

Przedmiar

Obiekt	Przebudowa i Rozbudowa Budynku nr 174 - Parkowej Stacji Obsługi (PSO) w kompleksie wojskowym 1580 - Instalacje elektryczne zewnętrzne
Budowa	86-134 Grupa, gm. Dragacz, ul. Dworcowa 6A, dz. nr 3/152, jedn. ewidencyjna 041402_2, obręb ewidenc. 0006 Grupa plac
Inwestor	REJONOWY ZARZĄD INFRASTRUKTURY W BYDGOSZCZY, ul. Podchorążych 33, 85-915 Bydgoszcz
Biuro kosztorysowe	Usługi Projektowo - Wykonawcze D. W. Kolassa ELK-KOMP Sp. J. 86-005 Białe Błota, Murowaniec, ul. Opalowa 16

Przebudowa i Rozbudowa Budynku nr 174 - Parkowej Stacji Obsługi (PSO) w kompleksie wojskowym 1580 - Instalacje elektryczne zewnętrzne

Nr	Opis robót	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kz	Kp	Zysk	Ogółem
1.	INSTALACJE ZEWNĘTRZNE							
1.1.	Przyłącze							
	Razem							

Przebudowa i Rozbudowa Budynku nr 174 - Parkowej Stacji Obsługi (PSO) w kompleksie wojskowym 1580 - Instalacje elektryczne zewnętrzne

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1. INSTALACJE ZEWNĘTRZNE		
		1.1. Przyłącze		
1	KNNR 5 0407/04 Analogia	Montaż w rozdzielnicach - Bezpiecznik 315A	szt	1,000
2	KNNR 5 0701/05	Mechaniczne kopanie rowów dla kabli w gruncie kategorii III-IV	m3	57,600
3	KNNR 5 0706/01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4m	m	180,000
4	KNNR 5 0705/01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o średnicy do 140mm - Rura osłonowa	m	38,000
5	KNNR 5 0707/04 Analogia	Demontaż istniejącego kabla YAKY 4x120 mm2	m	180,000
6	KNNR 5 0707/05	Ręczne układanie kabli o masie do 5,5kg/m w rowach kablowych z przykryciem folią kalandrowaną - Kabel YAKY 4x240 mm2	m	132,000
7	KNNR 5 0713/04	Układanie kabli o masie do 5,5kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych - Kabel YAKY 4x240 mm2	m	38,000
8	KNNR 5 0706/01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4m	m	180,000
9	KNNR 5 0702/05	Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli w gruncie kategorii III-IV	m3	43,200
10	KNNR 5 0715/05	Układanie kabli o masie do 5,5kg/m w budynkach, budowlach lub na estakadach z mocowaniem - Kabel YAKY 4x240 mm2	m	10,000
11	KNR 5-10 0603/10	Obróbka na sucho kabli energetycznych aluminiowych, na napięcie do 1kV, o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, 4-żyłowych o przekroju żyły do 240mm2 - Końcówka kablowa 2KA 240 mm2	szt	2,000
12	KNNR 5 1302/03	Badanie linii kablowej 4 żyłowej niskiego napięcia	odcinek	1,000
13	Kalkulacja indywidualna	Obsługa geodezyjna	kpl	1,000

Przebudowa i Rozbudowa Budynku nr 174 - Parkowej Stacji Obsługi (PSO) w kompleksie wojskowym 1580 - Instalacje elektryczne zewnętrzne

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Elektromonterzy gr.III	r-g	9,520		
2	Robotnicy	r-g	104,112		
	Razem		113,632		

Przebudowa i Rozbudowa Budynku nr 174 - Parkowej Stacji Obsługi (PSO) w kompleksie wojskowym 1580 - Instalacje elektryczne zewnętrzne

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Bezpiecznik 315A	szt	1,000		
2	Folia kalandrowana z PCW 0,4-0,6mm	m2	55,440		
3	Kabel YAKY 4x240 mm2	m	187,200		
4	Końcówka kablowa 2KA 240 mm2	szt	8,000		
5	Opaski kablowe OKi	szt	18,740		
6	Piasek	m3	20,160		
7	Rura osłonowa	m	39,520		
8	Słupki oznaczeniowe SO 115x20x30cm	szt	1,980		
9	Uchwyty kablowe uniwersalne (UKU)	szt	2,000		
	Razem				

Przebudowa i Rozbudowa Budynku nr 174 - Parkowej Stacji Obsługi (PSO) w kompleksie wojskowym 1580 - Instalacje elektryczne zewnętrzne

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Ciągnik kołowy (1)	m-g	1,395		
2	Koparka łańcuchowa do rowów kablowych 50KM	m-g	5,760		
3	Koparko-spycharka 0,15m3 na podwoziu ciągnika kołowego (1)	m-g	12,960		
4	Przyczepa do przewożenia kabli	m-g	1,395		
5	Samochód samowyładowczy	m-g	2,880		
6	Środek transportowy (1)	m-g	4,698		
7	Żuraw samochodowy (1)	m-g	1,661		
	Razem		30,749		