

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : KPP Tarnowskie Góry - Remont pomieszczeń  
ADRES INWESTYCJI : 42-600 Tarnowskie Góry ul.Bytomska 6  
INWESTOR : Komenda Wojewódzka Policji Katowicach  
ADRES INWESTORA : 40-038 Katowice Lompy 19

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Adam Zwierzyński  
DATA OPRACOWANIA : 04.11.2024

SEKCJI NADZORU INWESTORSKIEGO  
WYDZIAŁU INWESTYCJI REMONTOW  
KWP W KATOWICACH

WYKONAWCA :

Adam ZWIERZYŃSKI INWESTOR :

Data opracowania  
04.11.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Roboty malarskie	1	9
2	Instalacja elektryczna	10	12

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			<b>Roboty malarskie</b>			
1	KNR 9-19		Osuszanie pomieszczeń o kubaturze do 85 m <sup>3</sup> , przy użyciu osuszaczy kondensacyjnych	doby		
d.1	0101-01		4	doby	4,00	
					RAZEM	4,00
2	KNR-W 4-		Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
d.1	01 1216-01		<pom. magazynu> 6,0*1,50	m <sup>2</sup>	9,00	
			<pom. archiwum> 6,0*3,0	m <sup>2</sup>	18,00	
					RAZEM	27,00
3	KNR 4-01		Zeskrobanie starej farby w pomieszczeniach	m <sup>2</sup>		
d.1	1202-09		<Sufit> poz.6*30%	m <sup>2</sup>	8,10	
					RAZEM	8,10
4	KNR 4-01		Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m <sup>2</sup>		
d.1	1204-08		<Ściany> <pom. magazynu> (6,0*2+1,50*2)*2,50	m <sup>2</sup>	37,50	
			<pom. archiwum> (6,0*2+3,0*2)*2,50	m <sup>2</sup>	45,00	
			<Sufit> <pom. magazynu> 6,0*1,50	m <sup>2</sup>	9,00	
			<pom. archiwum> 6,0*3,0	m <sup>2</sup>	18,00	
					RAZEM	109,50
5	KNR 4-01		Dwukrotne malowanie farbami na zacieki ścian i sufitów	m <sup>2</sup>		
d.1	1204-02		<Sufity> poz.6*30%	m <sup>2</sup>	8,10	
			<Ściany> poz.7*10%	m <sup>2</sup>	8,25	
					RAZEM	16,35
6	KNR 4-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>		
d.1	1204-01		<Sufit> <pom. magazynu> 6,0*1,50	m <sup>2</sup>	9,00	
			<pom. archiwum> 6,0*3,0	m <sup>2</sup>	18,00	
					RAZEM	27,00
7	KNR 4-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>		
d.1	1204-02		<Ściany> <pom. magazynu> (6,0*2+1,50*2)*2,50	m <sup>2</sup>	37,50	
			<pom. archiwum> (6,0*2+3,0*2)*2,50	m <sup>2</sup>	45,00	
					RAZEM	82,50
8	KNR-W 4-		Mycie po robotach malarskich posadzek	m <sup>2</sup>		
d.1	01 1215-08		poz.2	m <sup>2</sup>	27,00	
					RAZEM	27,00
9	KNR-W 4-		Mycie po robotach malarskich drzwi	m <sup>2</sup>		
d.1	01 1215-02		0,80*2,0*2	m <sup>2</sup>	3,20	
					RAZEM	3,20
2			<b>Instalacja elektryczna</b>			
10	KNR 4-03		Demontaż i ponowny montaż lamp świetłówkowych	szt.		
d.2	0606-02		4	szt.	4,00	
					RAZEM	4,00
11	KNR-W 4-		Pierwszy pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	po- miar po- miar	1,00	
d.2	03 1208-01		1			
					RAZEM	1,00
12	KNR-W 4-		Następny pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	po- miar		
d.2	03 1208-02					

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			3	po- miar	3,00	
					RAZEM	3,00