

Zarządzenie Nr 17/2018

Prezesa Zarządu Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Trzebiatów Spółka z o.o.
Chełm Gryficki 7, 72-320 Trzebiatów z dnia 14 grudnia 2018 roku
w sprawie zmiany zarządzenia nr 7/2018 z dnia 26.06.2018r. w sprawie cen umownych na usługi świadczone przez Spółkę

§ 1

W związku z pojawieniem się na rynku zagospodarowania nieczystości ciekłych przydomowych oczyszczalni ścieków, wymagających jednoczesnego uzupełniania osadnika gnilnego wodą podczas jego opróżniania, usługa taka może być świadczona jedynie przez specjalistyczny pojazd do ciśnieniowego czyszczenia kanalizacji. Dotychczasowy cennik usług, wprowadzony zarządzeniem nr 7/2018, nie zawierał takiej pozycji oraz wymagał bardziej czytelnego przedstawienia cen i stawek opłat świadczonych usług. W związku z tym, z dniem 14 grudnia 2018 r. wprowadzam zmiany w dotychczasowym cenniku usług opróżniania, wywozu i oczyszczania nieczystości płynnych odbieranych pojazdami asenizacyjnymi ZWiK Trzebiatów Sp. z o.o. świadczonych przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji Trzebiatów Sp. z o.o.

Ponadto, w celu uniknięcia niejasności przy przyjmowaniu zgłoszeń realizacji usługi opróżnienia osadnika w przydomowych oczyszczalniach ścieków, wprowadzam do użytku druk zlecenia wykonania usługi usunięcia osadów z przydomowej oczyszczalni ścieków

§ 2

Aktualny cennik usług stanowi załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia.

§ 3

Druk zlecenia wykonania usługi usunięcia osadów z przydomowej oczyszczalni ścieków stanowi załącznik nr 2 do niniejszego zarządzenia. Polecam stosować niniejszy druk w każdym przypadku przyjmowania zgłoszenia opróżnienia przydomowej oczyszczalni ścieków.

§ 4

Stosownym zmianom w zakresie usług dotyczących opróżniania, transportu i oczyszczania nieczystości ciekłych dowożonych wozami asenizacyjnymi wprowadzonym niniejszym zarządzeniem, ulega zarządzenie nr 2/2015 z dnia 19.03.2015r.

§ 5

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 14 grudnia 2018 roku i podlega opublikowaniu na stronie internetowej ZWiK Trzebiatów Sp. z o.o.

§ 6

Odpowiedzialnym za wykonanie zarządzenia są pracownicy ZWiK Trzebiatów Sp. z o.o. zgodnie z zakresami obowiązków.

§ 7

Z dniem wejścia w życie niniejszego zarządzenia traci moc obowiązującą zarządzenie nr 7/2017 z dnia 26.06.2018 r.

§ 8

Na podstawie niniejszego zarządzenia polecam uaktualnić dotychczasowy cennik usług świadczonych wozami asenizacyjnymi i opublikować zmiany na stronie internetowej zakładu oraz poprzez wywieszenie ich na tablicy ogłoszeń w siedzibie zakładu

PREZES ZARZĄDU

Grzegorz Tolonek

Z zarządzeniem zapoznali się:

1. Dyrektor ds. technicznych Pan Aleksander Bernad
2. Główny księgowy Pan Paweł Herman
3. Główny specjalista ds. oczyszczalni Pan Bogdan Babicki
4. Insp.ds. ochrony środowiska Pan Paweł Jakubaszko
5. St. specjalista ds. sprzedaży i obsługi odbiorców Pan Kazimierz Ćwirko.....
6. St. specjalista ds. sprzedaży i obsługi odbiorców Pan Maciej Nowak
7. Specjalista ds. sprzedaży i windykacji należności Pani Olga Jagielska
8. Kasjer, specjalista ds. księgowości i kadr Pani Joanna Pilch

Lp.	Nazwa	Jednostka rozliczenia	Stawka w zł netto
1.	Opróżnianie i transport nieczystości płynnych ze zbiornika bezodpływowego¹:		
a)	opłata za jednorazowe opróżnienie zbiornika i transport nieczystości ciekłych na terenie gminy Trzebiatów przy pomocy pojazdu o pojemności beczki 6m ³ – opłata za kurs	usługa	93,00
b)	b/ opłata za jednorazowe opróżnienie zbiornika i transport nieczystości ciekłych na terenie gminy Trzebiatów przy pomocy pojazdu o pojemności beczki 9 m ³ – opłata za kurs ²	usługa	124,00
2.	Oczyszczanie nieczystości ciekłych		
a)	opłata za oczyszczenie 1m ³ nieczystości ciekłych dostarczanych do stacji zlewnej dla wszystkich przewoźników posiadających zezwolenie na opróżnianie zbiorników bezodpływowych i transport nieczystości ciekłych na terenie gminy Trzebiatów ³	m ³	7,00 przy ChZT nieczystości ciekłych do 3000 ChZT mg O ₂ /l
b)	opłata dodatkowa ⁴ za oczyszczenie 1 m ³ nieczystości ciekłych o ładunku zanieczyszczeń powyżej 3000 ChZT mg O ₂ /l	usługa	obliczana jako iloczyn stawki o której mowa w podpunkcie a) i wartości współczynnika zanieczyszczeń, który uzyskuje się dzieląc faktyczny ładunek ChZT w nieczystościach ciekłych podzielony przez 3000 minus jeden
c)	Koszt badania laboratoryjnego ⁵ dowożonych nieczystości ciekłych (w przypadku zawartości ChZT powyżej 3000 mg O ₂ /l)	usługa	20,00
3.	Opróżnianie osadnika przydomowej oczyszczalni ścieków i zagospodarowanie osadu z tej oczyszczalni ścieków przy pomocy wozu asenizacyjnego ⁶ - ryczałt do 2m³ osadu	usługa	290,00 Każdy kolejny m ³ osadu – 100,00 zł.
4.	Opróżnianie przydomowej oczyszczalni ścieków (z jednoczesnym dopuszczaniem wody do osadnika gnilnego) i zagospodarowanie osadu z tej oczyszczalni ścieków przy pomocy pojazdu do ciśnieniowego czyszczenia kanalizacji (WUKO) ⁷ - ryczałt do 2 m³ osadu	usługa	400,00 Każdy kolejny m ³ osadu – 100,00 zł.
5.	Opłata dodatkowa za każdy dodatkowo rozwinięty metr węża asenizacyjnego powyżej 6 mb	usługa	5,00 zł za każdy dodatkowy metr węża asenizacyjnego

Dodatki:

1. Za pracę w dni robocze 15:00 – 22:00 – 1,5 x stawka określona w pkt. 1a ,
2. Za pracę w nocy (22:00 – 6:00), soboty, niedziele i święta – 2 x stawka określona w pkt. 1a,

Do powyższych kwot zostanie doliczony należny podatek VAT zgodnie z obowiązującymi przepisami

¹ Dla potrzeb rozliczania usługi opróżnienia i transportu nieczystości płynnych w wypadkach, kiedy ilość nieczystości jest tak niewielka, że nie jest odzwierciedlona na plynowskazie pojazdu asenizacyjnego, przyjmuje się wielkość zbiornika bezodpływowego zadeklarowaną przez właściciela nieruchomości w umowie

² Ze względów technicznych, w wypadku pełnego napelnienia beczkowozu, do rozliczeń przyjmowane będzie 8 m³

³ Odbierane nieczystości ciekłe są rozliczane z dokładnością do 1 m³. Minimalna ilość nieczystości ciekłych przyjmowana do rozliczenia wynosi 1 m³

⁴ Nieczystości ciekłe dostarczane do stacji zlewnej podlegają wrywkowemu badaniu laboratoryjnemu na zawartość ładunku zanieczyszczeń wg wskaźnika ChZT bez względu na czas jaki upłynął od poprzedniego opróżnienia zbiornika;

⁵ Jeśli zawartość ChZT w nieczystościach ciekłych wynosi mniej niż 3000 mg O₂/l koszt badania ponosi ZWiK Trzebiatów Sp. z o.o. Jeśli zawartość ChZT wynosi powyżej tej normy koszt obciąża dostawcę ścieków.

⁶ Do kosztu usługi dolicza się koszty jak w pkt. 1a lub 1b (w zależności od typu pojazdu) oraz koszt przekazanych do utylizacji osadów - w wypadku stwierdzenia konieczności ich przekazania do utylizacji uprawnionym zakładom

⁷ Do kosztu usługi dolicza się koszty transportu jak w pkt. 1b oraz koszt przekazanych do utylizacji osadów - w wypadku stwierdzenia konieczności ich przekazania do utylizacji uprawnionym zakładom

Chełm Gryficki,.....

.....
(nazwa zleceniodawcy)

.....
(adres)

Zlecenie – umowa na wykonanie usługi usunięcia osadów z przydomowej oczyszczalni ścieków

Zlecam wykonanie usługi usunięcia osadów z przydomowej oczyszczalni ścieków położonej na nieruchomości przy ul. w, w ilości m³ i transportu osadów do stacji zlewnej na komunalnej oczyszczalni ścieków w Chełmie Gryfickim

1. Oświadczam, że konstrukcja przydomowej oczyszczalni ścieków umożliwia odbiór i transport osadów:
 - przy pomocy pojazdu asenizacyjnego i nie wymaga jednoczesnego dopuszczania wody do osadnika.
 - przy pomocy sprzętu specjalistycznego (WUKO) wraz z uzupełnieniem czystą wodą
2. Oświadczam, że nieruchomość na której znajduje się przydomowa oczyszczalnia ścieków, będzie udostępniona w celu wykonania usługi oraz będzie obecna osoba, która będzie zorientowana w położeniu oczyszczalni i potwierdzi okoliczności jej wykonania
3. Oświadczam, że jestem świadom, iż wszelkie prace związane z przygotowaniem zbiornika do usunięcia osadu z przydomowej oczyszczalni ścieków leżą po stronie Zleceniodawcy i będą wykonane przed umówionym przyjazdem samochodu asenizacyjnego
4. Uzgodniono dzień i godzinę wykonania usługi na, godz.....
5. Postanowiono uzgodnić dzień i godzinę wykonania usługi telefonicznie na telefon Zleceniodawcy nr

Podpisy:

Zleceniobiorca

Zleceniodawca

.....

.....

