
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ Z PRZYŁĄCZAMI DOMOWYMI
ADRES INWESTYCJI : STARE BOSEWO GM.DŁUGOSIODŁO
INWESTOR : GMINA DŁUGOSIODŁO
ADRES INWESTORA : DŁUGOSIODŁO WOJ. MAZOWIECKIE
BRANŻA : SANITARNA

DATA OPRACOWANIA : 30.01.2013r.

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]
Zysk [Z]
VAT [V]

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
25.05.2012r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY ZIEMNE mechaniczne CPV 45112100-6					
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km		
d.1	0111-01				
		0.216+0.179	km	0.395	
				RAZEM	0.395
2	KNNR 1	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3	m³		
d.1	0210-03	[1.5+0.5]*0.5*1.5*216	m³	324.000	
				RAZEM	324.000
3	KNNR 1	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm)	m³		
d.1	0214-02	324	m³	324.000	
				RAZEM	324.000
2 SIECI WODOCIĄGOWE CPV 4533000-9					
4	KNNR 4	Sieci wodociągowe - rurociągi ciśnieniowe z rur PVC łączone na wcisk o śr.ze-wnętrznej 90 mm	m		
d.2	1008-02	216	m	216.000	
				RAZEM	216.000
5	KNNR 4	Próba pneumatyczna szczelności sieci wodociągowych z rur typu HOBAS, PVC, PE, PEHD o śr. 90;	200m - 1 prób.		
d.2	1608-02	1	200m - 1 prób.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNNR 4	Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej o śr. nominalnej 90mm	odc.20 0m		
d.2	1612-02	1	odc.20 0m	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNNR 4	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o śr.nominalnej 90imm	odc.20 0m		
d.2	1611-02	1	odc.20 0m	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNNR 4	Zasuwy typu"E" z obudową o śr.90 mm montowane na rurociągach PVC i PE	kpl.		
d.2	1113-02	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNNR 4	Hydranty pożarowe nadziemne o śr. 80 mm	kpl		
d.2	1119-03	1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR 2-28	Nawiertki na istniejących rurociągach PVC	kpl.		
d.2	0313-03	7+2	kpl.	9.000	
				RAZEM	9.000
11	KNNR 4	Wykonanie różnych elementów drobnowymiarowych o objętości do 1.5 m3 - bloki oporowe	m³		
d.2	1430-01	1	m³	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNR 2-31	Płyty betonowe przy zasuwach i chhydrantacch	szt		
d.2	0502-01	9	szt	9.000	
				RAZEM	9.000
13	KNR 2-28	Oznakowanie trasy rurociągu tabliczkami	kpl.		
d.2	0315-01	9	kpl.	9.000	
				RAZEM	9.000
3 ROBOTY ZIEMNE ręczne do przyłączy CPV 45112100-9					
14	KNR 2-01	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład	m³		
d.3	0310-02	[1.5+0.5]*0.5*1.5*179	m³	268.500	
				RAZEM	268.500
15	KNR 2-01	Zasypywanie wykopów liniowych głębokości do 1.5 m	m³		
d.3	0320-02	268.5	m³	268.500	
				RAZEM	268.500
4 PRZYŁĄCZA CPV 4533000-9					
16	KNNR 4	Przyłącze wodociągowe z rur PVC łączonych na wcisk i uszczelkę gumową - rurociąg o śr. 40 mm (nakłady na 1 m przyłącza)	m		
d.4	1707-01	179	m	179.000	
				RAZEM	179.000
17	KNNR 4	Zasuwy typu"E" kielichowe z obudową o śr.40mm montowane na rurociągach PVC i PE	kpl.		
d.4	1110-01	7	kpl.	7.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	7.000
18	KNNR 4	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych domowych o śr. nominalnej 25 mm w rurociągach stalowych	kpl.		
d.4	0122-01		kpl.	7.000	
		7		RAZEM	7.000
19	KNNR 0-31	Montaż zaworów zwrotnych do wody zimnej o śr. 20 mm	szt.		
d.4	0109-02		szt.	7.000	
		7		RAZEM	7.000
20	KNNR 4	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 20 mm	kpl.		
d.4	0140-02		kpl.	7.000	
		7		RAZEM	7.000