

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa po istniejącej trasie przyłączy wodociągowych - Jarocin ul. Wojska Polskiego, Poznańska.
ADRES INWESTYCJI : Jarocin ul. Wodna, Wojska Polskiego, Św. Ducha, Poznańska nr dz.i 1492/6, 1616/2, 1529, 1527/3, 1480/2, 901/3, 902/4, 1650/4, 1650/5, 245/3, 245/5, 245/6, 245/4,
INWESTOR : Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Jarocinie
ADRES INWESTORA : Cielcza, ul. Gajówka 1
BRANŻA : sanitarna
DATA OPRACOWANIA : 22.10.2020

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

1. PODSTAWA PRAWNA -

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym /Dz.U. Nr 130, poz. 1389/

2. Doliczono podatek od usług VAT w wysokości 23% t.j. obowiązującego na dzień sporządzenia kosztorysu

3. Przy kalkulacji niniejszego zadania należy uwzględnić stosowanie materiałów fabrycznie nowych, producentów i marek podanych w pozycjach lub inne równoważne.

4. Cena oferty musi zawierać wszelkie koszty niezbędne do zrealizowania zamówienia wynikające wprost z dokumentacji projektowo-kosztorysowej, jak również nie ujęte, a bez których nie można wykonać zamówienia. Będą to m.in. koszty:

- wszelkich robót przygotowawczych,
- koszt zajęcia pasa drogowego, organizacji, projektu i wszelkich opłat z tym związanych,
- prac porządkowych,
- zagospodarowanie placu budowy,
- utrzymania zaplecza budowy (naprawy, woda, energia elektryczna, telefon)
- koszty zużycia energii elektrycznej i wody do procesów technologicznych i administracyjnych budowy,
- odtworzenie dróg, chodników, wjazdów na posesję, ogrodzeń posesji, trawników, uszkodzonych drzew i krzewów oraz pozostałej roślinności,
- naprawa i odtworzenie substancji budynkowej w związku z wykonaniem przyłączy i związanych z tym prac wewnątrz budynków,
- wywóz nadmiaru gruntu, gruzu, podbudów, asfaltów itp
- sporządzenie planu bioz,
- prac geodezyjnych i przygotowawczych
- koszty ubezpieczeń majątkowych budowy,
- koszty geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej i naniesienia wykonanych robót na mapę,
- kosztów prób i sprawdzeń sieci wodociągowej wraz z przyłączami łącznie z ich dezynfekcją,
- kosztów prób i sprawdzeń sieci kanalizacyjnej wraz z przyłączami.
- regulacja istniejących studzienek oraz zasuw i skrzynek w drodze,
- koszty odbiorów poszczególnych elementów robót przez osoby uprawnione według stanu prawnego na dzień wszczęcia postępowania,
- koszt opłaty środowiskowej za przyjęcie gruzu i ziemi na wysypisko
- koszt zaroszczenia terenu wokół prowadzonych robót: niwelacja, obsianie traw
- innych czynności niezbędnych do wykonania przedmiotu zamówienia

5. Roboty, które nie są wyraźnie wymienione w przedmiarze lecz są opisane w specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót i dokumentacji projektowej, powinny być uwzględnione w dodatkowych pozycjach kosztorysu ofertowego, gdyż nie będą odrębnie płacone i stanowią ryzyko wykonawcy.

Wykonawca bezwzględnie musi sprawdzić niniejsze przedmiary z dokumentacją projektową, zweryfikować i zgłosić ewentualne rozbieżności zamawiającemu przed datą złożenia oferty.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
22.10.2020

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa po istniejącej trasie przyłączy wodociągowych - Jarocin ul. Wojska Polskiego, Poznańska.					
1		Przebudowa przyłączy wodociągowych			
1.1		Roboty ziemne i przygotowawcze			
1		Obsługa geodezyjna - wytyczenie + inwentaryzacja	m		
d.1.1	analiza indywidualna	66.0+60.0	m	126.000	
				RAZEM	126.000
2	KNR 9-08	Wykonanie komór startowych dla przecisków sterowanych	szt.		
d.1.1	0306-03	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
3	KNR 2-25	Barierki ochronne z desek na słupkach drewnianych - budowa	m		
d.1.1	0417-01	6*3	m	18.000	
				RAZEM	18.000
4	KNR 2-25	Barierki ochronne z desek na słupkach drewnianych - rozebranie	m		
d.1.1	0417-02	6*3	m	18.000	
				RAZEM	18.000
5	KNR-W 2-01	Wykopy z zasypaniem, 1. Odspojenie gruntu koparką i załadowanie na samochód samowładowczy. 2. Transport gruntu przeznaczonego do zasypiania wykopu na odległość do 1 km oraz nadmiaru gruntu na odległość do 10 km. 3. Podsypka oraz obsypanie rurociągu piaskiem z zagęszczeniem. 4. Wykopy i zasypianie wykopów ręczne przy kolizji z istniejącym uzbrojeniem terenu 5. Zasypianie wykopu gruntem z wykopu wraz z zagęszczeniem. 6. Zmiana stanowiska koparki w miarę postępu robót 2.0*2.0*1.50*2	m ³		
d.1.1	0808-01 analogia		m ³	12.000	
				RAZEM	12.000
1.2		Roboty montażowe			
6	KNR 9-08	Przeciski sterowane - rura Rura do wody PE-RC SDR11 63 x 5,8 PN16	m		
d.1.2	0201-01 kalk. własna	66.0	m	66.000	
				RAZEM	66.000
7	KNR 9-08	Przeciski sterowane - rura Rura do wody PE-RC SDR11 40 x 3,7 PN16	m		
d.1.2	0201-01 kalk. własna	60.0	m	60.000	
				RAZEM	60.000
8	KNNR 4	Sieci wodociągowe - połączenie rur polietylenowych ciśnieniowych PE, PEHD metodą zgrzewania czołowego o śr. zewn. 63 mm	złącz.		
d.1.2	1010-01 analogia	4	złącz.	4.000	
				RAZEM	4.000
9	KNNR 4	Sieci wodociągowe - połączenie rur polietylenowych ciśnieniowych PE, PEHD metodą zgrzewania czołowego o śr. zewn. 40 mm	złącz.		
d.1.2	1010-01 analogia	2	złącz.	2.000	
				RAZEM	2.000
10	KNNR 4	Montaż kształtek ciśnieniowych PE, PEHD- kolano DN 63	szt.		
d.1.2	1012-01	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
11	KNNR 4	Montaż kształtek ciśnieniowych PE, PEHD- kolano DN 40	szt.		
d.1.2	1012-01 analogia	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNNR 4	Montaż kształtek ciśnieniowych PE, PEHD- trójnik DN 63/40	szt.		
d.1.2	1012-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNNR 4	Zasuwy typu "E" z obudową o śr.50 mm montowane na rurociągach PE	kpl.		
d.1.2	1113-01 analogia	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNNR 4	Zasuwy typu "E" z obudową o śr.32 mm montowane na rurociągach PE	kpl.		
d.1.2	1113-01 analogia	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.1.2	KNNR 4 1114-05 analogia	Trójniki kołnierzowe DN 150/50	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
16 d.1.2	KNNR 4 1606-02 analogia	Próba wodna szczelności sieci wodociagowych	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
17 d.1.2	KNNR 4 1611-01 analogia	Dezynfekcja sieci z rur PE	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
18 d.1.2	KNNR 4 1612-01 analogia	Płukanie sieci z rur PE	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
19 d.1.2	KNNR 4 0130-01 analogia	Adapter PE/stal	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
20 d.1.2	KNNR 4 0105-04	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 32 mm o połączeniach gwintowa- nych 5.0	m		
			m	5.000	
				RAZEM	5.000
21 d.1.2	KNNR 4 0105-06	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 50 mm o połączeniach gwintowa- nych 5.0	m		
			m	5.000	
				RAZEM	5.000
22 d.1.2	KNNR 4 0130-04	Zawory przelotowe o śr. nominalnej 32 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
23 d.1.2	KNNR 4 0130-06	Zawory przelotowe o śr. nominalnej 50 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
24 d.1.2	KNR INSTAL 0111-03	Filtr osadnikowy siatkowy o śr.nom. 25 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
25 d.1.2	KNR INSTAL 0111-06 analogia	Filtr osadnikowy siatkowy o śr.nom. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
26 d.1.2	KNNR 4 0122-06 analogia	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych o śr. nominalnej 20 mm w rurociągach stalowych	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
27 d.1.2	KNNR 4 0122-01 analogia	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych o śr. nominalnej 25 mm w rurociągach stalowych	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
28 d.1.2	KNNR 4 0130-03	Zawory antyskażeniowe DN 25 EA	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
29 d.1.2	KNNR 4 0130-06	Zawory antyskażeniowe DN 50 EA	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
30 d.1.2	kalk. własna	Włączenie nowej instalacji do istniejącej w budynku	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
31 d.1.2	kalk. własna	Przejście szczelne przez ściany budynków oraz pod fundamentami, wykopy, roz- biórki wewnątrz budynku, przekucia, zamurowania, uzupełnienia tynków oraz pły- tek i okładzin na ścianach oraz posadzkach. Odtworzenie pierwotnego stanu mieszkań.	kpl		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2	kpl	2.000	
				RAZEM	2.000
32		Nadzór archeologiczny	kpl		
d.1.2	kalk. własna	1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000