

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>Przestawienie słupa Pastorał Warszawski ul. Szwoleżerów</b>						
1	<b>KNNR 0-09-1005-0300</b>	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku	kpl.	1		
2	<b>KNNR 0-09-1002-0700</b>	Demontaż wysięgników rurowych o ciężarze 30-50 kg mocowanych na słupie lub ścianie - wysięgnik typu Pastorał.	szt.	1		
3	<b>KNNR 0-09-1001-1200</b>	Demontaż słupów oświetleniowych o masie 890-1100 kg (Słupy typu Pastorał Warszawski wraz z elementami ozdobnymi).	szt.	1		
4	<b>KNNR 0-05-0701-0200</b>	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III - wykop pod nowy kabel i do demontazu starego kabla.	m <sup>3</sup>	6*0.6*0.8 = 2.880		
5	<b>KNNR 5-10-0103-0200</b>	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych - Analogia - demontaż starego kabla (R, S x 0,5).	m	6		
6	<b>KNNR 0-09-0803-0700</b>	Demontaż kabli wielożyłowych o masie 0.5-1.0 kg/m układanych w rurach osłonowych, blokach betonowych lub kanałach zamkniętych - demontaż starego kabla ze słupów i rur.	m	3		
7	<b>KNNR 0-05-0705-0100</b>	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm. (DVK110 lub równoważne).	m	3		
8	<b>KNNR 0-05-0706-0100</b>	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m (2x10cm) (R,S i Mx2) - pod zapasy kabli.	m	6		
9	<b>KNNR 0-05-0713-0300</b>	Układanie kabli o masie do 3.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych - YAKY 4x35mm <sup>2</sup> . (kabel w rurach osłonowych + w słup)	m	6		
10	<b>KNNR-W 9 0806-01</b>	Mufy z tworzyw termokurczliwych przelotowe na kablach energetycznych wielożyłowych o przekroju żył do 35 mm <sup>2</sup> o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych w rowach kablowych	szt	1		
11	<b>KNNR 5 1001-05</b>	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 1100 kg Słup typu Pastorał Warszawski wraz z elementami ozdobnymi i bazą po renowacji	szt.	1		
12	<b>KNNR 0-05-1002-0200</b>	Montaż wysięgników rurowych o masie do 30 kg na słupie - wysięgnik do Pastorału po regeneracji	szt.	1		
13	<b>KNNR 5 1003-03</b>	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl.przew.	1		
14	<b>KNNR 0-05-1004-0200</b>	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego. (Oprawa typu Eger 250 )	szt.	1		
15	<b>KNNR 0-11-0711-0200</b>	Ręczne wykonanie trawników dywanowych siewem w terenie płaskim w gruncie kat. III	m <sup>2</sup>	6		
16	<b>KNNR 4-01-0108-1100</b>	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km.	m <sup>3</sup>	1		
17	<b>KNNR 4-01-0108-1200</b>	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km. (nast. 19 km) (Sx19).	m <sup>3</sup>	1		
18	<b>KNNR 5-13 0801-03</b>	Transport wewnętrzny konstrukcji i kształtowników stalowych na odległość do 20.0 km Słup+baza oraz elementy ozdobne do regeneracji na bazę. Krotność = 2	t	1		
19	<b>KNNR 0-05-1302-0300</b>	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.	2		
20	<b>KNNR 0-05-1304-0500</b>	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.	1		
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: