o. o. dokonuje powtórnej kontroli w terminie do 3 dni roboczych od dnia zgłoszenia. W przypadku stwierdzenia poprawy jakości ścieków PWiK Sp. z o. o. zaprzestaje naliczania opłaty. W przypadku, kiedy w wyniku kontroli stwierdzono, że ścieki dalej nie spełniają wymagań zawartych w umowie lub przepisach naliczanie opłaty dodatkowej jest kontynuowane.

Kontrole jakości odprowadzanych ścieków przemysłowych przeprowadzone z inicjatywy PWiK Sp. z o. o., w ramach realizacji jej obowiązków ustawowych, wykonywane są na koszt PWiK Sp. z o. o. Wszelkie kontrole przeprowadzone na wniosek odbiorcy usług (dostawcy ścieków) wykonywane są na koszt odbiorcy usług (dostawcy ścieków).

Do stawek opłat netto dolicza się podatek od towarów i usług VAT według obowiązującej stawki.

Wysokość stawek opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych w okresie od 01.01.2016 do 31.12.2016

r.

Parametry	Jednostka stężenia	¹⁾ Najwyższe dopuszczalne stężenie	Jednostka miary	Stawka opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania do kanalizacji ścieków przemysłowych
1	2	3	4	5
Temperatura	°c	35,00	zł/m ³	0,66 ⁽²⁾ 1,32 ⁽³⁾
Odczyn	pH	6,5-9,5	zł/m ³	1,32 ⁽⁴⁾ 3,30 ⁽⁵⁾ 6,58 ⁽⁶⁾ 12,76 ⁽⁷⁾
Azot ogólny	mg/l	75,00	zł/kg	26,31
Azot amonowy		200,00		26,31
Azot azotynowy		10,00		26,31
Fosfor ogólny		22,00		26,31
Pięciodobowe zapotrzebowanie tlenu BZT ₅		550,00		26,31
Chemiczne zapotrzebowanie tlenu met. dwuchromianową ChZT		1100,00		15,81
Siarczany		500,00		4,87
Chlorki		1000,00		4,87
Zawiesina ogólna		500,00		4,87
Fenole lotne (indeks fenolowy)		15,00		460,65
Węglowodory ropopochodne (substancje ropopochodne)		15,00		460,65
Substancje ekstrahujące się eterem naftowym		100,00		460,65
Surfaktanty anionowe (substancje powierzchniowo czynne anionowe)		15,00		460,65
Cynk		5,00		691,02
Chrom ogólny		1,00		691,02
Wanad		2,00		691,02
Cyjanki związane		5,00		691,02
Cyjanki wolne		0,50		863,43
Arsen	0,50	863,43		
Chrom sześciowartościowy	0,20	863,43		
Miedź	1,00	863,43		
Nikiel	1,00	863,43		
Ołów	1,00	863,43		
Srebro	0,50	863,43		

Parametry	Jednostka stężenia	^{X)} Najwyższe dopuszczalne stężenie	Jednostka miary	Stawka opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania do kanalizacji ścieków przemysłowych
1	2	3	4	5
Rtęć	mg/l	0,06	zł/kg	1151,66
Kadm		0,40		1151,66
Tetrachlorometan (CCl ₄)		3,00		1151,66
Pentachlorofenol (PCP)		2,00		1151,66
Heksachlorobenzen (HCB)		2,00		1151,66
Heksachlorobutadien (HCBd)		3,00		1151,66
Trichlorometan (chloroform) (CHCl ₃)		2,00		1151,66
1,2-dichloroetan (EDC)		0,20		1151,66
Trichloroetylen (TRI)		0,20		1151,66
Tetrachloroetylen (PER)		1,00		1151,66
Trichlorobenzen (TCB)		0,10		1151,66
Heksachlorocykloheksan (HCH)		0,0		1255,95
Aldryna, dieldryna, endryna, izodryna		0,0		1255,95
Dwuchloro-dwufenylo-trój chloroetan (DDT)		0,0		1255,95
Wielopierścieniowe chlorowane dwufenyle (PCB)		0,0		1255,95
Wielopierścieniowe chlorowane trójfenyle (PCT)		0,0		1255,95

(1) Dopuszczalne stężenia zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych określają: Rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 14.07.2006r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania cieków do urządzeń kanalizacyjnych oraz umowy zawarte przez PWiK Tarnowskie Góry sp. z o.o. z odbiorcą wprowadzającym ścieki. Zgodnie z § 13 Rozporządzenia jeżeli ilość wprowadzanych ścieków przemysłowych stanowi więcej niż 10% ogólnej ilości ścieków komunalnych odprowadzanych do oczyszczalni lub gdy jest to niezbędne dla spełnienia warunków przy stosowaniu osadów z oczyszczalni na cele nieprzemysłowe, przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne może ustalić niższe niż określone w załączniku nr 2 do rozporządzenia dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń

(2) gdy temperatura odbiega od dopuszczalnej wartości o mniej niż 5⁰ C

(3) gdy temperatura odbiega od dopuszczalnej wartości o 5⁰ C i więcej

(4) gdy pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o mniej niż 0,5 pH

(5) gdy pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 0,5 pH do 1,5 pH,

(6) gdy pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 1,5 pH do 2,5 pH,

(7) gdy pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 2,5 pH.

Stawka opłaty za przyłączenie do urządzeń wodociągowo-kanalizacyjnych, będących w posiadaniu Przedsiębiorstwa.

Wysokość stawek opłat za przyłączenie do urządzeń wodociągowych

L.p	Wyszczególnienie	Stawka opłaty netto/brutto	Jednostka miary
	za przyłączenie do urządzeń wodociągowych będących w posiadaniu przedsiębiorstwa (próby techniczne przyłącza wybudowanego przez odbiorcę usług)	134,87/145,66	zł/szt

Wysokość stawek opłat za przyłączenie do urządzeń kanalizacyjnych

L.p	Wyszczególnienie	Stawka opłaty netto/brutto	Jednostka miary
	za przyłączenie do urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu przedsiębiorstwa (próby techniczne przyłącza wybudowanego przez odbiorcę usług)	134,87/145,66	zł/szt

Do stawek opłat netto dolicza się podatek VAT zgodnie z obowiązującymi przepisami

Przepraszamy Odbiorców za zdarzające się przerwy w dostawie wody spowodowane awariami sieci, koniecznymi remontami i włączeniami nowych odbiorców.

Zachęcamy naszych Klientów do korzystania z usługi e-faktury oraz Internetowe Biuro Obsługi Klienta, SMS - info.

Jednocześnie dziękujemy wszystkim Mieszkańcom, którzy informują Przedsiębiorstwo o zauważonych awariach sieci wodociągowej i kanalizacyjnej o innych nieprawidłowościach (tel. **994**).

Zarząd
PWiK Sp. z o.o. Tarnowskie Góry