
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7	Roboty budowlane
45110000-1	Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45232400-6	Roboty budowlane w zakresie kanałów ściekowych
NAZWA INWESTYCJI:	Przebudowa dróg gminnych w Nowogrodzie prowadzących do Skansenu Kurpiowskiego im. Adama Chętnika w Nowogrodzie – etap III – ul. Października. Kanalizacja deszczowa
ADRES INWESTYCJI:	18-414 Nowogród ul. Października
NAZWA INWESTORA:	Gmina Nowogród
ADRES INWESTORA:	18-414 Nowogród ul. Łomżyńska 41
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:	
sanitarna	mgr inż. Krzysztof Zwornicki
DATA OPRACOWANIA:	30.07.2024

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty ziemne			
1 d.1	KNR 2-01 0119-01 1)	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kolei w terenie równinnym	km		
		120,8/1000	km	0,121	
				RAZEM	0,121
2 d.1	KNR 2-01 0215-04 1)	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiorstwy 0.25 m3 na odkład w gruncie kat. III	m3		
		$((1,55+1,85)*19+(1,85+2,33)*24,10+(2,33+2,77)*50+(2,77+2,8)*7,7)/2*0,8$	m3	185,291	
				RAZEM	185,291
3 d.1	KNR 2-01 0215-04 z.sz. 2.3.2. 9903 1)	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiorstwy 0.25 m3 na odkład w gruncie kat. III Grunt oblepiający naczynie robocze.	m3		
		$(1,6+3,6)/2*0,8*20$	m3	41,600	
				RAZEM	41,600
4 d.1	KNR 2-01 0317-0501 1)	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat. III-IV z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 3,0 m, szerokość 0,8-1,5 m	m3		
		$(poz.3+poz.2)*0,1$	m3	22,689	
				RAZEM	22,689
5 d.1	KNR 2-01 0230-01 1)	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III	m3		
		poz.3+poz.2-poz.4	m3	204,202	
				RAZEM	204,202
6 d.1	KNR 2-01 0237-07 1)	Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnymi wibracyjnymi; grunt sypki kat. I-III	m3		
		poz.5	m3	204,202	
				RAZEM	204,202
7 d.1	KNR 2-01 0326-02 1)	Umocnienie pionowych ścian wykopów o gł. do 3 m pod obiekty specjalne w gruntach suchych kat. III-IV balami drewnianymi wraz z rozbiórką	m2		
		poz.1*2,5*2*1000	m2	605,000	
				RAZEM	605,000
8 d.1	KNR 2-18 0501-01 z.o.2.2. 9901-3 2)	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm - wykopy umocnione o głębokości ponad 5.00 m	m2		
		120,8*0,6	m2	72,480	
				RAZEM	72,480

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2		Roboty technologiczne			
9 d.2	KNR-W 2-18 0408-02 3)	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m		
		14,7	m	14,700	
				RAZEM	14,700
10 d.2	KNR-W 2-18 0408-03 3)	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m		
		120,8	m	120,800	
				RAZEM	120,800
11 d.2	KNR-W 2-18 0421-02 3)	Kształtki PVC kanalizacji zewnętrznej jednokielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 160 mm	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
12 d.2	KNR-W 2-18 0422-03 z.sz.3.4. 9908 3)	Kształtki PVC kanalizacji zewnętrznej dwukielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 200 mm - wykopy umocnione	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
13 d.2	KNR-W 2-18 0513-03 3)	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębokości 3m	stud.		
		5	stud.	5,000	
				RAZEM	5,000
14 d.2	KNR-W 2-18 0524-01 3)	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem i syfonem	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000

Opisy podstawy wyceny

Lp.	Wydawnictwo	Katalog	Opis katalogu	Pozycje
1	ORGBUD wyd.II 1987, biuletyny do 9 1996	KNR 2-01	Budowle i roboty ziemne	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
2	ORGBUD wyd.IV 1993, biuletyny do 9 1996	KNR 2-18	Zewnętrzne sieci wodociągowe i kanalizacyjne	8
3	WACETOB wyd.I 1997	KNR-W 2-18	ZEWNĘTRZNE SIECI WODOCIĄGOWE I KANALIZACYJNE	9, 10, 11, 12, 13, 14