

## INFORMACJA O ZMIANIE TREŚCI SIWZ

„Wodociągi Dębickie” Sp. z o. o.; ul. Kosynierów Raclawickich 35, 39-200 Dębica, działając w oparciu o §17 ust. 5 Regulaminu udzielania zamówień związanych z działalnością sektorową informuje, iż w przetargu nieograniczonym na zadanie pn.:

### „Budowa sieci wodociągowej w ul. Mickiewicza w Dębicy i wymiana przyłączy”

dokonuje zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Zmianie ulega:

#### Część I – Instrukcja dla Wykonawców (IDW)

##### 4. Określenie przedmiotu zamówienia.

- 1) wykonanie wodociągu PE dn 63\*PN 16 Rury RC - 34 m,
- 2) wykonanie przyłącza do budynku nr 25 PE dn 32\*PN 16 - 16,5 m zgodnie z projektem budowlanym (zakres przyłączy może ulec zmianie),
- 3) montaż 5 szt. opasek wodociągowych,
- 4) montaż 1 kpl. Hydrantu p.-poż z zasuwą.
- 5) wykonanie przekroczeń drogi – 2 szt.,
- 6) zakres budowy przyłączy może ulec zmianie,
- 7) komplety włączeniowe przyłączy (opaska, zasuwa, obudowa zasuwy, skrzynka) dostarczy Zamawiający.
- 8) niniejsze postępowanie na wykonanie sieci wodociągowej nie stanowi całości Projektu Budowlanego.

#### Załącznik nr 6 – Wykaz cen

W tabeli dodaje się podatkową pozycję:

L.p.	Opis	Nazwa	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto
1.	<i>roboty pomiarowe, usunięcie humusu, wykopy z transportem, szalowanie, odwodnienie, zasypywanie wykopów z zagęszczeniem, komory przew., przewiert, obarierowanie, montaż płyt drog., montaż rur-przewiert sterowane, połączenia, próby i odbiory, obarierowanie i kładki, podłoża, rury ochronne i osłonowe, montaż rur, obsypki, odbiory, próby szczelności, drogowe: Oznakowanie robót - wg projektu organizacji ruchu, cięcie asfaltu, rozbiórka asfaltu, rozebranie podbudów, odwóz-utylizacja, profilowanie z zagęszczeniem podłoża, odbudowa warstw podbudów z kruszyw łamanych stabilizowanych mechanicznie, ułożenie asfaltów - warstwy wiążącej i warstwy ścieralnej, odtworzenie chodnika, badania i odbiory</i>	Wykonanie wodociągu PE dn 63*PN 16 Rury RC	34 m		
2.		Wykonanie przyłącza PE dn 32*PN 16 (do budynku 25)	16,5 m		
3.		Montaż opasek wodociągowych	5 szt.		
4.		Montaż hydrantu p.-poż.	1 kpl.		
5.		Odtworzenie chodnika	90 m <sup>2</sup>		
6.		Wykonanie przekroczeń drogi (do budynku 27 i 29)	2 szt.		
<b>Podsumowanie</b>				<b>Razem netto:</b>	
				<b>Razem VAT:</b>	
				<b>Razem brutto:</b>	
Słownie cena brutto:					

## Część II – Wzór umowy (WU)

### § 1

#### 2. Zakres robót obejmuje:

- 1) wykonanie wodociągu PE dn 63\*PN 16 Rury RC – 34 m,
- 2) wykonanie przyłącza do budynku nr 25 PE dn 32\*PN 16 - 16,5 m zgodnie z projektem budowlanym (zakres przyłączy może ulec zmianie),
- 3) montaż 5 szt. Opasek wodociągowych,
- 4) montaż 1 kpl. Hydrantu p.-poż z zasuwą.
- 5) Wykonanie przekroczeń drogi – 2 szt.
- 6) zakres budowy przyłączy może ulec zmianie,
- 7) komplety włączeniowe przyłączy (opaska, zasuwa, obudowa zasuwy, skrzynka) dostarczy Zamawiający.
- 8) Niniejsze postępowanie na wykonanie sieci wodociągowej nie stanowi całości Projektu Budowlanego.
- 9) Wykonanie przewodu wodociągowego wraz z przełączeniem nowych i zaślepieniem starych wodociągów, badanie sanitarne wody, próba szczelności, inwentaryzacja powykonawcza, ocena higieniczna wodociągu, znakowanie armatury art.;
- 10) Należy zastosować żeliwną armaturę kołnierзовą (żeliwo sferoidalne), taśmę znakującą i sygnalizacyjną,
- 11) Uzyskanie pisemnych protokołów odbioru od użytkowników innego uzbrojenia podziemnego
- 12) Odtworzenie nawierzchni i przywrócenie terenu do stanu pierwotnego:
  - a) odtworzenie nawierzchni asfaltowej,
  - b) odtworzenie chodnika w zakresie przebudowy wodociągu (płytki chodnikowe, kostka, krawężniki, obrzeża).
- 13) Wykonanie skrzyżowań z istniejącą siecią WN, NN, gazową, teletechniczną, art. - z zastosowaniem wymaganych rur ochronnych.

### § 9

#### 3. Strony ustalają wynagrodzenie w wysokości:

L.p.	Opis	Nazwa	Ilość	Cena jedn. Netto	Wartość netto
1.	<i>roboty pomiarowe, usunięcie humusu, wykopy z transportem, szalowanie, odwodnienie, zasypywanie wykopów z zagęszczeniem, komory przew., przewiert, obarierowanie, montaż płyt drog., montaż rur-przewiert sterowane, połączenia, próby i odbiory, obarierowanie i kładki, podłoża, rury ochronne i osłonowe, montaż rur, obsypki, odbiory, próby szczelności, drogowe: Oznakowanie robót – wg projektu organizacji ruchu, cięcie asfaltu, rozbiórka asfaltu, rozebranie podbudów, odwóz-utyliczacja, profilowanie z zagęszczeniem podłoża, odbudowa warstw podbudów z kruszyw łamanych stabilizowanych mechanicznie, ułożenie asfaltów - warstwy wiążącej i warstwy ścieralnej, odtworzenie chodnika, badania i odbiory</i>	Wykonanie wodociągu PE dn 63*PN 16 Rury RC	34 m		
2.		Wykonanie przyłącza PE dn 32*PN 16 (do budynku 25)	16,5 m		
3.		Montaż opasek wodociągowych	5 szt.		
4.		Montaż hydrantu p.-poż.	1 kpl.		
5.		Odtworzenie chodnika	90 m <sup>2</sup>		
6.		Wykonanie przekroczeń drogi (do budynku 27 i 29)	2 szt.		
<b>Podsumowanie</b>				<b>Razem netto:</b>	
				<b>Razem VAT:</b>	
				<b>Razem brutto:</b>	
Słownie cena brutto:					

## Część III – Opis przedmiotu zamówienia (OPZ)

#### 2. Zakres robót obejmuje:

- 1) wykonanie wodociągu PE dn 63\*PN 16 Rury RC - 34 m,

- 2) wykonanie przyłącza do budynku nr 25 PE dn 32\*PN 16 - 16,5 m zgodnie z projektem budowlanym (zakres przyłączy może ulec zmianie),
- 3) montaż 5 szt. opasek wodociągowych,
- 4) montaż 1 kpl. Hydrantu p.-poż z zasuwą,
- 5) wykonanie przekroczeń drogi – 2 szt.,
- 6) zakres budowy przyłączy może ulec zmianie,
- 7) komplety włączeniowe przyłączy (opaska, zasuwa, obudowa zasuwy, skrzynka) dostarczy Zamawiający,
- 8) niniejsze postępowanie na wykonanie sieci wodociągowej nie stanowi całości Projektu Budowlanego,
- 9) Wykonanie przewodu wodociągowego wraz z przełączeniem nowych i zaślepieniem starych wodociągów, badanie sanitarne wody, próba szczelności, inwentaryzacja powykonawcza, ocena higieniczna wodociągu, znakowanie armatury itp.;
- 10) należy zastosować żeliwną armaturę kołnierзовą (żeliwo sferoidalne), taśmę znakującą i sygnalizacyjną
- 11) uzyskanie pisemnych protokołów odbioru od użytkowników innego uzbrojenia podziemnego
- 12) odtworzenie nawierzchni i przywrócenie terenu do stanu pierwotnego:
  - a) odtworzenie nawierzchni asfaltowej,
  - b) odtworzenie chodnika w zakresie przebudowy wodociągu (płytki chodnikowe, kostka, krawężniki, obrzeża).
- 13) wykonanie skrzyżowań z istniejącą siecią WN, NN, gazową, teletechniczną, itp. z zastosowaniem wymaganych rur ochronnych.

**Załącznikami niniejszej informacji są:**

1. Ogłoszenie o zamówieniu.
2. Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia – treść poprawiona po zmianach,
3. Formularze do wypełnienia – po zmianach,

**PREZES ZARZĄDU**

*mgr inż. Jacek Gil*

