

---

## Przedmiar robót Instalacji elektrycznych

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO  
ADRES INWESTYCJI : UL. WOJSKA POLSKIEGO  
INWESTOR : STAROSTWO POWIATOWE  
BRANŻA : elektryczna

DATA OPRACOWANIA : 02.2019

---

Poziom cen : I kw 2019

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

---

**Słownie:**

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
02.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 Instalacja oświetleniowa</b>					
1.1	<b>KNNR 5 0503-01</b>	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych, compact-oprawa 2x18W, IP44	kpl		
	3		kpl	3	
				<b>RAZEM</b>	<b>3</b>
1.2	<b>KNNR 5 0502-03</b>	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), świetłówkowych KINKIET AWARYJ- NY ip65	kpl		
	1		kpl	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
1.3	<b>KNNR 5 0502-03</b>	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), świetłówkowych OPRTAWY POD- POSADZKOWE	kpl		
	2		kpl	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
1.4	<b>KNNR 5 0502-03</b>	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), świetłówkowych OPRTAWA LINIO- WA	kpl		
	1		kpl	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
1.5	<b>KNNR 5 0502-01</b>	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), żarowych-OPRAWY EWAKUACYJ- NE	kpl		
	1		kpl	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
1.6	<b>KNNR 5 0406-01</b>	Aparaty elektryczne, masa do 2,5 kg-Oprawy AWARYJNE	szt		
	2		szt	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
1.7	<b>KNNR 5 0301-12</b>	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny, ślepe otwory pod mocowanie na zaprawie, w betonie	szt		
	3		szt	3	
				<b>RAZEM</b>	<b>3</b>
1.8	<b>KNNR 5 0302-01</b>	Puszki instalacyjne podtynkowe, Fi 60, pojedyncze	szt		
	3		szt	3	
				<b>RAZEM</b>	<b>3</b>
1.9	<b>KNNR 5 0306-04</b>	Łącznik pt 10A, 250V schodowy nf 503	szt		
	2		szt	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
1.10	<b>KNNR 5 0306-04</b>	Łącznik pt 10A, 250V pojedynczy	szt		
	1		szt	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
1.11	<b>KNNR 5 1207-01</b>	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych i rur o średnicy do 47 mm, bruzdy dla przewodów wtynkowych, w cegle	m		
	35		m	35.0	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.0</b>
1.12	<b>KNNR 5 0205-04</b>	Przewody kabelkowe układane p.t. w gotowych bruzdach, na betonie, przekrój do 7,5 mm <sup>2</sup>	m		
	40		m	40.0	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.0</b>
1.13	<b>KNNR 5 0303-01</b>	Puszki z tworzywa sztucznego, puszka 75x75, 3x2,5 mm <sup>2</sup>	szt		
	2		szt	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
1.14	<b>KNNR 5 0207-04</b>	Przewody kabelkowe układane na drewnie i konstrukcji metalowej, na konstrukcji metalowej, przekrój do 7,5 mm <sup>2</sup> , płaskownik przykręcany	m		
	35		m	35.0	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.0</b>
1.15	<b>KNNR 5 1208-03</b>	Zaprawianie bruzd, bruzda szerokości do 100 mm	m		
	35		m	35.0	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.0</b>
<b>2 Instalacja siłowa</b>					
2.1	<b>KNNR 5 0301-11</b>	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny, ślepe otwory pod mocowanie na zaprawie, w cegle	szt		
	2		szt	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
2.2	<b>KNNR 5 0302-01</b>	Puszki instalacyjne podtynkowe, Fi 60, pojedyncze	szt		
	2		szt	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
2.3	<b>KNNR 5 0308-05</b>	Gniazda instalacyjne wtyczkowe, nt, 2-biegunowe 16A 2,5 mm <sup>2</sup> bryzgoszczelne	szt		
	2		szt	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
2.4	<b>KNNR 5 0209-04</b>	Przewody kabelkowe układane w gotowych korytkach i na drabinkach, na uchwytach bezśrubowych, przekrój do 7,5 mm <sup>2</sup> 35	m m	 35.0	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.0</b>
2.5	<b>KNNR 5 1207-01</b>	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych i rur o średnicy do 47 mm, bruzdy dla przewodów wtynkowych, w cegle 35	m m	 35.0	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.0</b>
2.6	<b>KNNR 5 0205-05</b>	Przewody kabelkowe układane p.t. w gotowych bruzdach, na betonie, przekrój do 12,5 mm <sup>2</sup> 35	m m	 35.0	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.0</b>
2.7	<b>KNNR 5 0205-04</b>	Przewody kabelkowe układane p.t. w gotowych bruzdach, na betonie, przekrój do 7,5 mm <sup>2</sup> 35	m m	 35.0	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.0</b>
2.8	<b>KNNR 5 1208-02</b>	Zaprawianie bruzd, bruzda szerokości do 50 mm 35	m m	 35.0	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.0</b>
2.9	<b>KNNR 5 0303-01</b>	Puszki z tworzywa sztucznego, puszka 75x75, 3x2,5 mm <sup>2</sup> 3	szt szt	 3.0	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.0</b>

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Robotnicy	r-g	53.5508		
RAZEM					

Słownie:

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat mak- sy- mal- ny	Ra- bat za- sto- wa- ny
1.	LEGRAND Gniazdo Sistena IP44 7759 29	szt	2.0000		2.0000							
2.	Oprawa ewakuacyjna ALU 108 3NM	kpl	1.0000		1.0000							
3.	LEGRAND Łącznik schodowy Sistena 7758 06	szt	2.0000		2.0000							
4.	LEGRAND Łącznik pojedynczy Sistena 7758 06	szt	1.0000		1.0000							
5.	Oprawa nr 1 26W LED	kpl	1.0000		1.0000							
6.	Oprawa nr 1 26W LED'	kpl	2.0000		2.0000							
7.	Oprawa LINIOWA LED'	kpl	1.0000		1.0000							
8.	LEGRAND Puszka łączeniowa Batik 0892 51	szt	5.0000		5.0000							
9.	Śruby stalowe zgrubne M8	kg	0.2450		0.2450							
10.	Oprawa nr 10 12W IP44	kpl	3.0000		3.0000							
11.	LEGRAND Puszka p/t BATIK 0892 24	szt	5.0000		5.0000							
12.	Oprawa awaryjna LED 3W	kpl	2.0000		2.0000							
13.	Uchwyt izolacyjny do mocowania prze- wodów	szt	94.5000		94.5000							
14.	Przewód YDY 450/750V 3x1,5 mm2	m	78.0000		78.0000							
15.	Przewód YDY 450/750V 3x2,5 mm2	m	72.8000		72.8000							
16.	Płaskownik perforowany	m	14.0000		14.0000							
17.	Przewód YDY 450/750V 5x2,50 mm2	m	36.4000		36.4000							
18.	materiały pomocnicze	zł										
<b>RAZEM</b>												

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
Słownie:					

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Instalacja oświetleniowa						
2	Instalacja siłowa						
	<b>RAZEM</b>						

Słownie: