

**PRZEDMIAR ROBÓT**

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa przyłącza kablowego w związku z "Rozbudową i przebudową DW 690  
 ADRES INWESTYCJI : Boguty Żurawie gm. Boguty Pianki  
 INWESTOR : MZDW w Warszawie  
 ADRES INWESTORA : 00-048 Warszawa, ul. Mazowiecka 14

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :

Stawka roboczogodziny :  
 Poz.: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 : zł  
 Poziom cen :

**NARZUTY**

Koszty pośrednie [Kp] ..... % R, S  
 Zysk [Z] ..... % R+Kp(R), S+Kp(S)  
 VAT [V] ..... %  $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł  
 Podatek VAT : zł  
 Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

**Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Jarosław Bagiński

Upr. Bud. Nr 7842/221/115193r

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>Demontaż</b>			
1	KNNR-W 9 d.1 0811-05	Roboty ziemne dla robót elektroenergetycznych w terenie uzbrojonym - grunt kat.III 82*0.4*0.8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	26.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.240</b>
2	KNNR-W 9 d.1 0812-05	Odlączenie kabli o przekroju żył do 50 mm <sup>2</sup> w rozdzielnicach i rozdzielniach	szt.	1.000	
	1			<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
3	KNNR-W 9 d.1 0801-16	Demontaż kabli wielożyłowych o masie 1,0-2,0 kg/m układanych w gruncie kat. III-IV 64	m m	64.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>64.000</b>
4	KNNR-W 9 d.1 0803-08	Demontaż kabli wielożyłowych o masie 1,0-2,0 kg/m układanych w rurach osłonowych, blokach betonowych lub kanałach zamkniętych	m m	18.000	
	18			<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
5	KNNR-W 9 d.1 0101-06	Demontaż złączy kablowych pojedynczych	kpl.	1.000	
	1			<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
6	KNNR 13-26 d.1 0201-02	Ręczne kopanie i zasypianie rowów kablowych w terenie uzbrojonym kat. gruntu III 3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
7	KNNR 5 d.1 0412-06	Fundamenty prefabrykowane poliestrowe w gruncie kat.III o objętości w wykopie do 0.25 m <sup>3</sup> pod rozdzielnicę demontaż Krotność = 0.6 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2		<b>Montaż</b>			
8	KNNR 5 d.2 0412-06	Fundamenty prefabrykowane poliestrowe w gruncie kat.III o objętości w wykopie do 0.25 m <sup>3</sup> pod rozdzielnicę (materiał z demontażu) 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
9	KNNR 5 d.2 0401-02	Złącza kablowe (Materiał z demontażu) 1	kpl. kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
10	KNNR 5 d.2 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 68	m m	68.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>68.000</b>
11	KNNR 5 d.2 0723-01	Przewierty mechaniczne dla rury o śr.do 100 mm pod obiektami 19	m m	19.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.000</b>
12	KNNR 5 d.2 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych 19	m m	19.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.000</b>
13	KNNR 5 d.2 0726-11	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 120 mm <sup>2</sup> na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
14	KNNR-W 9 d.2 0806-02	Mufy z tworzyw termokurczliwych przelotowe na kablach energetycznych wielożyłowych o przekroju żył 35-70 mm <sup>2</sup> o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych w rowach kablowych 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
15	d.2	Koszt przygotowania miejsca pracy 1	kpl. kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
16	d.2	Koszt przygotowania dokumentacji powykonawczej 1	kpl. kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>