

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA KOLUMBARIUM Z BUDOWĄ LINII OŚWIETLENIA ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU DZIAŁKI
NR 374/6 W OBRĘBIE CMENTARZA KOMUNALNEGO PRZY UL. WANDY M. NOWA SÓL
ADRES INWESTYCJI : UL. WANDY M. NOWA SÓL
INWESTOR : GMINA NOWA SÓL - MIASTO
ADRES INWESTORA : UL. Marszałka Józefa Piłsudskiego 12, 67-100 Nowa Sól
DATA OPRACOWANIA : 04.08.2022

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : 2 kw. 22 Informacja o cenach czynników produkcji RMS (Promocja)

NARZUTY

Koszty zakupu doliczane do cen jednostkowych M
Koszty pośrednie [Kp] % R+S
Zysk [Z] % R+S+Kp(R+S)

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :



INWESTOR :

Data opracowania
04.08.2022

**BIURO PROJEKTÓW
INŻYNIERII DROGOWEJ "K4"**
Krzysztof Komar
ul. Nowowiejskiego 20, 67-100 Nowa Sól
NIP 925-193-73-41, REGON 384825266
Tel. 665-898-175, biuro.projektow.K4@wp.pl

Data zatwierdzenia

**BUDOWA KOLUMBARIUM Z BUDOWĄ LINII OŚWIETLANIA ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU DZIAŁKI NR 374/6 W OBRĘBIE
CMĘNTARZA KOMUNALNEGO PRZY UL. WANDY M. NOWA SÓL**

Lp.	Podstawa	Opis i obliczenie	j.m.	Poszcz.	Razem
BUDOWA KOLUMBARIUM Z BUDOWĄ LINII OŚWIETLANIA ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU DZIAŁKI NR 374/6 W OBRĘBIE CMĘNTARZA KOMUNALNEGO PRZY UL. WANDY M. NOWA SÓL					
1	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III 19*0,4*0,8	m ³ m ³	 6,08	
				RAZEM	6,08
2	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m 19*2	m m	 38,00	
				RAZEM	38,00
3	KNNR 5 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III 19*0,4*0,6	m ³ m ³	 4,56	
				RAZEM	4,56
4	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 50 mm 20	m m	 20,00	
				RAZEM	20,00
5	KNNR 5 0707-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie 24-20	m m	 4,00	
				RAZEM	4,00
6	KNNR 5 0713-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych 20	m m	 20,00	
				RAZEM	20,00
7	KNNR 5 0726-05 analogia	Zarobienie na sucho końca kabla 2-żyłowego o przekroju żył do 2,5 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 8*2	szt. szt.	 16,00	
				RAZEM	16,00
8	KNNR 5 1008-03 analogia	Montaż opraw oświetleniowych doziemnych 8	kpl. kpl.	 8,00	
				RAZEM	8,00
9	KNNR 5 1302-02	Badanie linii kablowej nn - kabel 2-żyłowy 8	odc. odc.	 8,00	
				RAZEM	8,00
10	kalk. własna	Koszt geodezji 1	kpl. kpl.	 1,00	
				RAZEM	1,00

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	57,21		
				RAZEM	

Słownie:

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Ciągnik kołowy 18kW (1)	m-g	0,11		
2.	Przyczepa do przewoż.kabli 4t	m-g	0,02		
3.	przyczepa do przewożenia kabli	m-g	0,09		
4.	Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g	0,63		
5.	Samochód samowyład.do 5t (1)	m-g	0,30		
6.	Żuraw samochodowy do 4t (1)	m-g	0,11		
				RAZEM	

Słownie:

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

BUDOWA KOLUMBARIUM Z BUDOWĄ LINII OŚWIETLANIA ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU DZIAŁKI NR 374/6 W OBRĘBIE
CMĘNTARZA KOMUNALNEGO PRZY UL. WANDY M. NOWA SÓL

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	folia kalandrowana z PCW uplastycznionego gr. powyżej 0.4-0.6 mm gat. I/II	m ²	1,68		
2.	Kable elektroenergetyczne YKY 0,6,1kV 2x2,5	m	24,96		
3.	końcówki kablowe	szt.	32,00		
4.	koszt geodezji	kpl.	1,00		
5.	Opaska kablowa OKi - ociechowana	szt.	18,00		
6.	oprawa oświetleniowa zgodnie z projektem (oprawa oświetleniowa LED moc 5W, temp. barwowa 3000K)	kpl.	8,00		
7.	piasek	m ³	2,13		
8.	rura DVK fi 50	m	20,80		
9.	słupki oznaczeniowe typu SO 115x20x30 cm	szt.	0,06		
10.	uchwyty uniwersalne typu UKU	szt.	16,00		
11.	Wazelina techniczna niskotopliwa N (TN)	kg	0,76		
12.	materiały pomocnicze	zł			
RAZEM					

Słownie: