

**PRZEDMIAR ROBÓT**

NAZWA INWESTYCJI : INSTALACJA ELEKTRYCZNA REMONT POMIESZCZEŃ KUCHNI I SALI HOTELOWEJ  
 ADRES INWESTYCJI : 58-200 DZIERŻONIÓ UL. PIŁSUDSKIEGO 24  
 INWESTOR : POWIAT DZIERŻONIOWSKI  
 ADRES INWESTORA : 58-200 DZIERŻONIÓW RYNEK 27  
 WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>  
 ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : ZBIGNIEW ZIEJA  
 DATA OPRACOWANIA : 28.12.2017 r

Stawka roboczogodziny :  
 Poziom cen : III kw 2017 r

**NARZUTY**

koszty zakupów [Kz] .....	% M
Koszty pośrednie [Kp] .....	% R, S
Zysk [Z] .....	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V] .....	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Kz(M), S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł
<b>Słownie:</b>		

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
 28.12.2017 r

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>KUCHNIA I SALA GASTRONOMICZNA</b>			
1	KSNR 5	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na wyłącznik, przełącznik świecznikowypodłoże z cegły	wyp.		
d.1	0405-01	29	wyp.	29.000	
				RAZEM	29.000
2	KSNR 5	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych LED 69 W 7980 lm	kpl.		
d.1	0502-02	11	kpl.	11.000	
				RAZEM	11.000
3	KSNR 5	Montaż opraw oświetleniowych plafonier LED 19 W	kpl.		
d.1	0502-02	2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
4	KSNR 5	Montaż opraw oświetleniowych plafonier LED 46 W	kpl.		
d.1	0502-02	9	kpl.	9.000	
				RAZEM	9.000
5	KSNR 5	Montaż opraw oświetleniowych naściennych	kpl.		
d.1	0502-02	4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
6	KSNR 5	Montaż opraw nad barem	kpl.		
d.1	0502-02	3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
7	KSNR 5	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A/Z podłoże z cegły	wyp.		
d.1	0405-03	15	wyp.	15.000	
				RAZEM	15.000
8	KSNR 5	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na zestawy gniazd wtyczkowych gniazda wtykowe 2-bieg. 10A/Z podłoże z cegły	wyp.		
d.1	0405-03	13	wyp.	13.000	
				RAZEM	13.000
9	KSNR 5	Linia zasilająca prowadzona na tynku i korytach kablowych przewodami kablowymi o łącznym przekroju żył 12.5-30 mm2 centrala wentylacji	m		
d.1	0304-05	17	m	17.000	
				RAZEM	17.000
10	KSNR 5	Linia zasilająca prowadzona na tynku i korytach kablowych przewodami kablowymi o łącznym przekroju żył 12.5-30 mm2 wentylator wyciągowy	m		
d.1	0304-05	35	m	35.000	
				RAZEM	35.000
11	KSNR 5	Linia zasilająca prowadzona na tynku i korytach kablowych przewodami kablowymi o łącznym przekroju żył 12.5-30 mm2 piec konwekcyjno-parowy, piekarnik, kuchnia indukcyjna, zmywarka i patelnia	m		
d.1	0304-05	47	m	47.000	
				RAZEM	47.000
12	KSNR 5	Linie zasilające prowadzone pod tynkiem wykonywane przewodami YDY 5x16 mm2 podłoże z cegły	m		
d.1	0303-03	25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
13	KNR 5-08	Montaż rozdzielnic RK o masie do 10kg	szt.		
d.1	0404-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNR 5-10	Montaż przepustów rurowych w stropach i ścianach z betonu o średnicy do 10 cm z mechanicznym przebijaniem otworów - rura o średnicy zewnętrznej do 80 mm	m		
d.1	0315-02	6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
15	KNR 4-03	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4	odc.		
d.1	1203-01	26	odc.	26.000	
				RAZEM	26.000
16	KNR 4-03	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomiar		
d.1	1205-05	1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNR 4-03	Następny pomiar skuteczności zerowania	pomiar		
d.1	1205-06	14	pomiar	14.000	
				RAZEM	14.000
<b>2</b>		<b>KLASA HOTELARSTWA</b>			
18	KSNR 5	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na wyłącznik, przełącznik świecznikowypodłoże z cegły	wyp.		
d.2	0405-01				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		12	wyp.	12.000	
				RAZEM	12.000
19	KSNR 5 d.2 0502-02	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych LED 35 W 4740 lm	kpl.		
		8	kpl.	8.000	
				RAZEM	8.000
20	KSNR 5 d.2 0502-02	Montaż opraw oświetleniowych plafonier LED 19 W	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
21	KSNR 5 d.2 0502-02	Montaż opraw żyrandol	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
22	KSNR 5 d.2 0405-03	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A/Z podłoże z cegły ( zamek elektryczny )	wyp.		
		1	wyp.	1.000	
				RAZEM	1.000
23	KSNR 5 d.2 0405-03	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A/Z podłoże z cegły	wyp.		
		12+2	wyp.	14.000	
				RAZEM	14.000
24	KSNR 5 d.2 0303-03	Linie zasilające prowadzone pod tynkiem wykonywane przewodami YDY 3x4 mm2 podłoże z cegły	m		
		16	m	16.000	
				RAZEM	16.000
25	KNR 5-08 d.2 0404-01	Montaż rozdzielnic RH o masie do 10kg	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
26	KNR 4-03 d.2 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4	odc.		
		5	odc.	5.000	
				RAZEM	5.000
27	KNR 4-03 d.2 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
28	KNR 4-03 d.2 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania	pomiar		
		8	pomiar	8.000	
				RAZEM	8.000
29	kalkulacja d.2 własna	Demontaż starej instalacji oraz rozdzielnic w kuchni	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		<b>KUCHNIA I SALA GASTRONOMICZNA</b>				
1 d.1	KSNR 5 0405-01	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na wyłącznik, przełącznik świecznikowy podłóżę z cegły	wyp.	29		
2 d.1	KSNR 5 0502-02	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych LED 69 W 7980 lm	kpl.	11		
3 d.1	KSNR 5 0502-02	Montaż opraw oświetleniowych plafonier LED 19 W	kpl.	2		
4 d.1	KSNR 5 0502-02	Montaż opraw oświetleniowych plafonier LED 46 W	kpl.	9		
5 d.1	KSNR 5 0502-02	Montaż opraw oświetleniowych naściennych	kpl.	4		
6 d.1	KSNR 5 0502-02	Montaż opraw nad barem	kpl.	3		
7 d.1	KSNR 5 0405-03	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A/Z podłóżę z cegły	wyp.	15		
8 d.1	KSNR 5 0405-03	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na zestawy gniazd wtyczkowych gniazda wtykowe 2-bieg. 10A/Z podłóżę z cegły	wyp.	13		
9 d.1	KSNR 5 0304-05	Linia zasilająca prowadzona na tynku i korytach kablowych przewodami kabelkowymi o łącznym przekroju żył 12.5-30 mm <sup>2</sup> centrala wentylacji	m	17		
10 d.1	KSNR 5 0304-05	Linia zasilająca prowadzona na tynku i korytach kablowych przewodami kabelkowymi o łącznym przekroju żył 12.5-30 mm <sup>2</sup> wentylator wyciągowy	m	35		
11 d.1	KSNR 5 0304-05	Linia zasilająca prowadzona na tynku i korytach kablowych przewodami kabelkowymi o łącznym przekroju żył 12.5-30 mm <sup>2</sup> piec konwekcyjno-parowy, piekarnik, kuchnia indukcyjna, zmywarka i patelnia	m	47		
12 d.1	KSNR 5 0303-03	Linie zasilające prowadzone pod tynkiem wykonywane przewodami YDY 5x16 mm <sup>2</sup> podłóżę z cegły	m	25		
13 d.1	KNR 5-08 0404-01	Montaż rozdzielnic RK o masie do 10kg	szt.	1		
14 d.1	KNR 5-10 0315-02	Montaż przepustów rurowych w stropach i ścianach z betonu o średnicy do 10 cm z mechanicznym przebiciem otworów - rura o średnicy zewnętrznej do 80 mm	m	6		
15 d.1	KNR 4-03 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4	odc.	26		
16 d.1	KNR 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomiar.	1		
17 d.1	KNR 4-03 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania	pomiar.	14		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		<b>KLASA HOTELARSTWA</b>				
18 d.2 01	KSNR 5 0405-	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w bu- dynkach administracyjnych na wyłącznik, przełącznik świecznikowy podłoże z cegły	wyp.	12		
19 d.2 02	KSNR 5 0502-	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych LED 35 W 4740 lm	kpl.	8		
20 d.2 02	KSNR 5 0502-	Montaż opraw oświetleniowych plafonier LED 19 W	kpl.	2		
21 d.2 02	KSNR 5 0502-	Montaż opraw żyrandol	kpl.	1		
22 d.2 03	KSNR 5 0405-	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w bu- dynkach administracyjnych na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A/Z podłoże z cegły ( zamek elektryczny )	wyp.	1		
23 d.2 03	KSNR 5 0405-	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w bu- dynkach administracyjnych na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A/Z podłoże z cegły	wyp.	12+2 = 14.000		
24 d.2 03	KSNR 5 0303-	Linie zasilające prowadzone pod tynkiem wykonywane przewodami YDY 3x4 mm <sup>2</sup> podłoże z cegły	m	16		
25 d.2 01	KNR 5-08 0404-	Montaż rozdzielnic RH o masie do 10kg	szt.	1		
26 d.2 01	KNR 4-03 1203-	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4	odc.	5		
27 d.2 05	KNR 4-03 1205-	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomiar.	1		
28 d.2 06	KNR 4-03 1205-	Następny pomiar skuteczności zerowania	pomiar.	8		
29 d.2 na	kalkulacja włas- na	Demontaż starej instalacji oraz rozdzielnic w kuchni	kpl	1		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: