

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45232410-9 Roboty w zakresie kanalizacji ściekowej
45232423-3 Roboty budowlane w zakresie przepompowni ścieków

NAZWA INWESTYCJI : Budowa przydomowej oczyszczalni ścieków, remont i budowa kanalizacji sanitarnej
ADRES INWESTYCJI : Perlejewo dz. nr 86/9, 86/, 86/3, 86/2, 86/1
INWESTOR : Gmina Perlejewo
ADRES INWESTORA : 17-322 Perlejewo 14
BRANŻA : Sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Tadeusz Wyszowski; 16-001 Kleosin; ul. M.Reja 18
DATA OPRACOWANIA : 29.10.2009

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : Maj/Czerwiec 2009; 3 kw. 09

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), M, S+Kp(S)
VAT [V]	% Σnetto kosztorys

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

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
29.10.2009

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Kanalizacja sanitarna grawitacyjna PVC 200x5,9	1	6
2	Kanał sanitarny grawitacyjny PVC 160x4,9	7	12
3	Przydomowa oczyszczalnia ścieków	13	13

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		45255600-5	Kanalizacja sanitarna grawitacyjna PVC 200x5,9			
1	D.01.01.01	KNNR 1 0210-03	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. III-IV	m ³		
d.1			10.08	m ³	10.080	
					RAZEM	10.080
2	D.01.01.01	KNNR 1 0317-02 z.o.2.11.4. 9911-03	Zасыpywanie wykopów ze skarpami z przerzutem na odl.do 3 m z zagęszczeniem ; kat.gr. IV - współczynnik zagęszczenia Js=1.00)	m ³		
d.1			poz.1	m ³	10.080	
					RAZEM	10.080
3	D.01.01.01	KNNR 1 0527-01	Montaż konstrukcji podwieszek kabli energetycznych i telekomunikacyjnych typ lekkie; element o rozpiętości 4 m	kpl.		
d.1			1	kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000
4	D.01.01.01	KNNR 1 0527-06	Demontaż konstrukcji podwieszek kabli energetycznych i telekomunikacyjnych typ lekkie; element o rozpiętości 4 m	kpl.		
d.1			poz.3	kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000
5	D.02.01.01	KNNR 11 0502-02	Rurociągi kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - PVC 200x5,9 SDR34	m		
d.1			4	m	4.000	
					RAZEM	4.000
6	D.02.01.01	KNNR 11 0405-03 analogia	Studnie rewizyjne z PVC o śr. 1000 mm montowane w gotowym wykopie o gł. do 3,0 m, kompletne - pokrywa żeliwna 40ton - żeliwo sferoidalne	szt.		
d.1			2	szt.	2.000	
					RAZEM	2.000
2		45232410-9	Kanał sanitarny grawitacyjny PVC 160x4,9			
7	D.01.01.01	KNNR 1 0210-03 z.sz.2.1.1. 9906-04/02 analogia	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. III-IV - praca w pasie drogowym	m ³		
d.2			176.12	m ³	176.120	
					RAZEM	176.120
8	D.01.01.01	KNNR 1 0214-03 z.o.2.11.4. 9911-02	Zасыpanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym zagęszczarkami (gr.warstwy w stanie luźnym 40 cm) - kat.gr. I-II - współczynnik zagęszczenia Js=0.98)	m ³		
d.2			145.04	m ³	145.040	
					RAZEM	145.040
9	D.01.01.01	KNNR 1 0317-02 z.o.2.11.4. 9911-04	Zасыpywanie wykopów ze skarpami z przerzutem na odl.do 3 m z zagęszczeniem ; kat.gr. IV - współczynnik zagęszczenia Js=1.02)	m ³		
d.2			31.08	m ³	31.080	
					RAZEM	31.080
10	D.02.01.01	KNNR 11 0502-01	Rurociągi kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - PVC 160x4,7 SDR34	m		
d.2			71	m	71.000	
					RAZEM	71.000
11	D.02.01.01	KNNR 11 0406-03 analogia	Studzienki rewizyjne PVC fi 425 mm montowane w gotowym wykopie i głębokości do 3.0 m - kompletne - pokrywa żeliwna 12t - żeliwo sferoidalne	szt.		
d.2			2	szt.	2.000	
					RAZEM	2.000
12	D.01.01.01	kalk. własna	Obsługa geodezyjna i inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	km		
d.2			0.075	km	0.075	
					RAZEM	0.075
3		45232423-3	Przydomowa oczyszczalnia ścieków			
13	D.02.01.01	kalk. własna	Przydomowa oczyszczalnia ścieków zbiornikowa mechaniczno-biologiczna o przepustowości 1,2-1,5m3/db	kpl		
d.3			1	kpl	1.000	
					RAZEM	1.000