

PRZEDMIAR ROBÓT - BUDOWA ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ROGOŹNIA

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ROGOŹNIA
ADRES INWESTYCJI : Rogoźnia, 37-413 Harasiuki, dz. nr ewid. : 68, 70-85, 58, 146, 256/1, 171-175, 176/1, 176/2, 177-185
INWESTOR : GMINA HARASIUKI
ADRES INWESTORA : HARASIUKI 112A, 37-413 HARASIUKI
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Stefan Tur
DATA OPRACOWANIA : PAŹDZIERNIK 2016 r.

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R+S
Zysk [Z]	% R+S+Kp(R+S)
podatek Vat [V]	% Σnetto kosztorys

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT :	zł
Podatek VAT :	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót :	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
PAŹDZIERNIK 2016 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
	Kosztorys netto						
	podatek Vat						
	Razem brutto						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
BUDOWA ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ROGOŻNIA					
1	CPV 45231300-8	BUDOWA ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ROGOŻNIA			
1	KNR 2-18	Rurociągi z polichlorku winylu (PVC) o śr. zewn. 160 mm	m		
d.1	0108-04	55.00	m	55.00	
				RAZEM	55.00
2	KNR 2-18	Rurociągi z polichlorku winylu (PVC) o śr. zewn. 110 mm	m		
d.1	0108-03	569.00	m	569.00	
				RAZEM	569.00
3	KNR-W 2-18	Zasuwy żeliwne kołnierzowe o śr.150 mm wraz z obudową i skrzynką	kpl.		
d.1	0205-04	1.00	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
4	KNR-W 2-18	Zasuwy żeliwne kołnierzowe o śr.100 mm wraz z obudową i skrzynką	kpl.		
d.1	0205-03	2.00	kpl.	2.00	
				RAZEM	2.00
5	KNR-W 2-18	Zasuwy żeliwne kołnierzowe o śr.80 mm wraz z obudową i skrzynką	kpl.		
d.1	0205-02	4.00	kpl.	4.00	
				RAZEM	4.00
6	KNR-W 2-18	Hydranty pożarowe nadziemne o śr. 80 mm, wraz ze skrzynką i obudową oraz kolanem stopowym	kpl.		
d.1	0219-03	4.00	kpl.	4.00	
				RAZEM	4.00
7	KNR-W 2-19	Rury ochronne (osłonowe) z PE o śr. nominalnej 250 mm	m		
d.1	0306-12	14.00+17	m	31.00	
				RAZEM	31.00
8	KNR-W 2-19	Rury ochronne Arota o śr. nominalnej 110 mm	m		
d.1	0306-05 analogia	2.0*3	m	6.00	
				RAZEM	6.00
9	KNR 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiorczymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat.III (569+55)*1.5*1.0	m ³		
d.1	0215-04		m ³	936.00	
				RAZEM	936.00
10	KNR 2-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III	m ³		
d.1	0230-01	936.00	m ³	936.00	
				RAZEM	936.00
11	KNR 2-01	Włączenie do istniejącej sieci wodociągowej	kpl.		
d.1	kalk. własna	2.00	kpl.	2.00	
				RAZEM	2.00
12	KNR 2-18	Przewierty sterowane fi 200	m		
d.1	0408-02 analogia	14+17	m	31.00	
				RAZEM	31.00
13	KNR 2-28	Przeciąganie rurociągów przewodowych w rurach ochronnych	m		
d.1	0403-06	31.00	m	31.00	
				RAZEM	31.00
14	KNR 2-19	Uszczelnianie końców rur ochronnych o śr.nom.250 mm	szt.		
d.1	0122-04	2.0*2	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
15	KNR-W 2-18	Próba wodna szczelności sieci wodociągowych z rur typu HOBAS, PVC, PE, PEHD o śr.nominalnej 90-110 mm (569+55)/200	200m - 1 prób. 200m - 1 prób.	3.12	
d.1	0704-01				
				RAZEM	3.12
16	KNR-W 2-18	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o śr.nominalnej do 150 mm (569+55)/200	odc.20 0m odc.20 0m	3.12	
d.1	0707-01				
				RAZEM	3.12
17	KNR-W 2-18	Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej o śr. nominalnej do 150 mm (569+55)/200	odc.20 0m odc.20 0m	3.12	
d.1	0708-01				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	3.12
18	KNR 2-19	Oznakowanie trasy wodociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztuczne-	m		
d.1	0219-01	go (569+55)	m	624.00	
				RAZEM	624.00