

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana opraw w pomieszczeniach biurowych na I i II piętrze w budynku Starostwa Powiatowego w Świdnicy  
ADRES INWESTYCJI : ul. Marii Skłodowskiej - Curie 7 , 58-100 Świdnica  
INWESTOR : Starostwo Powiatowe w Świdnicy  
ADRES INWESTORA : ul. Marii Skłodowskiej - Curie 7 , 58-100 Świdnica

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Łukasz Pełka - Dyrektor Wydziału Inwestycji Remontów i Przetargów  
DATA OPRACOWANIA : 24.07.2023r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
24.07.2023r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>			<b>I Piętro</b>			
1	KNR-W 4-		Demontaż opraw świetłkowych z kloszem	kpl.		
d.1	03 1134-01					
	101	6		kpl.	6.000	
	102	6		kpl.	6.000	
	103	4		kpl.	4.000	
	104	4		kpl.	4.000	
	107	3		kpl.	3.000	
	108	4		kpl.	4.000	
	110	6		kpl.	6.000	
	111	6		kpl.	6.000	
	112	4		kpl.	4.000	
	113	6		kpl.	6.000	
	114	6		kpl.	6.000	
	116	4		kpl.	4.000	
	117	6		kpl.	6.000	
	118	6		kpl.	6.000	
	119a	4		kpl.	4.000	
	119	6		kpl.	6.000	
	119b	2		kpl.	2.000	
	120	6		kpl.	6.000	
	121	4		kpl.	4.000	
					RAZEM	93.000
2	KNR-W 4-		Demontaż opraw oświetleniowych świetłkowych w sufitach podwieszonych	kpl.		
d.1	03 1147-02					
	122	8		kpl.	8.000	
					RAZEM	8.000
3	KNR-W 5-		Montaż na gotowym podłożu opraw (B2) VECTOR 3 LED 1161mm; 5700lm; PRM MAT IP40 840; (48W) INW	kpl.		
d.1	08 0511-12					
	101	6		kpl.	6.000	
	102	6		kpl.	6.000	
	103	4		kpl.	4.000	
	113	6		kpl.	6.000	
	114	6		kpl.	6.000	
	116	4		kpl.	4.000	
	117	6		kpl.	6.000	
	118	6		kpl.	6.000	
	119	6		kpl.	6.000	
	120	6		kpl.	6.000	
					RAZEM	56.000
4	KNR-W 5-		Montaż na gotowym podłożu opraw (B3) VECTOR 3 LED 1441mm; 6900lm; PRM MAT IP40 840; (60W) INW	kpl.		
d.1	08 0511-12					
	104	3		kpl.	3.000	
	107	2		kpl.	2.000	
	108	3		kpl.	3.000	
	110	6		kpl.	6.000	
	111	6		kpl.	6.000	
	112	3		kpl.	3.000	
	119a	3		kpl.	3.000	
	119b	2		kpl.	2.000	
	121	3		kpl.	3.000	
					RAZEM	31.000
5	KNR-W 5-		Montaż opraw oświetleniowych w sufitach podwieszanych - (C2) SQ 600 LED PLUS LENS 6000 lm 840 IP 54 II kl. OPAL (42W)) 600 mm	kpl.		
d.1	08 0512-01					
		8		kpl.	8.000	
					RAZEM	8.000
6	kalkulacja		Pomiar natężenia oświetlenia w pokojach biurowych	pomiar		
d.1	własna					
	ilość pokoi	19		pomiar	19.000	
					RAZEM	19.000
<b>2</b>			<b>II Piętro</b>			
7	KNR-W 4-		Demontaż opraw świetłkowych z kloszem	kpl.		
d.2	03 1134-01					
	202	3		kpl.	3.000	
	203	4		kpl.	4.000	
	203a	4		kpl.	4.000	
	204	4		kpl.	4.000	
	205	4		kpl.	4.000	
	206	6		kpl.	6.000	
	207	4		kpl.	4.000	
	208	3		kpl.	3.000	
	209	4		kpl.	4.000	
	210	3		kpl.	3.000	
	211	4		kpl.	4.000	

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	212 216 217 218 220 221 222 223 224a 224		3 4 6 6 4 6 6 4 3 4	kpl. kpl. kpl. kpl. kpl. kpl. kpl. kpl. kpl. kpl.	3.000 4.000 6.000 6.000 4.000 6.000 6.000 4.000 3.000 4.000	
					RAZEM	89.000
8	KNR-W 5- d.2 08 0511-12 203 203a 204 206 209 217 218 220 221 222		Montaż na gotowym podłożu opraw (B2) VECTOR 3 LED 1161mm; 5700lm; PRM MAT IP40 840; (48W) INW 4 4 4 6 4 6 6 4 6 6 6	kpl. kpl. kpl. kpl. kpl. kpl. kpl. kpl. kpl. kpl. kpl. kpl.	4.000 4.000 4.000 6.000 4.000 6.000 6.000 4.000 6.000 6.000 4.000 6.000	
					RAZEM	50.000
9	KNR-W 5- d.2 08 0511-12 202 205 207 208 210 211 212 216 223 224a 224		Montaż na gotowym podłożu opraw (B3) VECTOR 3 LED 1441mm; 6900lm; PRM MAT IP40 840; (60W) INW 3 3 4 2 3 3 2 3 4 3 4	kpl. kpl. kpl. kpl. kpl. kpl. kpl. kpl. kpl. kpl. kpl. kpl.	3.000 3.000 4.000 2.000 3.000 3.000 2.000 3.000 4.000 3.000 4.000	
					RAZEM	34.000
10	kalkulacja d.2 własna ilość pokoi		Pomiar natężenia oświetlenia w pokojach biurowych 21	pomiar pomiar	21.000	
					RAZEM	21.000