

**Projekt**

z dnia 7 listopada 2016 r.

Zatwierdzony przez .....

**UCHWAŁA NR .....  
RADY MIASTA RYBNIKA**

z dnia ..... 2016 r.

**w sprawie taryfy dla zbiorowego odprowadzania ścieków**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. 2016 roku, poz. 446, ze zmianą) w związku z art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2015 roku, poz. 139 ze zmianą),

na wniosek Prezydenta Miasta po zaopiniowaniu przez Komisję Gospodarki Komunalnej

**Rada Miasta Rybnika  
uchwała:**

§ 1. Zatwierdzić taryfę dla zbiorowego odprowadzania ścieków obowiązującą na terenie działania "BEST-EKO" Sp. z o.o. w Żorach w okresie od 1 stycznia 2017 roku do 31 grudnia 2017 roku opracowaną przez tę Spółkę, stanowiącą załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierzyć "BEST-EKO" Sp. z o.o. w Żorach, ul. Gwarków 1.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2017 roku.

Załącznik do Uchwały Nr .....  
Rady Miasta Rybnika  
z dnia ..... 2016 r.

## **TARYFA DLA ZBIOROWEGO ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW**

Obowiązująca na terenie Miasta Rybnik w zakresie obsługiwanym przez  
oczyszczalnię „Boguszowice”, użytkowaną przez BEST-EKO Sp. z o.o.  
na okres od dnia 2017-01-01 do dnia 2017-12-31.

## **1. Informacje ogólne.**

Niniejsza taryfa określa cenę za zbiorowe odprowadzanie ścieków z części terenu miasta Rybnik dostarczanych kolektorami do oczyszczalni „Boguszowice” obsługiwanej przez BEST-EKO Sp. z o.o.

Taryfa ma obowiązywać w okresie od **2017.01.01 do 2017.12.31.**

Podstawą opracowania niniejszej taryfy jest Ustawa z 07.06.2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2015 r. poz. 139), zwana dalej Ustawą oraz przepisy Rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 28.06.2006 r. w sprawie określania taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków ( Dz. U. z 2006 r. Nr 127, poz. 886 ), zwanego dalej Rozporządzeniem.

Cena dotyczy wszystkich odbiorców usług kanalizacyjnych w zakresie ścieków komunalnych świadczonych przez BEST-EKO Sp. z o.o. za wyjątkiem odbiorców hurtowych.

W związku z zakresem działania oświadczamy, że § 19 ust. 3 pkt 3 nie dotyczy BEST-EKO Sp. z o.o.

## **2. Rodzaj prowadzonej działalności.**

BEST-EKO Sp. z o.o. prowadzi działalność w zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków. Zgodnie z Uchwałą Sejmiku Województwa Śląskiego firma jest RIPOK w zakresie kompostowania.

Ponadto firma posiada koncesję Urzędu Regulacji Energetyki na obrót oraz przesył i dystrybucję energii elektrycznej.

Zbiorowe odprowadzanie ścieków odbywa się na podstawie Decyzji Prezydenta Miasta Rybnika Nr GK: 0153/11/02 z dnia 18 grudnia 2002 r. oraz Decyzji Nr 4 Zarządu Miasta Żory z dnia 31.07.2002 r.

Powyższą działalność Spółka wykonuje urządzeniami i na obiektach będących jej własnością.

## **3. Rodzaj i struktura taryfy.**

Taryfa do zbiorowego odprowadzania ścieków w okresie od 01.01.2017 r. do 31.12.2017 r. jest taryfą jednolitą, jednoczłonową i obejmuje cenę za 1 m<sup>3</sup> odprowadzonych ścieków.

## **4. Taryfowe grupy odbiorców usług.**

Ścieki do oczyszczalni „Boguszowice” dostarczane są z następujących rejonów:

- miasto Rybnik - z KWK „Jankowice”, osiedla Boguszowice, części Boguszowice Stare, oraz części osiedla Kłokocin.

- miasto Żory - Osiedle Gwarków. Administratorami tej części w większości są SM „NOWA” z Jastrzębia Zdroju oraz ZBM Żory.

Ponadto ścieki są przyjmowane od funkcjonujących na obszarze działania firm oraz osób indywidualnych.

Nie występują racjonalne czynniki, które uzasadniałyby konieczność zróżnicowania kosztów odbioru ścieków.

Z tego względu wyłoniono jedną podstawową grupę odbiorców usług.

Ścieki odbierane od mieszkańców przez PWiK Rybnik sp. z o.o. dostarczane są kolektorami będącymi w ich zarządzie i stosuje się do nich umowne ceny hurtowe.

## **5. Rodzaje i wysokość cen i stawek opłat**

Przy rozliczeniach z dostawcami detalicznymi ścieków stosuje się jednolitą cenę, niezależnie od sposobu użytkowania lokalu.

Nie przewiduje się odbioru ścieków przemysłowych nie mieszczących się swoimi parametrami w standardach ścieków komunalnych.

Do ceny dolicza się podatek od towarów i usług VAT – zgodnie z § 2, pkt 10 Rozporządzenia. Stawka podatku, zgodnie z obowiązującymi przepisami wynosi 8%.

Cena usługi netto – 6,22 zł + 8% VAT = 6,72 zł/m<sup>3</sup> ścieków.

Nie stosuje się innych cen i stawek opłat. (W szczególności jw. wynikających z § 5 ust 2, 4, 5, 6 i 7 Rozporządzenia)

## **6. Warunki rozliczeń z uwzględnieniem wyposażenia nieruchomości w przyrządy i urządzenia pomiarowe.**

Rozliczenia za zbiorowe odprowadzanie ścieków prowadzone są zgodnie z przepisami Ustawy i Rozporządzenia z pkt 1 Taryfy oraz Regulaminem dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie miasta Rybnik (Uchwała Nr 655/XLI/2005 Rady Miasta Rybnik z dnia 28.12.2005 r.)

Ilość odprowadzanych ścieków ustala się na podstawie wskazań urządzeń pomiarowych. W razie braku urządzeń pomiarowych ilość odprowadzanych ścieków ustala się na podstawie umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1 Ustawy, jako równą ilości wody pobranej lub określonej w umowie.

Dostawca ścieków dokonuje zapłaty za usługę na warunkach i w terminach określonych w umowie.

## **7. Warunki stosowania cen i stawek opłat.**

### **1. Zakres świadczonych usług dla poszczególnych taryfowych grup odbiorców.**

Zbiorowe odprowadzanie ścieków rozliczane jest dla wszystkich dostawców w oparciu o te same warunki techniczne i technologiczne.

Określona w taryfie cena została stworzona na podstawie obowiązujących w tym zakresie standardów obsługi klientów, które wynikają z obowiązujących przepisów oraz mają umocowanie w przyjętych Regulaminach.

### **2. Standardy jakościowe obsługi odbiorców usług.**

W celu wykonania usługi na właściwym poziomie BEST-EKO Sp. z o.o. realizuje zadania zgodnie z:

- Ustawą z dnia 27.04.2001 r. „Prawo ochrony środowiska”.
- Ustawą z dnia 18.07.2001 r. „Prawo wodne”.
- Ustawą z dnia 07.06.2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków.
- Rozporządzeniem Ministra Budownictwa z dnia 28.06.2006 r. w sprawie określania taryf, wzoru wniosku o zatwierdzanie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków.
- „Regulaminami dostarczania wody i odprowadzania ścieków...” (Uchwała Nr 655/XLI/2005 Rady Miasta Rybnika z dnia 28.12.2005 r. oraz Uchwała Nr 504/XLIV/06 Rady Miasta Żory z dnia 16.01.2006 r.)
- zezwoleniami na zbiorowe odprowadzanie ścieków (Decyzja Prezydenta Miasta Rybnika Nr GK: 0153/11/02 z dnia 18.12.2002 r. oraz Decyzja Nr 4/2002 Zarządu Miasta Żory z dnia 31.07.2002 r. )
- „Wieloletnim planem rozwoju i modernizacji urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu BEST-EKO Sp. z o.o. w latach 2016-2020.”
- umowami zawartymi z poszczególnymi dostawcami ścieków.

Jakość usług i ciągła kontrola parametrów zrzucanych ścieków realizowane są poprzez nowoczesny system monitoringu, który pozwala na szybkie reagowanie w celu likwidacji zakłóceń w procesie technologicznym.

Również własne laboratorium, wyposażone w wymagany nowoczesny sprzęt pozwala na bieżąco oceniać jakość dopływających ścieków i reagować na wszelkie nieprawidłowości w procesie ich oczyszczania.

## **Uzasadnienie wniosku taryfowego**

### **1. Zakres usług i lokalne uwarunkowania ich świadczeń.**

### **2. Standardy jakościowe usługi, poprawa jakości oraz warunki ekonomiczne.**

Załączniki:

1. Sprawozdanie finansowe za rok obrotowy 2015.
2. „Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu BEST-EKO Sp. z o.o. w latach 2016 – 2020.”
3. Tabele do wniosku, będące szczegółową kalkulacją ceny m<sup>3</sup> ścieków od A do H

### **1. Zakres usług i lokalne uwarunkowania ich świadczeń.**

Firma BEST-EKO Sp. z o.o. prowadzi działalność zbiorowego odprowadzania ścieków z części Miasta Rybnik i części Miasta Żory, z których kolektorami sanitarnymi ścieki są kierowane do oczyszczalni „Boguszowice”.

Firma zobowiązana jest do zapewnienia ciągłości odbioru ścieków oraz oczyszczania ich i odprowadzania do środowiska zgodnie z obowiązującymi przepisami ochrony środowiska i pozwoleniem wodno-prawnym.

Ponadto zwraca się szczególną uwagę na optymalizację kosztów w związku z ochroną interesów konsumenckich.

Oczyszczalnia wybudowana na przyjęcie 12 000 m<sup>3</sup> ścieków na dobę, w chwili obecnej przyjmuje około 2 800 m<sup>3</sup>/dobę.

Zmodernizowany w części biologicznej obiekt może przyjąć do 8 000 m<sup>3</sup>/dobę ścieków i oczyścić je w standardzie europejskim PUB-1, tj. z podwyższonym usuwaniem biogenów.

W roku 2017 zgodnie z „Wieloletnim planem rozwoju i modernizacji ...” będzie kontynuowana modernizacja oczyszczalni.

W celu zabezpieczenia pewności i ciągłości pracy obiektów zostanie wybudowane nowe przyłącze energetyczne dla oczyszczalni ścieków.

Remontowane będą wewnętrzne i zewnętrzne sieci kanalizacyjne oraz kolektory. Drogi technologiczne i przejścia pieszkie poddane zostaną renowacji lub przebudowie. Remontowana i rozbudowywana będzie stacja transformatorowa. Dalej kontynuowana będzie rozbudowa kompostowni celem zagospodarowania osadów i odpadów biodegradowalnych oraz częściowa hermetyzacja obiektów technologicznych. W efekcie tych prac następuje zmniejszenie ilości przekazywanych odpadów na składowisko (duże koszty składowania i utylizacji), a tym samym poprawa stanu środowiska naturalnego i dostosowanie standardów do dyrektyw UE w tym zakresie. W niezbędnym zakresie rozbudowywana będzie sieć AKP.

Ponoszone są znaczne koszty na usuwanie skutków awarii i remonty bieżące niezbędne dla utrzymania podstawowego standardu obiektów. Pochłaniają one znaczne środki mające istotny wpływ na cenę usługi.

Ponadto wzrost opłat za zrzut ścieków do środowiska i zwiększone podatki miejskie jak i pozostałe również powodują w proporcji efekt wzrostu ceny za ścieki oczyszczone.

Poza nowymi przyłączeniami nie wzrasta spożycie wody na mieszkańca co ma przełożenie na ilość odbieranych ścieków taryfowych a w konsekwencji ma również wpływ na cenę jednostkową.

W związku z restrukturyzacją zakładów górniczych i znacznym zmniejszeniem się liczebności załogi, ilość ścieków z KWK Jankowice uległa istotnej obniżce. Taki stan rzeczy w sposób zasadniczy wpływa na cenę jednostkową ścieków.

## **2. Standardy jakościowe usługi, poprawa jakości oraz warunki ekonomiczne.**

W celu wykonania usługi na właściwym poziomie BEST-EKO Sp. z o.o. realizuje zadania zgodnie z:

- Ustawą z dnia 27.04.2001 r. „Prawo ochrony środowiska”.
- Ustawą z dnia 18.07.2001 r. „Prawo wodne”.
- Ustawą z dnia 07.06.2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków.
- Rozporządzeniem Ministra Budownictwa z dnia 28.06.2006 r. w sprawie określania taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków.
- „Regulaminami dostarczania wody i odprowadzania ścieków...”(Uchwała Nr 655/XLI/2005 Rady Miasta Rybnika z dnia 28.12.2005 r. oraz Uchwała Nr 504/XLIV/02 Rady Miasta Żory z dnia 16.01.2006 r. )
- zezwoleniami na zbiorowe odprowadzanie ścieków (Decyzja Prezydenta Miasta Rybnika Nr GK: 0153/11/02 z dnia 18.12.2002 r. oraz Decyzja Nr 4/2002 Zarządu Miasta Żory z dnia 31.07.2002 r.).
- „Wieloletnim planem rozwoju i modernizacji urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu BEST-EKO Sp. z o.o. w latach 2016-2020.”
- umowami zawartymi z poszczególnymi dostawcami ścieków.

Zgodnie z przyjętą praktyką wyłonienia jednej grupy taryfowej dla dostawców taryfowych, cena za m<sup>3</sup> ścieków jest taka sama dla wszystkich korzystających z tej usługi.

Ścieki zrzucane do kanalizacji muszą odpowiadać jakością ścieków komunalnych.

Jakość usług i ciągła kontrola parametrów zrzucanych ścieków realizowane są poprzez nowoczesny system monitoringu, który pozwala na szybkie reagowanie w celu likwidacji zakłóceń w procesie technologicznym.

Również rezerwa technologiczna obiektów stanowi o zwiększonym poziomie bezpieczeństwa na wypadek awarii podstawowych ciągów technologicznych.

Zgłaszane awarie są usuwane bez zbędnej zwłoki.

Własne laboratorium, wyposażone w niezbędny, nowoczesny sprzęt, pozwala na bieżąco oceniać jakość dopływających ścieków i reagować na wszelkie nieprawidłowości w procesie ich oczyszczania.

Przy ustalaniu taryfy na rok 2017 jej podstawę stanowiły (zgodnie z wymogami Rozporządzenia) dane ewidencji księgowej. W związku z powyższym do obliczenia danych na rok 2017 zastosowano iloczyn sumy kosztów:

- a. w odniesieniu do wynagrodzeń oraz świadczeń na rzecz pracowników wzrost o 1,3%,
- b. w przypadku energii elektrycznej, materiałów, usług remontowych, transportowych i pozostałych oraz prognozowanego na okres obowiązywania taryfy:
  - średniorocznego wskaźnika wzrostu cen towarów i usług konsumpcyjnych na poziomie 1,3%,
  - średniorocznego wskaźnika wzrostu cen produkcji sprzedanej przemysłu na poziomie 1,6%,
- c. koszty amortyzacji, podatki od nieruchomości oraz opłaty za szczególne korzystanie ze środowiska, zgodnie z deklaracjami i prognozami, wg. obowiązujących stawek.

Nie przewiduje się zmiany warunków ekonomicznych w trakcie obowiązywania taryfy.