

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : -

Obiekt : **Poprawa jakości życia mieszkańców wsi Nowina ,Kamionka,Prusinowo i Jędrzejewo poprzez budowę
rozbudowę i remonty świetlic wiejskich Sala Wiejska w Nowinie**

Kod CPV : 45300000-0 Roboty w zakresie instalacji budowlanych

Adres : **wieś Nowina 64-720 Lubasz**

Przyłącze wodociągowe do sali wiejskiej we wsi Nowina
--

Kod CPV : 45000000-7 Roboty budowlane

Inwestor : **Gmina Lubasz
64-720 Lubasz ul. Bolesława Chrobrego 37**

Uwagi : Przecena

Opracował : --

Data : 2011-05-17

Przyłącze wodociągowe do sali wiejskiej we wsi Nowina

Budowa : -
Obiekt : Poprawa jakości życia mieszkańców wsi Nowina ,Kamionka,Prusinowo i Jędrzejewo poprzez budowę rozbudowę i remonty
świećlic wiejskich Sala Wiejska w Nowinie
Adres : wieś Nowina 64-720 Lubasz

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

Str: 1

Lp.	Kod CPV	Opis stanu / elementu
-----	---------	-----------------------

1	STAN : Instalacje
---	-------------------

1.1	ELEMENT : Przyłącze wodociągowe
-----	---------------------------------

--- Koniec wydruku spisu działów przedmiaru ---

Przyłącze wodociągowe do sali wiejskiej we wsi Nowina

Budowa : -
Obiekt : Poprawa jakości życia mieszkańców wsi Nowina ,Kamionka,Prusinowo i Jędrzejewo poprzez budowę rozbudowę i remonty
świećlic wiejskich Sala Wiejska w Nowinie
Adres : wieś Nowina 64-720 Lubasz

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1.	STAN : Instalacje		
1.1.	ELEMENT : Przyłącze wodociągowe	41,000	
1.	KNR 201-0317-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96] Wykopy ręczne liniowe o ścianach pionowych głębokości do 1,5 m, pod fundamenty, rurociągi i kolektory w gruntach suchych kat. I-II, z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym: szer. wykopu 0,8-1,5 m	34,150	m3
2.	KNR 201-0217-04-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96] Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25 m3, w gruncie kategorii: III	46,500	m3
3.	KNR 218-0311-02-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Przeciski o długości do 50 m, wykonane metodą wibrową przy życiu młota pneumatycznego, rurami stalowymi o średnicy nominalnej 150-200 mm, w gruntach kategorii: III-IV	8,000	m
4.	KNR 218-0907-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1987 r.z uwzgl.BI do 9/96] Przyłącze wodociągowe z rur ciśnieniowych PE, łączonych metodą zgrzewania - średnica zewnętrzna rur: 32 mm	41,000	m
5.	KNR 218-0802-01-20 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1987 r.z uwzgl.BI do 9/96] Próba szczelności sieci wodociągowych z rur PE (długość próbnego odcinka rurociągu - 200 m), o średnicy nominalnej: do 100 mm	1,000	próba
6.	KNR 219-0219-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 6/92] Oznakowanie taśmą z tworzywa sztucznego trasy gazociągu ułożonego w ziemi	39,000	m
7.	KNR 218-0511-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Podłoża z materiałów sypkich pod kanały i obiekty - grubość podłoża: 10 cm	1,550	m3
8.	KNR 218-0511-02-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Podłoża z materiałów sypkich pod kanały i obiekty - grubość podłoża: 15 cm	2,320	m3
9.	KNR 201-0229-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96] Przemieszczenie gruntu kat. IV uprzednio odspojonego, na odległość do 10 m spycharkami gąsienicowymi o mocy: 55 kW (75 KM)	46,500	m3
10.	KNR 201-0237-07-20 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96] Zagęszczenie uprzednio rozplantowanego warstwami gruntu w nasypie walcami samojezdnymi wibracyjnymi w gruncie syokim kategorii : I-III /walec samoj.wibrac. 9 t/	58,800	m3
11.	KNR 215-0124-03-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1998 r.] Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych, w rurociągach miedzianych, o średnicy nominalnej: 25 mm	1,000	kpl
12.	KNR 215-0130-03-10 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1998 r.] Montaż zaworów, w instalacji wodociągowej z rur stalowych, o średnicy nominalnej: 25 mm - zawory kulowe	2,000	szt
13.	KNR 215-0130-03-20 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1998 r.] Montaż zaworów, w instalacji wodociągowej z rur stalowych, o średnicy nominalnej: 25 mm - zawory zwrotne przelotowe	1,000	szt
14.	KNR 215-0140-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1998 r.] Montaż wodomierzy skrzydełkowych domowych, z zaworami zaporowymi grzybkowymi, o średnicy nominalnej: 15 mm /przy dostawie z łącznikami redukcji./	1,000	kpl
15.	analiza własna Obsługa geodezyjna	1,000	kpl
16.	analiza własna Zajęcie pasa drogowego	1,000	dzień

Przylącze wodociągowe do sali wiejskiej we wsi Nowina

STAN : 1. Instalacje

ELEMENT : 1.1. Przylącze wodociągowe

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
17.	analiza własna Projekt zmiany organizacji ruchu	1,000	dzień

--- Koniec wydruku przedmiaru ---