

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę

45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

NAZWA INWESTYCJI : SIEĆ WODOCIĄGOWA Pokrzywnica

ADRES INWESTYCJI : POKRZYWNICA

INWESTOR : Gmina Pokrzywnica

ADRES INWESTORA : Pokrzywnica ul. Jana Pawła nr. 1

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : PRACOWNIA PROJEKTOWA EKOPROJEKT (SANITARNA,)

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Halina Szydlik (SANITARNA)

DATA OPRACOWANIA : 02.09.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
02.09.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
SIEĆ WODOCIĄGOWA W M. POKRZYWNICA					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 KNR 2-31 d.1 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2 4	szt. szt.		4.000	
				RAZEM	4.000
2 KNNR 6 0702- d.1 01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 4	szt. szt.		4.000	
				RAZEM	4.000
3 KNNR 6 0703- d.1 01	Barьеры ochronne stalowe jednostronne o masie 24 kg/m 20	m m		20.000	
				RAZEM	20.000
4 KNNR 6 0808- d.1 07	Rozebranie barier drogowych stalowych 20	m m		20.000	
				RAZEM	20.000
5 KNNR 6 0702- d.1 08	Pionowe znaki drogowe - zdjęcie znaków lub drogowaskazów 4	szt. szt.		4.000	
				RAZEM	4.000
6 KNNR 6 0808- d.1 08	Rozebranie słupków do znaków 4	szt. szt.		4.000	
				RAZEM	4.000
7 KNNR 1 0111- d.1 01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 0.456	km km		0.456	
				RAZEM	0.456
2		ROBOTY ZIEMNE			
8 KNNR 1 0113- d.2 01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek. 547.2	m ² m ²		547.200	
				RAZEM	547.200
9 KNNR 1 0113- d.2 02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za dalsze 5 cm ponad 15 cm. 547.2	m ² m ²		547.200	
				RAZEM	547.200
10 KNNR 1 0307- d.2 03	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. I-II z ręcznym wydobywaniem urobku 68.4	m ³ m ³		68.400	
				RAZEM	68.400
11 KNNR 1 0210- d.2 02	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. I-II 615.6	m ³ m ³		615.600	
				RAZEM	615.600
12 KNNR 1 0312- d.2 01	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką balami drewnianymi w gruntach suchych kat.I-IV; wykopy o szer. 1 m i głęb.do 3.0 m 615.6	m ² m ²		615.600	
				RAZEM	615.600
13 KNNR 1 0318- d.2 01	Zasypywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 1.5 m w gr.kat. I-III 68.4	m ³ m ³		68.400	
				RAZEM	68.400
14 KNNR 1 0214- d.2 03	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych spycharkami z zagęszczeniem mechanicznym zagęszczarkami (gr. warstwy w stanie luźnym 40 cm) - kat. gruntu I-II 615.6	m ³ m ³		615.600	
				RAZEM	615.600
15 KNNR 1 0526- d.2 01	Rozścielenie ziemi urodzajnej (humusu) spycharką na terenie płaskim 109.44	m ³ m ³		109.440	
				RAZEM	109.440
3		RUROCIĄGI			
16 KNNR 11 d.3 0301-02	Rurociągi PCW ciśnieniowe kielichowe łączone na uszczelkę gumową o śr. zewn. 110 mm 456	m m		456.000	
				RAZEM	456.000
17 KNNR 11 d.3 0305-04	Hydranty pożarowe nadziemne na kolanie stopowym kołnierзовym o śr. nominalnej 80-100 mm 4	szt. szt.		4.000	
				RAZEM	4.000
18 KNNR 11 d.3 0304-02	Zasuwy żeliwne kielichowe i kołnierzowe z obudową na rurociągach PCW i PE o śr. nominalnej 80 mm 4	szt. szt.		4.000	
				RAZEM	4.000
19 KNNR 11 d.3 0304-03	Zasuwy żeliwne kielichowe i kołnierzowe z obudową na rurociągach PCW i PE o śr. nominalnej 100 mm 1	szt. szt.		1.000	
				RAZEM	1.000
20 KNNR 4 1114- d.3 06	Trójniki kołnierzowe Combi PN 6 i 16 atm o śr. 200 mm dla rur PE 1	kpl. kpl.		1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1.000
21 d.3	KSNR 4 1406-02	Deskowanie ścian prostych i bloków oporowych o wys. 3.0 m	m ²		
		0.92	m ²	0.920	
				RAZEM	0.920
22 d.3	KSNR 4 1406-01	Układanie mieszanki betonowej ręczne w ławach fundamentowych i blokach oporowych	m ³		
		0.92	m ³	0.920	
				RAZEM	0.920
23 d.3	KNR-W 2-01 0516-04 analogia	Umocnienie na podsypce cementowo -piaskowej. Umocnienie terenów wokół hydrantów, zasuw, skrzynek do rurek sygnalizacyjnych.płytami prefabrykowanymi.	szt		
		4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
24 d.3	KNNR 11 0306-01 analogia	Wcinka do istniejącego przewodu - analogia - w rurociągach PCV o śr. zewn. 110 mm	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
25 d.3	KNNR 1 0528-04	Montaż konstrukcji podwieszeń kabli energetycznych i telekomunikacyjnych typ ciężki; element o rozpiętości 10 m	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
26 d.3	KNNR 1 0529-06	Demontaż konstrukcji podwieszeń rurociągów i kanałów; element o rozpiętości 4 m	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
27 d.3	KNNR 6 1301-03	Naprawy dróg gruntowych - wyrównanie z uzupełnieniem materiałem miejscowym	m ³		
		66	m ³	66.000	
				RAZEM	66.000