

Taryfa za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków

1. Taryfowe grupy odbiorców

Wszystkich odbiorców wody i dostawców ścieków zakwalifikowano do jednej taryfowej grupy odbiorców. Taryfa niniejsza jest taryfą ilościową jednolitą i wieloczęlonową.

2. Rodzaje i wysokości cen i stawek opłat

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena netto*
1.	cena za dostarczoną wodę	zł/m ³	3,97
2.	cena za odprowadzone ścieki	zł/m ³	4,21
3.	stawka opłaty abonamentowej	zł/miesiąc	6,50
4.	stawka opłaty za przyłączenie do urządzeń wodociągowo-kanalizacyjnych, będących w posiadaniu przedsiębiorstwa		
	a) odbiór przyłącza wodociągowego oraz dodatkowego węzła wodomierzowego	zł	80,00
	b) odbiór przyłącza kanalizacyjnego	zł	80,00

*) – do ceny dolicza się podatek od towarów i usług – VAT, w wysokości określonej odrębnymi przepisami

3. Warunki rozliczeń

Rozliczenia za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków są prowadzone przez Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o. z odbiorcami usług na podstawie określonych w taryfie cen i stawek opłat oraz ilości dostarczonej wody i odprowadzonych ścieków

- ilość wody dostarczonej do nieruchomości ustala się na podstawie wskazania wodomierza głównego, a w przypadku jego braku w oparciu o przeciętne normy zużycia wody, ustalane na podstawie rozporządzenia o którym mowa w art. 27 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków,
- w przypadku awarii wodomierza głównego, jeżeli umowa nie stanowi inaczej, ilość pobranej wody określa się w oparciu o średnie zużycie wody z ostatnich 6 miesięcy przed awarią, a gdy nie jest to możliwe - na podstawie średniego zużycia wody w analogicznym okresie roku ubiegłego lub iloczynu średnio-miesięcznego zużycia wody w roku ubiegłym i liczby miesięcy niesprawności wodomierza,
- ilość odprowadzonych ścieków ustala się na podstawie wskazań urządzeń pomiarowych,
- w razie braku urządzeń pomiarowych ilość odprowadzonych ścieków ustala się na podstawie umowy, jako równą ilości wody pobranej lub określonej w umowie z uwzględnieniem poboru wody z innych źródeł,
- w rozliczeniach odprowadzonych ścieków, ilość bezpowrotnie zużytej wody uwzględnia się wyłącznie w przypadkach, gdy wielkość jej zużycia na ten cel ustalona jest na podstawie dodatkowego wodomierza zainstalowanego na koszt odbiorcy usług.

4. Warunki stosowania cen i stawek opłat

Ceny i stawki opłat zamieszczone w części III taryfy za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi w ustawie z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2006r. Nr 123, poz. 858) oraz przepisami wykonawczymi do tej ustawy, a także w rozporządzeniu Ministra Budownictwa z dnia 28 czerwca 2006 roku w sprawie określania taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków (Dz. U. z 2006r. Nr 127, poz. 886).

Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne ma obowiązek:

1. Zapewnić wymagane ciśnienie wody wynoszące na wodomierzu głównym nie mniej niż 0,05 Mpa (0,5 bara) i nie więcej niż 0,6 Mpa (6 bara),
2. Dostarczać wodę do spożycia przez ludzi odpowiadającą jakościowo wymaganiom określonym przez ministra zdrowia,
3. Zapewnić prawidłową eksploatację posiadanej sieci wodociągowej i kanalizacyjnej.
4. Informować regularnie Burmistrza Miasta Mikołowa o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne zobowiązane jest do udzielania odbiorcom usług informacji dotyczących występujących zakłóceń zaopatrzenia w wodę i odprowadzania ścieków oraz awarii urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych.

Wstrzymanie zaopatrzenia w wodę i odprowadzania ścieków może nastąpić bez uprzedniego zawiadomienia odbiorców w przypadkach, gdy występują warunki stwarzające zagrożenie dla życia, zdrowia i środowiska lub uniemożliwiające świadczenia usług, w szczególności gdy:

- a) z powodu awarii sieci nie ma możliwości prowadzenia zaopatrzenia w wodę lub odprowadzania ścieków,
- b) dalsze funkcjonowanie sieci stwarza bezpośrednie zagrożenie dla życia, zdrowia lub środowiska,

O wstrzymaniu zaopatrzenia w wodę i odprowadzania ścieków przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne niezwłocznie informuje odbiorców, w sposób zwyczajowo przyjęty.

W razie przerwy w dostawie wody przekraczającej 8 godzin przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne powinno zapewnić zastępczy punkt poboru wody i poinformować odbiorców o jego lokalizacji,

O planowanych przerwach lub ograniczeniach w dostawie wody oraz przewidzianym obniżeniu jej jakości przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne powinno poinformować odbiorców w sposób zwyczajowo przyjęty, co najmniej na trzy dni przed planowanym terminem.

5. Zasady wprowadzania zmian cen i stawek opłat

Zmiany cen i stawek opłat podaje się do wiadomości odbiorców w sposób zwyczajowo przyjęty, poprzez wywieszenie ogłoszenia na tablicy ogłoszeń w siedzibie przedsiębiorstwa zawierającego nowe ceny i stawki opłat, w terminie określonym w art. 24 w ustawie z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2006r. Nr 123, poz. 858) oraz przepisami wykonawczymi do tej ustawy.

Uzasadnienie wniosku o zatwierdzenie taryf

1. Zakres świadczonych usług i lokalnych uwarunkowań ich świadczeń

Zakład Inżynierii Miejskiej Spółka z o.o. w Mikołowie prowadzi działalność gospodarczą w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie gminy Mikołów.

Przedmiotem działalności w szczególności jest:

1. pobór i uzdatnianie wody, z wyjątkiem działalności usługowej,
2. działalność usługowa w zakresie rozprowadzania wody,

3. odprowadzanie ścieków,
4. działalność w zakresie projektowania budowlanego, urbanistycznego, technologicznego,

5. wykonywanie robót ogólnobudowlanych w zakresie obiektów liniowych,
6. wykonywanie instalacji wodno – kanalizacyjnych.

Woda dostarczana odbiorcom kupowana jest w Górnośląskim Przedsiębiorstwie Wodociągowym w Katowicach oraz wydobywana w dwóch własnych ujęciach głębinowych „Śmiłowice” i „Bujaków”. Odprowadzane ścieki w części oczyszczane są w oczyszczalni Centrum oraz Śmiłowice.

2. Standardy jakościowe usług, wpływ ustalonych taryf na ich poprawę

W zakresie jakości świadczonych usług Zakład realizuje zadania określone w:

1. Regulaminie dostarczania wody i odprowadzania ścieków
2. Umowach z poszczególnymi odbiorcami usług wodociągowo-kanalizacyjnych
3. Przepisach prawnych dotyczących ochrony środowiska, w rozporządzeniach w sprawie warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych, a także przepisach ustalających wymagania dotyczące jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w tym wymagań bakteriologicznych, fizykochemicznych i organoleptycznych.

4. Spodziewana poprawa jakości usług przy wprowadzeniu nowych metod alokacji kosztów

Wprowadzone rozporządzeniem zasady kalkulacji taryf, powiązane z istniejącą strukturą organizacyjną w Spółce pozwalają na sprawiedliwy podział kosztów pomiędzy poszczególne rodzaje działalności.

Na takie ukształtowanie się poziomu cen i stawek opłat rzutuje w zasadniczy sposób wzrost kosztów ponoszonych przez Zakład. Ważną pozycję w budżecie stanowią wynagrodzenia wraz z narzutami, koszty zakupu energii elektrycznej, koszty materiałów eksploatacyjnych, utrzymanie, konserwacje i remonty bieżące oraz usługi obce.

Nowe taryfy gwarantują w roku ich obowiązywania pozyskanie przychodów na poziomie umożliwiającym realizację planowanych i koniecznych wydatków na eksploatację i modernizację urządzeń, co w efekcie wpłynie na jakość świadczonych usług.

5. Zmiana warunków ekonomicznych w czasie obowiązywania taryf

Proponowana wysokość opłat ma na celu urealnienie struktury przychodów tak aby pokrywały one koszty zgodnie z miejscem ich powstawania z utrzymaniem sieci wodociągowej i kanalizacyjnej na terenie miasta.

Kalkulację opłat oparto na wartości niezbędnych przychodów. Uzyskanie niezbędnych przychodów z opłat jest konieczne do pokrycia wszystkich kosztów bieżącej eksploatacji, utrzymania i przeprowadzania niezbędnych remontów urządzeń wodociągowo-kanalizacyjnych.