

Data opracowania: 2020-06-15

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

Przyłącze wodociągowe. Budynek Szkoły w Sokołowie Podlaskim

Adres inwestycji: Sokołów Podlaski, Sadowa 2

Zamawiający: Towarzystwo Salezjańskie Dom Zakonny, Sokołów Podlaski, Sadowa 2

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45232150-8 Roboty w zakresie rurociągów do przesyłu wody

Spis działów przedmiaru robót

Strona 1

Dział kosztorysu	Symbol CPV
1. Rozbudowa doziemnej instalacji wodociągowej - Roboty ziemne i montażowe	45232150-8
Przyłącze wodociągowej - Roboty ziemne i montażowe	

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			Dział nr 1. Rozbudowa doziemnej instalacji wodociągowej - Roboty ziemne i montażowe [CPV: 45232150-8 Roboty w zakresie rurociągów do przesyłu wody] Przyłącze wodociągowej - Roboty ziemne i montażowe		
1	KNNR 1 0202-06		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1km. Koparką o pojemności łyżki 0,40m ³ w gruncie kat.III-IV transport samochodami do 15-20t 43*2*1	m3	86,000 86,00000
2	KNNR 1 0313-02		Umocnienie ścian wykopów, wraz z rozbiórką, stalowymi palami szalunkowymi (wypraskami) w gruntach suchych. Umocnienie pełne wykopów w gruncie kat. I-IV o szerokości 1,0m i głębokości 6,0m 43*2*2	m2	172,000 172,00000
3	KNNR 1 0608-0101		Podsypka filtracyjna w gotowym wykopie. Wykonanie podsypki piaskowej z przygotowaniem kruszywa 43*0,1*0,2	1 m3	0,860 0,86000
4	KNNR 1 0318-05		Zasypanie wykopów szerokości 0,8-2,5 m o ścianach pionowych. Głębokość wykopu 6,0m, grunt kat. I-III (43*2*1)-43*0,045^2*3,14	m3	85,727 85,72658
5	KNNR 1 0408-02		Zagęszczanie nasypów ubijakami i zagęszczarkami. Nasypy z gruntu spoistego kat. III zagęszczane ubijakami mechanicznymi (43*2*1)-43*0,045^2*3,14	m3	85,727 85,72658
6	KNNR 1 0529-01		Montaż i demontaż konstrukcji podwieszonych rurociągów i kanałów. Elementy o rozpiętości 2,00m - montaż	1 kpl	4,000
7	KNNR 1 0529-06		Montaż i demontaż konstrukcji podwieszonych rurociągów i kanałów. Elementy o rozpiętości 4,00m - demontaż	1 kpl	4,000
8	KNNR 4 1009-01		Rurociągi z rur polietylenowych (PE, PEHD). Rurociąg o średnicy zewnętrznej 90mm PE100, PN10 43	m	43,000 43,00000
9	KNNR 4 1702-03		Wcinka projektowanego przyłącza PE dn90 do sieci + zasuwa odcinająca dn 80 z końcówkami do zgrzania rur (PE) z trzpieniem i skrzynką	szt.	1,000
10	KNNR 4 1606-01		Próba wodna szczelności sieci wodociągowej z rur typu PE o śr. do 90 mm	200 m-1p róża	0,215
11	KNNR 4 1611-01		Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowej o śr. nominalnej do 150 mm	odc.2 00m	0,215
12	KNNR 4 1612-01		Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej o śr. nominalnej do 150 mm	odc.2 00m	0,215
13	KNNR 4 0122-0101		Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych, w rurociągach stalowych. Podejście do wodomierza skrzydełkowego domowego w rurociągu o średnicy 80mm; zawory kołnierzone	kpl	1,000
14	KNNR 4 0140-03		Zestaw wodomierzowy W.Z. dn 65 + filtr siatkowy kołnierzowy dn40 + zawór odcinający dn 80mm	szt	1,000