

Przedmiar robót

Wykonanie sieci kanalizacyjnej wraz z przyłączami w ulicy Wasilkowskiej w Białymstoku

CPV: 45231300 8 - Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków
CPV: 45233220 7 - Roboty w zakresie nawierzchni dróg
CPV: 45233222 1 - Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania

ZAMAWIAJĄCY:

„Wodociągi Białostockie” Sp. z o.o. w Białymstoku
ul. Młynowa 52/1
15-950 Białystok
zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Białymstoku
XII Wydziale Gospodarczym Krajowego
Rejestru Sądowego pod KRS 0000024985
Kapitał zakładowy : 165.540.000,00 zł
REGON 050207647
NIP 542-020-01-22
Tel. (085) 74 58 100
Fax. (085) 74 58 113
www.wobi.pl

JEDNOSTKA OPRACOWUJĄCA PRZEDMIAR

„FALKON Andrzej Falkowski”
ul. Wróbla 10, 15-032 Białystok

AUTOR PRZEDMIARU

mgr. inż. Andrzej Falkowski

DATA OPRACOWANIA: 15.06.2020 r.

PREAMBUŁA

1. Zakres pozycji

Przedmiar robót powinien być odczytywany w specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz projektem budowlanym w zakresie uwzględniającym specyfikę wykonywanych robót, projektami wykonawczymi oraz informacją dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia. Uważa się, że Wykonawca dokładnie zapoznał się ze szczegółowym opisem robót, które należy wykonać i sposobem ich wykonania. Całość robót ma być wykonana zgodnie z ich intencją i znaczeniem.

Ilości wstawione obok Pozycji w każdym przedmiarze robót są wielkościami szacunkowymi, określonymi na podstawie dokumentacji w zakresie uwzględniającym specyfikę wykonywanych robót oraz projektów wykonawczych i zostały podane dla stworzenia wspólnych podstaw do sporządzenia ofert.

Tylko pozycje wymienione w przedmiarze robót będą obmierzone. Koszty wszystkich prac, które muszą po sobie następować dla zapewnienia odpowiedniej jakości i kompletności wykonania należy ująć w odpowiedniej pozycji przedmiaru.

Krótkie opisy pozycji w przedmiarze robót przedstawione są tylko dla celów identyfikacyjnych i nie powinny w żaden sposób modyfikować bądź anulować szczegółowego opisu zawartego w specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz w dokumentacji projektowej. Wyceniając poszczególne pozycje, należy odnosić się do, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz projektu budowlanego, projektów wykonawczych i informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia w celu uzyskania pełnych wskazówek, informacji, instrukcji lub opisów robót i zastosowanych materiałów.

Zamówienie będzie obejmowało całość robót, jak określono w projekcie budowlanym w zakresie uwzględniającym specyfikę wykonywanych robót, projektach wykonawczych, w specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, w oparciu o ceny podane w wycenionym przedmiarze robót.

2. Ceny

Ceny wstawiane do przedmiaru robót powinny być wartościami globalnymi dla robót opisanych w tych pozycjach, włączając koszty i wydatki konieczne dla wykonania opisanych Robót razem z wszystkimi robotami tymczasowymi i towarzyszącymi, które mogą okazać się niezbędne, oraz zawierać wszelkie ogólne ryzyko, obciążenia i obowiązki wymienione w Kontrakcie lub z niej wynikające. Cena zaproponowana przez Wykonawcę za daną pozycję przedmiarową w wycenionym Przedmiarze Robót jest ostateczna i wyklucza możliwość żądania dodatkowej zapłaty za wykonanie Robót objętych tą pozycją. Roboty opisane w pozycjach Przedmiaru przedstawione są w sposób scalony, przyjęto jednostkę przedmiaru dla roboty wiodącej i uwzględniając udział robót towarzyszących. Rzeczywista ilość robót towarzyszących i zużycie materiałów (niezbędnych do kompletnego wykonania prac) inne niż w dokumentacji projektowej i Specyfikacji Technicznej nie będą podstawą do zmian cen i innych roszczeń Wykonawcy. Dokładny opis każdej pozycji, dający pełną podstawę do wyceny danej pozycji, znajduje się w Specyfikacji Technicznej oraz dokumentacji projektowej.

Ceny powinny być wpisane obok każdej pozycji przedmiaru robót. Pozycje Robót opisanych w przedmiarze robót, przy których nie umieszczono żadnej ceny, nie będą zapłacone przez Zamawiającego po wykonaniu i będzie się uważało, że są pokryte przez ceny innych pozycji przedmiaru robót. W cenach jednostkowych powinny zawierać się wszelkie dodatki, opłaty bądź inne płatności, które nie zostały określone osobno w przedmiarze robót.

Ceny należy podawać bez VAT.

W cenach powinny zawierać się (ale nie tylko): robocizna, transport, testowanie, kontrola jakości, materiały, zabezpieczenie, utrzymanie, użytkowanie i naprawy całego sprzętu, urządzeń czy narzędzi, wykonanie i utrzymanie wszystkich prac tymczasowych każdego rodzaju oraz wykonanie wszelkich czynności, jakie mogą być niezbędne dla prawidłowego wykonania Umowy.

Sumy poszczególnych Tabeli Przedmiarów Robót powinny być przeniesione do tabeli "Zbiornicze Zestawienie Kosztów", a ich łączna wartość winna być podana w Formularzu Oferty.

Wszystkie ceny i wartości w Przedmiarze Robót należy podawać w PLN z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

ZBIORCZE ZESTAWIENIE KOSZTOW

Wykonanie sieci kanalizacyjnej wraz z przyłączami
w ulicy Wasilkowskiej w Białymstoku

Lp.	Nazwa zadania	Cena netto
1	Kanalizacja sanitarna	
	Razem netto:	
	Podatek VAT:	
	Razem brutto:	

Numer pozycji przedmiaru	Kod pozycji przedmiaru	Numer specyfikacji technicznej	Opis robót	J. m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
						PLN	PLN
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Kanalizacja sanitarna ul. Wasilkowska							
1.1 Roboty ziemne							
Roboty ziemne dla sieci kanalizacji sanitarnej							
1.	1.1.1.	ST-03	Wykopy wraz z transportem i utylizacją	m ³	248,4		
2.	1.1.2.	ST-03	Podsypka i obsypka rurociągu	m ³	78,47		
3.	1.1.3.	ST-03	Zasypanie wraz z zagęszczeniem	m ³	169,93		
Roboty ziemne dla odgałęzień sieci							
4.	1.1.4.	ST-03	Wykopy wraz z transportem i utylizacją	m ³	93,6		
5.	1.1.5.	ST-03	Podsypka i obsypka rurociągu	m ³	30,16		
6.	1.1.6.	ST-03	Zasypanie wraz z zagęszczeniem	m ³	63,44		
						RAZEM	
1.2. Roboty odwodnieniowe							
7	1.2.1	ST-03	Odwodnienie wykopów	kpl	1		
						RAZEM	
1.3 Próby i inspekcja CCTV							
8	1.3.1	ST-03	Inspekcja CCTV	kpl.	1		
						RAZEM	
1.4 Roboty montażowe							
Roboty montażowe dla sieci kanalizacji sanitarnej							
9	1.4.1	ST-03	Kanał k.s. Ø 200 mm PVC	mb	123		
10	1.5.2	ST-03	Przecisk rurą stal.cz. Dn300mm wraz z rurą przewodową PVC Ø200mm	mb	15		
11	1.4.3	ST-03	Studnie betonowe Ø1000mm	szt.	1		
12	1.4.4	ST-03	Studnie PVC Ø600mm	szt.	3		
13	1.4.5	ST-03	Remont studni betonowej Ø1000mm	szt.	1		
Roboty montażowe dla odgałęzień sieci kanalizacji sanitarnej							
14	1.4.6	ST-03	Kanał k.s. Ø 160mm PVC	mb	48,5		
15	1.4.7	ST-03	Przecisk rurą stal.cz. Dn250mm wraz z rurą przewodową PVC Ø160mm	mb	46		
16	1.4.8	ST-03	Rura osłonowa PVC Ø250mm	mb	40		
						RAZEM	
1.5 Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni							
Roboty rozbiórkowe							
17	1.5.1	ST-02	Rozbiórka nawierzchni z płyt chodnikowych, trylinki lub polbruku	m ²	130		
18	1.5.2	ST-02	Rozbiórka krawężnika betonowego z ławą	mb	30		
19	1.5.3	ST-02	Rozbiórka podbudowy z betonu o gr. 22cm	m ²	350		
20	1.5.4	ST-02	Rozbiórka obrzeży betonowych	mb	120		
21	1.5.5	ST-02	Rozbiórka nawierzchni asfaltowej - warstwa ścieralna gr. 4cm	m ²	350		
22	1.5.6	ST-02	Rozbiórka nawierzchni asfaltowej - warstwa wiążąca gr. 5cm	m ²	350		
23	1.5.7	ST-02	Rozbiórka nawierzchni z kostki granitowej	m ²	20		
						RAZEM	
Odtworzenie nawierzchni							
24	1.5.8	ST-05	Odtworzenie nawierzchni z płyt chodnikowych, trylinki lub polbruku	m ²	130		
25	1.5.9	ST-05	Roboty odtworzeniowe, krawężnik betonowy z ławą betonową	mb	30		
26	1.5.10	ST-05	Roboty odtworzeniowe, obrzeże betonowe	mb	120		
27	1.5.11	ST-05	Odtworzenie nawierzchni asfaltowej - warstwa ścieralna gr. 4cm wraz z oznakowaniem poziomym	m ²	350		
28	1.5.12	ST-05	Odtworzenie nawierzchni asfaltowej - warstwa wiążąca gr. 5cm	m ²	350		

29	1.5.13	ST-05	Odtworzenie nawierzchni - warstwa podbudowy pomocniczej z kruszywa łamanego C50/30 gr. 22cm	m ²	350		
30	1.5.14	ST-05	Odtworzenie nawierzchni - warstwa podbudowy zasadniczej z betonu asfaltowego gr. 7cm	m ²	350		
31	1.5.15	ST-05	Odtworzenie nawierzchni z kostki granitowej	m ²	20		
32	1.5.16	ST-05	Odtworzenie trawników	m ²	50		
						Razem	
RAZEM WARTOŚĆ KANALIZACJI SANITARNEJ:							