

## Zarządzenie Nr 4/2013

Prezesa Zarządu Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Trzebiatów Spółka z o.o.

Chelm Gryficki 7, 72-320 Trzebiatów

z dnia 18 kwietnia 2013 roku

w sprawie cen umownych na usługi świadczone przez Spółkę

### § 1

1. Z dniem 01 maja 2013 r. wprowadzam nowy cennik usług świadczonych przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji Trzebiatów sp. z o.o.
2. Odbierane nieczystości ciekłe są rozliczane z dokładnością do 1 m<sup>3</sup>. Minimalna ilość nieczystości ciekłych przyjmowana do ich rozliczenia wynosi 1m<sup>3</sup>.
3. W przypadku usługi opróżniania przydomowych oczyszczalni ścieków, jako minimalna ilość osadu przyjmowana do ich rozliczenia wynosi 2m<sup>3</sup>.
4. Z powodu zwiększonego ładunku zanieczyszczeń występujących w zbiornikach bezodpływowych opróżnianych rzadziej niż raz na 3 miesiące nieczystości ciekłe dostarczane do stacji zlewnej z takich zbiorników podlegają obowiązkowemu badaniu laboratoryjnemu.
5. W uzasadnionych wypadkach - każde z dowożonych nieczystości ciekłych mogą być poddane badaniu laboratoryjnemu na zawartość ChZT;
6. W przypadku stwierdzenia przekroczenia wartości ChZT 3000 ChZT mg O<sub>2</sub>/l w dostarczonych nieczystościach ciekłych, koszt badania laboratoryjnego pokrywa usługobiorca, któremu przesyła się wraz z fakturą informacje o wynikach badania jego nieczystości. W pozostałych przypadkach koszt badania nieczystości obciąża zakład wodociągów;
6. W przypadku zbiorników bezodpływowych do których podłączonych jest dwóch lub więcej odbiorców lub współwłaścicieli nieruchomości, którzy posiadają odrębne instalacje wodociągowe oraz zawarte indywidualnie umowy na dostawę wody zakład wodociągów może - po zleceniu mu przez tychże współwłaścicieli - dokonywać rozliczeń indywidualnych pomiędzy nimi za wywiezione nieczystości ciekłe ze wspólnego zbiornika bezodpływowego. Ustala się cenę rozliczenia na kwotę 4,76 zł/podmiot/osoba + 23% VAT = 5,85 zł brutto za okres rozliczeniowy po którym następuje rozliczenie ilości wywiezionych ścieków i wystawienie faktury.
7. W przypadku podłączenia do jednego zbiornika bezodpływowego kilku wspólnot mieszkaniowych, rozliczenia są dokonywane tylko pomiędzy wspólnotami mieszkaniowymi lub pomiędzy wspólnotami i innymi podłączonymi do tego zbiornika podmiotami.
8. Rozliczenia o których mowa w punkcie 7 nie dotyczą rozliczeń pomiędzy członkami wspólnot mieszkaniowych, które szczegółowych rozliczeń pomiędzy swoimi członkami dokonują przy pomocy swoich zarządów lub zarządców nieruchomości.
9. **Szczegółowy cennik poszczególnych rodzajów usług - stanowi załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia**

### § 2

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

### § 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 01 maja 2013 roku Jednocześnie tracą moc zarządzenia Prezesa Zarządu Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Trzebiatów Spółka z o.o. Nr 9/2012 z dnia 27 kwietnia 2012 roku w sprawie cen umownych na usługi świadczone przez Spółkę

### § 4

Na podstawie zarządzenia polecam opracować cennik usług świadczonych wozem asenizacyjnym, który zostanie opublikowany na stronie internetowej zakładu oraz wywieszony na tablicy ogłoszeń w siedzibie zakładu.

PREZES ZARZĄDU  
  
Grzegorz Jelonok



**Cennik**  
**usług świadczonych przez ZWiK Trzebiatów sp. z o.o.**

**I. Koszty usługi udrażniania (czyszczenia) kanalizacji sanitarnej i deszczowej (sieci i przyłącza) z użyciem specjalistycznego sprzętu**

Lp.	Rodzaj usługi	Stawka w zł netto
<b>W dni robocze w godz. 7 – 15</b>		
1.	Udrażnianie kanalizacji sanitarnej przy użyciu sprzętu specjalistycznego (WUKO) za 1-szą godzinę	230,00
2.	Udrażnianie kanalizacji sanitarnej przy użyciu sprzętu specjalistycznego (WUKO) za każde następne rozpoczęte 0,5 godziny	110,00
3.	Dojazd za każdy kilometr w obydwie strony	3,50
4.	Udrażnianie kanalizacji sanitarnej przy użyciu sprzętu specjalistycznego oraz samochodu asenizacyjnego (WUKO+BECZKA) za 1-szą godzinę	380,00
5.	Udrażnianie kanalizacji sanitarnej przy użyciu sprzętu specjalistycznego oraz samochodu asenizacyjnego (WUKO+BECZKA) za każde następne rozpoczęte 0,5 godziny	180,00
6.	Dojazd za każdy kilometr w obydwie strony (liczony x 2, dotyczy pozycji 4 i 5)	3,50
<b>W dni robocze w godzinach 15 – 22 i soboty w godzinach 6 – 22</b>		
7.	Udrażnianie kanalizacji sanitarnej przy użyciu sprzętu specjalistycznego (WUKO) za 1-szą godzinę	330,00
8.	Udrażnianie kanalizacji sanitarnej przy użyciu sprzętu specjalistycznego (WUKO) za każde następne rozpoczęte 0,5 godziny	160,00
9.	Dojazd za każdy kilometr w obydwie strony	3,50
10.	Udrażnianie kanalizacji sanitarnej przy użyciu sprzętu specjalistycznego oraz samochodu asenizacyjnego (WUKO+BECZKA) za 1-szą godzinę	560,00
11.	Udrażnianie kanalizacji sanitarnej przy użyciu sprzętu specjalistycznego oraz samochodu asenizacyjnego (WUKO+BECZKA) za każde następne rozpoczęte 0,5 godziny	250,00
12.	Dojazd za każdy kilometr w obydwie strony (liczony x 2, dotyczy pozycji 10 i 11)	3,50
<b>W nocy godziny 22 – 6, niedziela i święta godzina dowolna</b>		
13.	Udrażnianie kanalizacji sanitarnej przy użyciu sprzętu specjalistycznego (WUKO) za 1-szą godzinę	400,00
14.	Udrażnianie kanalizacji sanitarnej przy użyciu sprzętu specjalistycznego (WUKO) za każde następne rozpoczęte 0,5 godziny	190,00
15.	Dojazd za każdy kilometr w obydwie strony	3,50
16.	Udrażnianie kanalizacji sanitarnej przy użyciu sprzętu specjalistycznego oraz samochodu asenizacyjnego (WUKO+BECZKA) za 1-szą godzinę	700,00
17.	Udrażnianie kanalizacji sanitarnej przy użyciu sprzętu specjalistycznego oraz samochodu asenizacyjnego (WUKO+BECZKA) za każde następne rozpoczęte 0,5 godziny	330,00
18.	Dojazd za każdy kilometr w obydwie strony (liczony x 2, dotyczy pozycji 16 i 17)	3,50
19.	Opłata przy rezygnacji ze zlecenia w przypadku gdy pracownicy ZWiK Trzebiatów dojechali do zleceniodawcy	50,00
20.	Dojazd za każdy kilometr w obydwie strony (w przypadku dojazdu obu sprzętów WUKO+BECZKA liczony x 2)	3,50

**Dodatki:**

1) do kosztu usług doliczany jest koszt utylizacji (w uprawnionych do tego zakładach) osadu, tłuszczu, zawartości separatorów itp. wybranych z nich podczas udrażniania kanalizacji lub czyszczenia osadników.



## II. Inne usługi:

Lp.	Opis	Stawka w zł netto
1.	Diagnoza awarii	50,00
2.	Wymiana wodomierza zwykłego uszkodzonego mechanicznie z winy klienta Ø 15 i Ø 20 w cenie wodomierz (w tym rozsadzonego przez mróz)	120,00
3.	Wymiana wodomierza klasy "C" uszkodzonego mechanicznie z winy klienta Ø 15 i Ø 20 w cenie wodomierz (w tym rozsadzonego przez mróz)	230,00
4.	Montaż wodomierza zwykłego dodatkowego (podlicznik) na przygotowanym stanowisku Ø 15 i Ø 20 (w cenie wodomierz)	120,00
5.	Montaż wodomierza klasy „C” dodatkowego (podlicznik) na przygotowanym stanowisku Ø 15 i Ø 20 (w cenie wodomierz)	230,00
6.	Montaż konsoli wodomierzowej Ø 15 i Ø 20	250,00
7.	Włączenie wody po odcięciu	160,00
8.	Stawka roboczo – godziny warsztatowej	42,30
9.	Wcinka do sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej	Według indywidualnej wyceny

### Uwaga:

1. Wymiany wodomierzy od Ø 25 uszkodzonych mechanicznie z winy klienta (w tym rozsadzonego przez mróz) dokonuje się według indywidualnej wyceny.
2. w przypadku usługi montażu wodomierza stanowisko do jego montażu przygotowuje na własny koszt zleceniodawca (odbiorca wody);
3. w wypadku kiedy wymiana wodomierza jest technicznie niemożliwa z powodu uszkodzenia lub niewłaściwego montażu stanowiska pod wodomierz, koszt jego przeróbki obciąża odbiorcę

### Dodatki:

- 1) Za pracę w dni robocze w godzinach 15:00 – 22:00, soboty stawka + 50%, w nocy, niedziele i święta stawka + 100 %.
- 2) Za dojazd do miejsca usługi pobierana jest opłata w wysokości 3,50 zł/km

## III. Wynajem maszyn i pojazdów

Lp.	Czynność	Jednostka rozliczeniowa	Stawka netto w zł
1.	Wynajem koparki	zł/godz	120,00
2.	Wynajem ciągnika Ursus z przyczepą	zł/mtgodz	40,00
3.	Wynajem samochodu dostawczego „Lublin” lub „VW”	zł/godz	24,00

### Dodatki:

- 1) Za pracę w dni robocze w godzinach 15:00 – 22:00, soboty stawka + 50%, w nocy, niedziele i święta stawka + 100 %.
- 2) Za dojazd koparki do miejsca usługi pobierana jest opłata w wysokości 3,50 zł/km
- 3) w przypadku wynajmu samochodów do stawki godzinowej dolicza się koszt przejechanych kilometrów w cenie 3,50 zł/km
- 4) w przypadku wynajmu ciągnika (poz. 2) do kosztów wynajmu dolicza się koszty pracy kierowcy liczone wg jego aktualnych stawek zaszerogowania

## IV. Usługi konserwacyjne

Lp.	Czynność	Jednostka rozliczeniowa	Stawka w zł netto
1.	Zakręcenie/odkręcenie zasuw ( z wyjątkiem awarii grożących zalaniem)	zł/ szt	50,00
2.	Opłata przy rezygnacji za zlecenie (w przypadku gdy pracownicy ZWiK dojechali do zleceniodawcy)	zł/zlecenie	50,00
3.	Nieuzasadnione wezwanie pracowników ZWiK	zł/zlecenie	50,00
4.	Praca pogotowia technicznego w składzie 2 pracowników	zł/h	100,00

### Dodatki:

- 1) Za pracę w dni robocze w godzinach 15:00 – 22:00, soboty stawka + 50%, w nocy, niedziele i święta stawka + 100 %.
- 2) Za dojazd do miejsca usługi pobierana jest opłata w wysokości 3,50 zł/km
- 3) opłata za usługę pracy pogotowia technicznego wynosi: do 1 godziny pracy - jak za 1 godzinę, za każdą następną rozpoczętą godzinę pracy rozlicza się jak za 0,5 godziny.



## V. Usługi wywozu nieczystości ciekłych wozem asenizacyjnym

Lp.	Nazwa	Jednostka rozliczeniowa	Stawka w zł netto
1.	<b>Wypompowanie i wywóz nieczystości płynnych ze zbiornika bezodpływowego:</b>		
a)	opłata za jednorazowe opróżnienie i transport nieczystości ciekłych na terenie gminy Trzebiatów – bez względu na pojemność zbiornika	usługa	75,00
b)	opłata za oczyszczenie 1m <sup>3</sup> nieczystości ciekłych dostarczanych do stacji zlewnej dla wszystkich przewoźników posiadających zezwolenie na opróżnianie zbiorników bezodpływowych i transport nieczystości ciekłych na terenie gminy Trzebiatów <sup>1</sup>	m <sup>3</sup>	5,93 przy ChZT nieczystości ciekłych do 3000 ChZT mg O <sub>2</sub> /l
c)	opłata dodatkowa <sup>2</sup> za oczyszczenie 1 m <sup>3</sup> nieczystości ciekłych o ładunku zanieczyszczeń powyżej 3000 ChZT mg O <sub>2</sub> /l	usługa	obliczana jako iloczyn stawki o której mowa w podpunkcie b i wartości współczynnika zanieczyszczeń, który uzyskuje się dzieląc faktyczny ładunek ChZT w nieczystościach ciekłych podzielony przez 3000 minus jeden
d)	Koszt badania laboratoryjnego <sup>3</sup> dowożonych nieczystości ciekłych (w przypadku zawartości ChZT powyżej 3000 mg O <sub>2</sub> /l )	usługa	18,00
2.	Opróżnianie, wywóz i zagospodarowanie osadu z przydomowych oczyszczalni ścieków <sup>4</sup>	m <sup>3</sup>	130,00
3.	Opróżnianie osadników, separatorów, tłuszczowników oraz wywóz i zagospodarowanie ich zawartości <sup>5</sup>	m <sup>3</sup>	130,00

### 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,
3. Za pracę z dwoma węzami (powyżej 12 mb) - +5 zł/dodatkowy metr ,

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

PREZES ZARZĄDU

Grzegorz Żelonek

<sup>1</sup> Odbierane nieczystości ciekłe są rozliczane z dokładnością do 1 m<sup>3</sup>. Minimalna ilość nieczystości ciekłych przyjmowana do rozliczenia wynosi 1 m<sup>3</sup>

<sup>2</sup> Z powodu zwiększonego ładunku zanieczyszczeń występujących w zbiornikach bezodpływowych opróżnianych rzadziej niż raz na 3 miesiące nieczystości ciekłe dostarczane do stacji zlewnej z takich zbiorników podlegają obowiązkowemu badaniu laboratoryjnemu. Pozostałe nieczystości będą podlegały wyrzykowemu badaniu.

<sup>3</sup> Jeśli zawartość ChZT w nieczystościach ciekłych wynosi mniej niż 3000 mg O<sub>2</sub>/l koszt badania ponosi ZWiK Trzebiatów Sp. z o.o. Jeśli zawartość ChZT wynosi powyżej tej normy koszt obciąża dostawcę ścieków.

<sup>4</sup> Minimalna ilość osadów i nieczystości ciekłych z osadników gnilnych przydomowych oczyszczalni ścieków przyjmowana do rozliczenia wynosi 2 m<sup>3</sup>. Do kosztu usługi dolicza się koszt utylizacji osadu

<sup>5</sup> do kosztu usług doliczany jest koszt przyjęcia i utylizacji (w uprawnionych do tego zakładach) osadu, tłuszczu, zawartości separatorów zawierających substancje ropopochodne i itp. wybranych z nich podczas czyszczenia.