

**KOSZTORYS OFERTOWY**

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

Nowy kod

45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

45312311-0 Montaż instalacji piorunochronnej

NAZWA INWESTYCJI : REMONT BUDYNKU GARAŻOWO-OBSŁUGOWEGO NA DZIAŁCE NR 8/1 PRZY UL. PODCHORAŻYCH 32 W WARSZAWIE. BUDOWA WEWNĘTRZNEJ LINII ZASILAJĄCEJ.

ADRES INWESTYCJI : Ul. Podchorążych 32, Warszawa  
działka ew. nr 8/1, obręb 1-03-02, jedn. ew. 146505\_8

INWESTOR : Skarb Państwa – Komendant Służby Ochrony Państwa

ADRES INWESTORA : Ul. Podchorążych 38, 00-463 Warszawa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Tomasz Soluch, aktualizacja mgr inż. Jerzy Kusarek (Elektryczna)

DATA OPRACOWANIA : 12.12.2018, aktualizacja sierpień 2019r.

Stawka roboczogodziny : 0,00 zł

Poziom cen :

**NARZUTY**Koszty pośrednie [Kp] ..... 67,00 % R+S  
Zysk [Z] ..... 12,50 % R+S+Kp(R+S)

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł

**Słownie: zero i 00/100 zł**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

12.12.2018, aktualizacja sierpień 2019r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>1</b>	<b>45311100-1</b>	<b>Roboty w zakresie okablowania elektrycznego</b>				
1 d.1	KNNR 5 0407-04	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach <i>rozłączniki bezpiecznikowe wielkości NH-2 400A</i>	szt.	2,000	0,00	0,00
2 d.1	KNP 18 0136-10	Założenie lub wyjęcie wkładki topikowej w.mocy <i>Wkładka bezpiecznikowa topikowa ogólnego stosowania WTNH gG 2 500V 315A szer. 58mm</i>	szt.	6,000	0,00	0,00
3 d.1	KNR-W 5-10 0321-02	Ręczne rozebranie nawierzchni o grubości 16-20 cm z brukowca	m <sup>2</sup>	50,000	0,00	0,00
4 d.1	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>	24,000	0,00	0,00
5 d.1	KNR-W 5-10 0301-02	Nasypanie warstwy piasku na dno rowu kablowego o szerokości do 0.6 m	m	100,000	0,00	0,00
6 d.1	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>	18,000	0,00	0,00
7 d.1	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm <i>rury osłonowe karbowane HDPE fi 110</i>	m	100,000	0,00	0,00
8 d.1	KNNR 5 0715-05	Układanie kabli o masie do 5.5 kg/m w budynkach, budowlach lub na estakadach z mocowaniem <i>Kabel YKXS 0,61kV 4x240 SM mm2</i>	m	20,000	0,00	0,00
9 d.1	KNR 5-10 0114-04	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 5.5 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych <i>Kabel YKXS 0,61kV 4x240 SM mm2</i>	m	100,000	0,00	0,00
10 d.1	KNNR 5 1209-1104	Przebijanie otworów śr. 80 mm o długości do 30 cm w ścianach lub stropach z betonu	otw.	4,000	0,00	0,00
11 d.1	KNNR 5 0114-08	Przepusty rurowe hermetyczne w ścianie z rur o śr.do 36 mm <i>Przepust hermetyczny do fundamentów</i>	szt.	4,000	0,00	0,00
12 d.1	KNR 4-03 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4	odc.	2,000	0,00	0,00
Razem dział: Roboty w zakresie okablowania elektrycznego						0,00
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						<b>0,00</b>

Słownie: zero i 00/100 zł