

PRZEDMIAR TNT

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA SIECI ELEKTR. SN I nN WRAZ ZE STACJĄ TRANSFORMATOROWĄ SN/nN DLA ZADA-
NIA: "Modernizacja sieci napowietrznej nN ze stacji trafo Bukowno Wygiełza oraz Ośrodek Zdrowia"
ADRES INWESTYCJI : Bukowno ul. Wygiełza, Ośrodek Zdrowia, Kolejowa
INWESTOR : Tauron Dystrybucja S.A.
ADRES INWESTORA : ul. Podgórska 25A, 31-035 Kraków
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Przemysław Rak
DATA OPRACOWANIA : 2025-05-11

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] % R, S
Zysk [Z] % R+Kp(R), S+Kp(S)

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
10		ZAKRES TNT			
107 d.10	KNNR 5 0403-01	Urządzenia rozdzielcze (zestawy) o masie do 20 kg na fundamencie prefabrykowanym (Skrzynka oświetlenia SOU) 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
108 d.10	KNNR 5 0905-03	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 2x35mm ² 0.437	km.prz ew. km.prz ew.	 0.437	
				RAZEM	0.437
109 d.10	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie 20	szt. szt.	 20.000	
				RAZEM	20.000
110 d.10	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku-materiał z demontażu 20	szt. szt.	 20.000	
				RAZEM	20.000
111 d.10	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV 26	m ³ m ³	 26.000	
				RAZEM	26.000
112 d.10	KNNR 5 0706-02	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.6 m Krotność = 2 93	m m	 93.000	
				RAZEM	93.000
113 d.10	KNNR 5 0723-02	Przebiory mechaniczne dla rury o śr.do 125 mm pod obiektami 21	m m	 21.000	
				RAZEM	21.000
114 d.10	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm Rura DVK 110 15	m m	 15.000	
				RAZEM	15.000
115 d.10	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 57	m m	 57.000	
				RAZEM	57.000
116 d.10	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych 66	m m	 66.000	
				RAZEM	66.000
117 d.10	KNNR-W 4-01 0109-07	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (grunt kat. IV) 16	m ³ m ³	 16.000	
				RAZEM	16.000
118 d.10	KNNR 5 0803-03	Montaż przyłączy przewodami izolowanymi typu AsXSn 2x25 mm ² z udziałem podnośnika samochodowego 29	szt. szt.	 29.000	
				RAZEM	29.000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	bale iglaste obrzynane kl.II	m ³	0.0441		
2.	folia kalandrowana z PCW uplastycznionego grub.powyżej 0.4-0.6 mm gat.I/II	m ²	23.9400		
3.	Kabel NA2XY-J 4x35mm ² 0,6/1KV	m	127.9200		
4.	konstrukcje mocujące	kg	40.0000		
5.	opaski kablowe typu OKi	szt.	10.9800		
6.	Oprawa istniejąca	kpl.	20.0000		
7.	piasek	m ³	14.1360		
8.	przewód AsXSn 2x35	m	464.1910		
9.	Rura DVK 110	m	15.6000		
10.	Rura SRS 110	m	21.8400		
11.	słupki oznaczeniowe typu SO	szt.	0.8550		
12.	uchwyt końcowy typ SO 80.225	szt.	59.7400		
13.	wazelina techniczna	kg	3.2670		
14.	wysięgniki rurowe	szt.	20.0000		
15.	zacisk SL 1.11	szt.	58.0000		
16.	materiały pomocnicze	zł			
RAZEM					

Słownie: