

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1	KNNR 5 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 2x25 mm ² obmiar = 0.329 km.przew.	km. przew.					
1*		-- R -- robocizna 109r-g/km.przew.	r-g	35.8610	0.000	0.00		
2*		-- M -- zacisk typ SL 9,21 2szt	szt	2.0000	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5%(od M2)	%	2.5000	0.000		0.00	
4*		przewód AsXSn 2x25 mm ² 1040m/km.przew.	m	342.1600	0.000		0.00	
5*		-- S -- środek transportowy 0.17m-g/km.przew.	m-g	0.0559	0.000			0.00
6*		przyczepa do przewożenia kabli 1.55m-g/km.przew.	m-g	0.5100	0.000			0.00
7*		ciągnik kołowy 1.55m-g/km.przew.	m-g	0.5100	0.000			0.00
8*		żuraw samochodowy 1.55m-g/km.przew.	m-g	0.5100	0.000			0.00
9*		podnośnik montażowy samochodowy hydrauliczny 19.5m-g/km.przew.	m-g	6.4155	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie:				0.000		0.000	0.000	0.000
2	KNNR 5 0903-04	Montaż uchwytów SO 136 obmiar = 4 szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.41r-g/szt.	r-g	1.6400	0.000	0.00		
2*		-- M -- uchwyt narożny SO 136 1szt/szt.	szt	4.0000	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5%(od M)	%	2.5000	0.000		0.00	
4*		-- S -- środek transportowy 0.01m-g/szt.	m-g	0.0400	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie:				0.000		0.000	0.000	0.000
3	KNNR 5 0903-04	Montaż uchwytu końcowego obmiar = 2 szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.41r-g/szt.	r-g	0.8200	0.000	0.00		
2*		-- M -- uchwyt SO 80 1szt/szt.	szt	2.0000	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5%(od M)	%	2.5000	0.000		0.00	
4*		-- S -- środek transportowy 0.01m-g/szt.	m-g	0.0200	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie:				0.000		0.000	0.000	0.000
4	KNNR 5 0903-04	Montaż uchwytów przelotowych obmiar = 4 szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.41r-g/szt.	r-g	1.6400	0.000	0.00		

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU