

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przyłącze kablowe SN dla zasilania podstawowego w energię elektryczną stacji transformatorowej PT-1 w Szpitalu Powiatowym w Sulechowie.
ADRES INWESTYCJI : Sulechów ul. Zwycięstwa 1
INWESTOR : Starostwo Powiatowe w Zielonej Górze
ADRES INWESTORA : Zielona Góra ul. Podgórna 5
KOD CPV : 45310000-3
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Tomasz Trambowicz

DATA OPRACOWANIA : 08.2006

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
08.2006

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przedmiar robót opracowano na podstawie projektu wykonawczego "Przyłącza kablowego SN dla zasilania podstawowego w energię elektryczną stacji transformatorowej PT-1 w Szpitalu Powiatowym w Sulechowie".
Do opracowania przedmiaru robót wykorzystano Kosztorysowe Normy Nakładów Rzeczowych "KNNR".

ZESTAWIENIE DZIAŁÓW KOSZTORYSU

Przyłącze kablowe SN dla zasilania podstawowego w energię elektryczną stacji transformatorowej PT-1 w Szpitalu Powiatowym w Sulechowie.

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	LINIA KABLOWA SN.	1	11
2	POMIARY.	12	12

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Przyłącze kablowe SN dla zasilania podstawowego w energię elektryczną stacji transformatorowej PT-1 w Szpitalu Powiatowym w Sulechowie.

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1LINIA KABLOWA SN.					
1	KNNR 5	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IV	m ³		
d.10701-03	ST nr 1.6/ST				
		76*1.2*0.4	m ³	36.480	
				RAZEM	36.480
2	KNNR 5	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. IV	m ³		
d.10702-03	ST nr 1.6/ST				
		76*1*0.4	m ³	30.400	
				RAZEM	30.400
3	KNNR 5	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
d.10706-01	ST nr 1.6/ST				
		76*2	m	152.000	
				RAZEM	152.000
4	KNNR 5	Ułożenie rur osłonowych DVK-160mm w rowie kablowym	m		
d.10705-01	ST nr 1.6/ST				
		34	m	34.000	
				RAZEM	34.000
5	KNNR 5	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem	m ³		
d.10724-02	ST nr 1.6/ST				
		7.88	m ³	7.880	
				RAZEM	7.880
6	KNNR 5	Wykonanie przecisku rurą HDPE-160	m		
d.10723-03	ST nr 1.6/ST				
		13	m	13.000	
				RAZEM	13.000
7	KNNR 5	Układanie kabla YHAKXS 1x120mm ² w rowie kablowym	m		
d.10707-03	ST nr 1.6/ST				
		147	m	147.000	
				RAZEM	147.000
8	KNNR 5	Wciąganie kabla YHAKXS 1x120mm ² do rur	m		
d.10713-03	ST nr 1.6/ST				
		90	m	90.000	
				RAZEM	90.000
9	KNNR 5	Układanie kabla YHAKXS 1x120mm ² w stacji transformatorowej	m		
d.10715-03	ST nr 1.6/ST				
		21	m	21.000	
				RAZEM	21.000
10	KNR 5-10	Montaż głowic POLT-24D/1XI L12A+EAKT1657+RICS5133	szt.		
d.10611-06	ST nr 1.6/ST				
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 5-10	Montaż głowic POLT-24D/1XI L12A+EAKT1657	szt.		
d.10611-06	ST nr 1.6/ST				
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2POMIARY.					
12	KNNR 5	Badanie linii kablowej S.N.	odc.		
d.21302-01	ST nr 1.6/ST				
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000