

## PRZEDMIAR

Nazwa inwestycji : Wymiana instalacji C.O., modernizacja wymiennikowni oraz remont pomieszczeń parteru budynku  
Adres inwestycji : Komisariat IV Policji w Sosnowcu, ul. Wojska Polskiego 34  
Inwestor : Komenda Wojewódzka Policji  
Adres inwestora : Katowice ul.Lompy 19  
Branża : Elektryczna

Data opracowania : 12.05.2009 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
12.05.2009 r.

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR ROBÓT

Remont zaplecza sanitarnego sali gimnastycznej

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>ROBOTY ELEKTRYCZNE</b>			
1	KNR INSTAL d.1 0404-02	Złączki kielichowe miedziane o śr.zew. 15 mm - lutowanie twarde	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2	KNR 4-03 d.1 1134-01	Demontaż opraw świetłówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym	szt.		
		36	szt.	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
3	KNR 4-03 d.1 1122-04	Demontaż gniazd wtyczkowych natynkowych nieuszczelnionych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0	szt.		
		73	szt.	73.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.000</b>
4	KNR 4-03 d.1 1120-01	Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych okrągłych 2 - wylotowych uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2.5 mm <sup>2</sup>	szt.		
		80	szt.	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
5	KNR 4-03 d.1 1116-03	Demontaż przewodów wtykowych z podłoża ceglanego lub betonowego	m		
		502	m	502.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>502.000</b>
6	KNR 5-08 d.1 0502-10	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4)	kpl.		
		36	kpl.	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
7	KNR 5-08 d.1 0820-01	Kompletowanie opraw świetłówkowych do 120 W	szt.		
		36	szt.	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
8	KNNR 5 d.1 0502-04	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetłówkowa do 4x40 W	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
9	KNNR 5 d.1 0502-03	Oprawy oświetleniowe	kpl.		
		68	kpl.	68.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>68.000</b>
10	d.1 analiza indywidualna	Rozdzielnia	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
11	KNNR 5 d.1 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		80	szt.	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
12	KNNR 5 d.1 0308-03	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegowe przelotowe podwójne o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup>	szt.		
		28	szt.	28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
13	KNNR 5 d.1 0308-02	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegowe przelotowe pojedyncze o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup>	szt.		
		25	szt.	25.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
14	KNR 5-08 d.1 0309-04	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych - zestaw gniazd	szt.		
		10	szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
15	KNNR 5 d.1 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.		
		30	szt.	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
16	KNR 5-08 d.1 0307-06	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych	szt.		
		13	szt.	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
17	KNNR 5 d.1 0101-06	Rury - peszel PCV samogasnące typ RKS 28/23	m		
		20	m	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>

## PRZEDMIAR ROBÓT

Remont zaplecza sanitarnego sali gimnastycznej

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNNR 5 d.1 0204-02	Przewody wtynkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w tynku innym niż betonowy 400	m m	 400.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>400.000</b>
19	KNNR 5 d.1 0209-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania 100	m m	 100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.000</b>
20	KNNR 5 d.1 0203-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 wciągane do rur 100	m m	 100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.000</b>
21	KNNR 5 d.1 0204-02	Przewody wtynkowe i kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w tynku innym niż betonowy 100	m m	 100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.000</b>
22	KNNR 5 d.1 1207-15	Wykucie bruzd dla rur RS47 w cegle 50+50	m m	 100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.000</b>
23	KNNR 5 d.1 1207-16	Wykucie bruzd dla rur RS47 w betonie 2	m m	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
24	KNNR 4-03 d.1 1003-01	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 1/2 ceg. - śr. rury do 25 mm 10	otw. otw.	 10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
25	KNNR 5 d.1 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 10	pomiar pomiar	 10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
26	KNNR 5 d.1 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 2	pomiar pomiar	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>