

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : WYMIANA WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH ŁAZIENEK W PSP NR 32  
ADRES INWESTYCJI : Radom ul. Jarzyńskiego 3  
INWESTOR : Gmina - Wydział Inwestycji UM Radom  
ADRES INWESTORA : Radom ul. Kilińskiego 30

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : R. Nowak

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
<b>1 Montaż instalacji elektrycznych - kod CPV: 45310000-3</b>						
1 d.103	KNNR 5 0502-	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetłowa do 2x40 W (nie gorsza niż MARINER 2x58 z modulem aw.)	kpl.	1.000		
2 d.104	KNNR 5 0502-	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetłowa do 4x40 W (nie gorsza niż RUBIN 4x18W PPAR)	kpl.	3.000		
3 d.104	KNNR 5 0502-	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetłowa do 4x40 W (nie gorsza niż RUBIN 4x18W PPAR z modulem aw)	kpl.	1.000		
4 d.101	KNNR 5 0504-	Oprawy oświetleniowe żarowe bryzgoodporne strugoodporne porcelanowe zawieszane (nie gorsza niż AMETYST 2x24W)	kpl.	28.000		
5 d.102	KNNR 5 0504-	Oprawy oświetleniowe żarowe bryzgoodporne strugoodporne porcelanowe przykręcane (nie gorsza niż AMETYST 24W)	kpl.	3.000		
6 d.101	KNNR 5 0406-	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg (wentylatory łazienkowe)	szt.	9.000		
7 d.103	KNNR 5 0406-	Aparaty elektryczne o masie do 10 kg (podgrzewacz wody)	szt.	11.000		
8 d.103	KNNR 5 0301-	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu betonowym	szt.	200.000		
9 d.102	KNNR 5 0306-	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	8.000		
10 d.104	KNNR 5 0306-	Łączniki krzyżowe, dwubiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	14.000		
11 d.101	KNNR 5 0302-	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	48.000		
12 d.105	KNNR 5 0302-	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 3 wylotach	szt.	28.000		
13 d.105	KNNR 5 0308-	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup>	szt.	15.000		
14 d.101	KNNR 5 0308-	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup>	szt.	5.000		
15 d.101	KNNR 5 0308-	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> (3x gn. 1f.)	szt.	2.000		
16 d.101	KNNR 5 0205-	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe (YDY3x1,5)	m	150.000		
17 d.101	KNNR 5 0205-	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe (YDY2x1,5)	m	20.000		
18 d.101	KNNR 5 0205-	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe (YDY 3x2,5)	m	210.000		
19 d.101	KNNR 5 0206-	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane n.t. na betonie (YDY5x1,5)	m	40.000		
20 d.103	KNNR 5 0206-	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm <sup>2</sup> układane n.t. na betonie (LYżo25)	m	15.000		
21 d.101	KNNR 5 1201-	Osadzenie w podłożu kołków plastikowych rozporowych	szt.	100.000		
22 d.105	KNNR 5 1304-	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pie-rwszy pomiar)	szt.	32.000		
23 d.101	KNNR 5 1207-	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	435.000		
24 d.103	KNNR 5 1208-	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m	435.000		
25 d.111	KNNR 5 0301-	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym	szt.	80.000		
26 d.104	KNNR 3 0605-	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni	m <sup>2</sup>	44.000		
27 d.103	KNNR 5 1209-	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 50 cm w ścianach lub stropach z gazobetonu	otw.	32.000		
28 d.112	KNNR 5 1209-	Przebijanie otworów śr. 60 mm o długości do 40 cm w ścianach lub stropach z betonu	otw.	8.000		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
<b>2Prace demontażowe CPV: 45310000-3</b>						
29	KNNR 5 0205- d.2.03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m	200.000		
30	KNNR 5 0501- d.2.01	Oprawy oświetleniowe zawieszane (zwykłe) - żarowa	kpl.	30.000		
31	KNNR 5 0502- d.2.03	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetlówkowa do 2x40 W	kpl.	2.000		
32	KNNR 5 0307- d.2.03	Łączniki krzyżowe, dwubiegunowe	szt.	8.000		
33	KNNR 5 0308- d.2.08	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym wodoszczelne 3-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 10 mm2	szt.	8.000		
34	KNNR 5 1207- d.2.01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	200.000		
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: