

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	Modernizacja systemu oświetlenia ulicznego na terenie miasta Blonie etap 1				
1	KSNR 9	Wymiana opraw oświetleniowych rtęciowych, sodowych, demontaż i montaż w ich miejsce opraw ulicznych LED wyposażonych w gniazdo NEMA i sterownik lokalny do bezprzewodowej transmisji danych według projektu o mocy 40W	szt.		
d.1	0501-04	73	szt.	73.000	
				RAZEM	73.000
2	KSNR 9	Wymiana opraw oświetleniowych rtęciowych, sodowych, demontaż i montaż w ich miejsce opraw ulicznych LED wyposażonych w gniazdo NEMA i sterownik lokalny do bezprzewodowej transmisji danych według projektu o mocy 60W	szt.		
d.1	0501-04	102	szt.	102.000	
				RAZEM	102.000
3	KNNR 9	Wymiana wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg mocowanych na słupie lub ścianie 1,5m/1m kąt rozwarcia ramion 95 stopni (kąt nachylenia przy mocowaniu do boku słupa 5 stopni)	szt.		
d.1	1002-06	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
4	KNNR 9	Wymiana wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg mocowanych na słupie lub ścianie 1,5m/1,5m kąt rozwarcia ramion 95 stopni (kąt nachylenia przy mocowaniu do boku słupa 5 stopni)	szt.		
d.1	1002-06	24	szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
5	KNNR 5	Wymiana przewodów YKY 2x2,5 750V do opraw oświetleniowych - wciąganie w wysięgniki przy wysokości latarni do 12 m odcinki do 5m przewodu	m		
d.1	1003-0 ;	144	m	144.000	
				RAZEM	144.000
6	KNNR 5	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - zabezpieczenie (bezpiecznik napowietrzny BZO z wkładką 4A)	szt.		
d.1	0902-0 ;	30	szt.	30.000	
				RAZEM	30.000
7	KNNR 5	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - zaciski prądowe SL 21.1	szt.		
d.1	0902-0 ;	30	szt.	30.000	
				RAZEM	30.000
8	10	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
d.1		30	pomiar	30.000	
				RAZEM	30.000
9	KNNR 9	Montaż aparatów elektrycznych o masie do 2.5 kg - układ kompensacji mocy biernej	szt.		
d.1	0203-01	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
10	KNNR 9	Montaż aparatów elektrycznych o masie do 2.5 kg - punkt ostępowy dla łączności bezprzewodowej - sterownik sektorowy (podstawowy w szafce SON nr 62, drugi w szafce SON nr 63)	szt.		
d.1	0203-01	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000