

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Urząd Gminy Strachówka - wymiana opraw oświetleniowych na oprawy LED</b>					
<b>1</b>		<b>Instalacja oświetleniowa</b>			
1	KNNR 9	Demontaz opraw oświetleniowych	szt.		
d.1	0501-06	242	szt.	242.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>242.000</b>
2	KNNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykrecane mocowane na kołkach kotwiących (ilosc mocowan 4)	kpl.		
d.1	0502-10	242	kpl.	242.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>242.000</b>
3	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe LED 50W	kpl.		
d.1	0502-03	4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
4	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe LED 34W	kpl.		
d.1	0502-03	125	kpl.	125.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>125.000</b>
5	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe LED 21W	kpl.		
d.1	0502-03	57	kpl.	57.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.000</b>
6	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe LED 50 W	kpl.		
d.1	0502-03	5	kpl.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
7	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe LED 15W	kpl.		
d.1	0502-03	4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
8	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe ozn. AW1	kpl.		
d.1	0502-03	28	kpl.	28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
9	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe ozn. AW2	kpl.		
d.1	0502-03	4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
10	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe ozn. EW1	kpl.		
d.1	0502-03	15	kpl.	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
11	KNNR 4-03	Wykonanie połączeń przewodów pojedynczych lub wtynkowych do 2.5 mm <sup>2</sup>	kpl.		
d.1	0904-01	242	kpl.	242.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>242.000</b>
12	KNNR 13-26	Wymiana łączników p.t.	szt.		
d.1	0103-04	60	szt.	60.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.000</b>
13	KNNR 4-03	Reczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych	m		
d.1	1001-07	242	m	242.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>242.000</b>
14	KNNR 4-03	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm	m		
d.1	1012-02	242	m	242.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>242.000</b>
15	KNNR-W 5-08	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji petli zwarciowej - pierwszy	pomiar		
d.1	0902-01	1	pomiar	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
16	KNNR-W 5-08	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji petli zwarciowej - każdy następny	pomiar		
d.1	0902-02	241	pomiar	241.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>241.000</b>
17	KNNR 13-21	Pomiary natężenia oświetlenia - pierwszy kpl. 5 pomiarów dok.na stanowisku	kpl.po m.		
d.1	0301-03	1	kpl.po m.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
18	KNNR 13-21	Pomiary natężenia oświetlenia - każdy dalszy kpl.pomiarów dok.na tym sa- mym stanowisku	kpl.po m.		
d.1	0301-04	125	kpl.po m.	125.000	

## Przedmiar robót – instalacja elektryczna oświetlenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	125.000