

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Demontaż oświetlenia			
1 KNNR 9 d.1 0501-06	Demontaż opraw oświetleniowych świetłkowych z kloszem	szt.			
	284	szt.		284,000	
				RAZEM	284,000
2 KNNR 9 d.1 0501-05	Demontaż opraw oświetleniowych żarowych	szt.			
	36	szt.		36,000	
				RAZEM	36,000
2		Montaż oświetlenia			
3 KNNR 5 d.2 0502-02	Oprawy oświetleniowe LED Panel 300x300x18W W	kpl.			
	16	kpl.		16,000	
				RAZEM	16,000
4 KNNR 5 d.2 0502-02	Oprawy LED PANEL 600x600 36W	kpl.			
	9	kpl.		9,000	
				RAZEM	9,000
5 KNNR 5 d.2 0502-02	Oprawy oświetleniowe LED Panel 600x300 24W	kpl.			
	11	kpl.		11,000	
				RAZEM	11,000
6 KNNR 5 d.2 0502-02	Oprawy oświetleniowe raster 2 x 19 W	kpl.			
	24	kpl.		24,000	
				RAZEM	24,000
7 KNNR 5 d.2 0502-02	Oprawy oświetleniowe raster 4 x 9 W	kpl.			
	270	kpl.		270,000	
				RAZEM	270,000
3		Wymiana źródeł światła w oprawach			
8 KNR-W 4-03 d.3 0608-01	Wymiana żarowych źródeł światła w oprawach wewnętrznych (zainstalowanych) zwykłych, bryzgoszczelnych, strugoodpornych, metalowych lub porcelanowych otwartych	szt.			
	1	szt.		1,000	
				RAZEM	1,000
9 KNR-W 4-03 d.3 0608-01	Wymiana żarowych źródeł światła w oprawach wewnętrznych (zainstalowanych) zwykłych, bryzgoszczelnych, strugoodpornych, metalowych lub porcelanowych otwartych	szt.			
	4	szt.		4,000	
				RAZEM	4,000
10 KNR-W 4-03 d.3 0608-01	Wymiana żarowych źródeł światła w oprawach wewnętrznych (zainstalowanych) zwykłych, bryzgoszczelnych, strugoodpornych, metalowych lub porcelanowych otwartych	szt.			
	5	szt.		5,000	
				RAZEM	5,000
11 KNR-W 4-03 d.3 0601-03	Wymiana halogenów 6W	kpl.			
	5	kpl.		5,000	
				RAZEM	5,000
12 KNR-W 4-03 d.3 0601-03	Wymiana halogenów 6W	kpl.			
	4	kpl.		4,000	
				RAZEM	4,000
4		Pomiar natężenia oświetlenia			
13 KNR-W 5-08 d.4 0901-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, każdy następny pomiar	pomiar			
	349	pomiar		349,000	
				RAZEM	349,000