

## PRZEDMIAR

Nazwa inwestycji : Oświetlenie uliczne  
Adres inwestycji : Magdalenka ul. Konieczna  
Inwestor : Gmina Lesznowola  
Adres inwestora : 05-506 Lesznowola ul.GRN 60

Stawka roboczogodziny :

### 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:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>Magdalena ul. Konieczna</b>						
1	45316110-9	<b>Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego</b>				
1	KNNR 5 0701-d.1 02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III (156m x 0,4m x 0,8m)	m <sup>3</sup>	50		
2	KNNR 5 0706-d.1 01	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m	m	312		
3	KNNR 5 0705-d.1 01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm ( DVR75 )	m	156		
4	KNNR 5 0702-d.1 02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>	37.44		
5	KNNR 5 0713-d.1 02	Układanie kabli o masie do 1,0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych- kabel YAKXS 4x25mm <sup>2</sup>	m	156		
6	KNR 2-01 0310-d.1 02	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1,5 m i głębok.do 1,5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III)- wykopy pod fundamenty słupowe	m <sup>3</sup>	3,6		
7	KNNR 5 1001-d.1 02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych ( słup stalowy, cylindryczny, ocynkowy -7m, fundament F150/200)	szt.	4		
8	KNNR 5 1003-d.1 03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m ( YDY 2x2,5mm <sup>2</sup> długość przewodu 9m x 4 słupów 4wys. x5m)	kpl.przew.	56		
9	KNNR 5 1002-d.1 01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.	4		
10	KNNR 5 1004-d.1 02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku ( np.oprawa SGP340PC TP P1 70W)	szt.	8		
11	KNNR 5 0717-d.1 06	Układanie kabli o masie do 1,0 kg/m przez wciąganie do rur osłonowych- ułożenie kabla YAKXs 4x25 w słupach + słup ( 7x1,5m+10m)	m	20,5		
12	KNNR 5 0726-d.1 10	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 50 mm <sup>2</sup> na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.	8		
13	KNNR 5 0717-d.1 03	Układanie kabli o masie do 2,0 kg/m bezpośrednio na słupach betonowych - kabel YAKXs 4x25mm <sup>2</sup> , rura osłonowa BE50 6m	m	36		
14	KNNR 5 0903-d.1 04	-hak wieszakowy 3szt, uchwyt odciągowy 2szt,uchwyt prze lotowy1	szt.	3		
15	KNNR 5 0905-d.1 01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 2x25 mm <sup>2</sup>	km.przew.	0.103		
16	KNR 5-10 0904-d.1 01	Montaż mostków rozłącznych (przekrój przewodów do 70 mm <sup>2</sup> ) dla linii niskiego napięcia- SLIP 32.2	szt.	4		
17	KNNR 5 0906-d.1 03	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych	szt.	9		
18	KNR 2-01 0310-d.1 02	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1,5 m i głębok.do 1,5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III)- wykopy pod fundament skrzynki ZK+SL+SOK	m <sup>3</sup>	1		
19	KNNR 5 0412-d.1 06	Fundamenty prefabrykowane poliestrowe w gruncie kat.III objętości w wykopie do 0,25 m <sup>3</sup> pod rozdzielnice	szt.	1		
20	KNNR 5 0401-d.1 05	Analogia. montaż ZK+SL+SOK	kpl.	1		
21	KNNR 5 0907-d.1 05	Mechaniczne pogrążanie uzimów pionowych prętowych w gruncie kat III (4szx3m)	m	12		
22	E - 0510 0100-d.1 01	Demontaż skrzynki oświetlenia ulicznego ze słupa linii nn	szt.	1		
23	KNNR 5 1302-d.1 03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.	4		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: