

---

# PRZEDMIAR ROBÓT

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45216111-5 Roboty budowlane w zakresie posterunków policji

NAZWA INWESTYCJI : Zadania nr 1 - Komisariat I Policji w Chorzowie - Termomodernizacja budynku w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko 2014 - 2020. Malowanie pomieszczeń.  
ADRES INWESTYCJI : 41-506 Chorzów, ul. Stefana Batorego 19  
INWESTOR : Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach  
ADRES INWESTORA : ul. J. Lompy 19, 40-038 Katowice  
WYKONAWCA ROBÓT : NEON  
ADRES WYKONAWCY : ul. Bór 180, 42-202 Częstochowa.  
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Jan Kostrzanowski, nr uprawnień UAN-VIII-7342/156/94.  
DATA OPRACOWANIA : MAJ 2018r.

---

OPRACOWAŁ:

INWESTOR :

Data opracowania  
MAJ 2018r.

Data zatwierdzenia

ROBOTY MALARSKIE PO WYKONANIU INSTALCJI ELEKTRYCZNYCH.

OPIS TECHNICZNY

1. Wykonanie malatury farbami emulsyjnymi akrylowymi wewnątrz pomieszczeń w piwnicy, parterze i na piętrach

Niniejszy kosztorys został sporządzony w oparciu o :

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. Dz.U. Nr 130 Poz. 1389
- Projekt wykonawczy z 20.11. 2017.

Założenia wyjściowe do kosztorysowania :

- podstawy do wyliczenia nakładów rzeczowych kosztorysu : KNR 4-01, KNNR 2

**TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH**

Zadania nr 1 - Komisariat I Policji w Chorzowie - Termomodernizacja budynku w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko 2014 - 2020. Malowanie pomieszczeń.

Lp.	Pozycje kosztoryso- we	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udzia ł pro- cento- wy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 4	PIWNICE					
2	5 - 8	PARTER					
3	9 - 12	1 PIĘTRO					
4	13 - 16	2 PIĘTRO					
		RAZEM					
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>							

Słownie:

## PRZEDMIAR ROBÓT

Zadania nr 1 - Komisariat I Policji w Chorzowie - Termomodernizacja budynku w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko 2014 - 2020. Malowanie pomieszczeń. 41-506 Chorzów, ul. Stefana Batorego 19

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Zadania nr 1 - Komisariat I Policji w Chorzowie - Termomodernizacja budynku w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko 2014 - 2020. Malowanie pomieszczeń.</b>					
<b>1</b>		<b>PIWNICE</b>			
1 d.1	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - POM. 001 do 012 gips szpachlowy 3,58*4,73+3,58*3,51+3,58*6,37+5,19*2,14+3,79*9,66+3,79*5,05+3,92*4,83+4,04*3,74+3,74*2,04+3,22*4,11+3,88*2,00+9,52*2,10+7,34*2,10+2,60*5,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	231,5343	
				<b>RAZEM</b>	<b>231,5343</b>
2 d.1	KNR 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - POM. 001 do 012 farby emulsyjne nawierzchniowe akrylowe białe Krotność = 2 3,58*4,73+3,58*3,51+3,58*6,37+5,19*2,14+3,79*9,66+3,79*5,05+3,92*4,83+4,04*3,74+3,74*2,04+3,22*4,11+3,88*2,00+9,52*2,10+7,34*2,10+2,60*5,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	231,5343	
				<b>RAZEM</b>	<b>231,5343</b>
3 d.1	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - POM. 001 do 012 gips szpachlowy 2,50*2*(4,73+3,58)+2,50*2*(3,51+3,58)+2,50*2*(6,37+3,58)+2,50*2*(5,19+2,14)+2,50*2*(9,66+3,79)+2,50*2*(5,05+3,79)+2,50*2*(4,83+3,92)+2,50*2*(4,04+3,74)+2,50*2*(2,04+3,74)+1,20*2*(3,22+4,11)+2,50*2*(3,88+2,00)+2,50*2*(9,52+2,10)+2,50*2*(7,34+2,10)+2,50*2*(2,60+5,50)-0,7*1,9*7*2-2,60*2,50-2,50*2,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	549,0720	
				<b>RAZEM</b>	<b>549,0720</b>
4 d.1	KNR 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - POM. 001 do 012 farby emulsyjne nawierzchniowe akrylowe kolorowe Krotność = 2 2,50*2*(4,73+3,58)+2,50*2*(3,51+3,58)+2,50*2*(6,37+3,58)+2,50*2*(5,19+2,14)+2,50*2*(9,66+3,79)+2,50*2*(5,05+3,79)+2,50*2*(4,83+3,92)+2,50*2*(4,04+3,74)+2,50*2*(2,04+3,74)+1,20*2*(3,22+4,11)+2,50*2*(3,88+2,00)+2,50*2*(9,52+2,10)+2,50*2*(7,34+2,10)+2,50*2*(2,60+5,50)-0,7*1,9*7*2-2,60*2,50-2,50*2,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	549,0720	
				<b>RAZEM</b>	<b>549,0720</b>
<b>2</b>		<b>PARTER</b>			
5 d.2	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - POM. 101 do 112 gips szpachlowy 11,41*2,15+6,51*4,10+4,0*3,70+4,0*2,00+6,39*2,09+1,34*2,15+4,30*3,87+3,87*10,66+2,14*3,93+3,93*2,63+6,42*3,85+4,00*3,60+7,30*2,20+5,49*2,09+2,60*5,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	247,8510	
				<b>RAZEM</b>	<b>247,8510</b>
6 d.2	KNR 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - POM. 101 do 112 farby emulsyjne nawierzchniowe akrylowe białe Krotność = 2 11,41*2,15+6,51*4,10+4,0*3,70+4,0*2,00+6,39*2,09+1,34*2,15+4,30*3,87+3,87*10,66+2,14*3,93+3,93*2,63+6,42*3,85+4,00*3,60+7,30*2,20+5,49*2,09+2,60*5,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	247,8510	
				<b>RAZEM</b>	<b>247,8510</b>
7 d.2	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - POM. 101 do 112 gips szpachlowy 3,14*2*(11,41+6,30)+3,14*2*(4,00+3,70)+3,14*2*(4,00+2,00)+3,14*2*(6,39+3,43)+3,00*2*(4,30+3,87)+3,00*2*(10,66+3,87)+3,00*2*(3,93+2,14)+3,00*2*(3,93+2,63)+3,00*2*(6,42+3,85)+1,20*2*(4,00+3,60)+3,00*2*(7,30+2,20)+3,00*2*(5,50+2,60)-1,58*1,98-0,60*1,9*2*8-0,90*2,37-2,60*3,00-1,00*1,62*17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	597,5230	
				<b>RAZEM</b>	<b>597,5230</b>
8 d.2	KNR 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - POM. 101 do 112 farby emulsyjne nawierzchniowe akrylowe kolorowe Krotność = 2 3,14*2*(11,41+6,30)+3,14*2*(4,00+3,70)+3,14*2*(4,00+2,00)+3,14*2*(6,39+3,43)+3,00*2*(4,30+3,87)+3,00*2*(10,66+3,87)+3,00*2*(3,93+2,14)+3,00*2*(3,93+2,63)+3,00*2*(6,42+3,85)+1,20*2*(4,00+3,60)+3,00*2*(7,30+2,20)+3,00*2*(5,50+2,60)-1,58*1,98-0,60*1,9*2*8-0,90*2,37-2,60*3,00-1,00*1,62*17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	597,5230	
				<b>RAZEM</b>	<b>597,5230</b>
<b>3</b>		<b>1 PIĘTRO</b>			
9 d.3	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - POM. 201 do 213 gips szpachlowy 5,20*4,97+3,86*4,97+7,61*4,97+2,95*1,41+4,46*2,95+3,94*5,97+3,95*3,20+3,95*3,64+2,97*3,70+4,17*3,70+2,75*2,92+2,75*4,16+13,10*1,84+1,93*1,14+6,26*3,70+10,68*1,83+2,90*2,89+2,70*2,89+4,25*2,89+2,56*4,85	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	306,4873	
				<b>RAZEM</b>	<b>306,4873</b>

## PRZEDMIAR ROBÓT

Zadania nr 1 - Komisariat I Policji w Chorzowie - Termomodernizacja budynku w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko 2014 - 2020. Malowanie pomieszczeń. 41-506 Chorzów, ul. Stefana Batorego 19

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
10 d.3	KNR 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - POM. 201 do 213 farby emulsyjne nawierzchniowe akrylowe białe Krotność = 2 5,20*4,97+3,86*4,97+7,61*4,97+2,95*1,41+4,46*2,95+3,94*5,97+3,95*3,20+3,95*3,64+2,97*3,70+4,17*3,70+2,75*2,92+2,75*4,16+13,10*1,84+1,93*1,14+6,26*3,70+10,68*1,83+2,90*2,89+2,70*2,89+4,25*2,89+2,56*4,85	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  306,4873	
				<b>RAZEM</b>	<b>306,4873</b>
11 d.3	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - POM. 201 do 213 gips szpachlowy 2,96*2*(4,18+4,29)+2,96*2*(4,18+3,92)+2,96*2*(4,18+6,63)+2,96*2*(4,10+4,45)+2,96*2*(4,10+6,32)+2,96*2*(4,10+4,33)+2,96*2*(2,96+2,30)+2,96*2*(4,5+4,06)+2,96*2*(2,93+4,06)+2,96*2*(4,10+6,20)+2,96*2*(2,30+2,90)+1,20*2*(4,30+3,80)+2,96*2*(19,95+2,25)+2,96*2*(4,55+2,30)+2,96*2*(2,71+5,50)-2,30*2,96-0,70*1,9*2*11-1,00*1,62*20	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  710,8040	
				<b>RAZEM</b>	<b>710,8040</b>
12 d.3	KNR 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - POM. 201 do 213 farby emulsyjne nawierzchniowe akrylowe kolorowe Krotność = 2 2,96*2*(4,18+4,29)+2,96*2*(4,18+3,92)+2,96*2*(4,18+6,63)+2,96*2*(4,10+4,45)+2,96*2*(4,10+6,32)+2,96*2*(4,10+4,33)+2,96*2*(2,96+2,30)+2,96*2*(4,5+4,06)+2,96*2*(2,93+4,06)+2,96*2*(4,10+6,20)+2,96*2*(2,30+2,90)+1,20*2*(4,30+3,80)+2,96*2*(19,95+2,25)+2,96*2*(4,55+2,30)+2,96*2*(2,71+5,50)-2,30*2,96-0,70*1,9*2*11-1,00*1,62*20	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  710,8040	
				<b>RAZEM</b>	<b>710,8040</b>
<b>4</b>		<b>2 PIĘTRO</b>			
13 d.4	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - POM. 301 do 316 gips szpachlowy 4,29*4,19+3,97*4,19+6,58*4,19+4,26*4,10+4,08*4,10+2,32*4,10+4,22*4,10+4,66*3,55+1,37*2,07+3,35*2,28+1,38*4,91+9,80*10,21+4,39*5,00+4,06*4,84+4,06*4,96+2,77*2,17+4,20*6,64+4,33*4,01+20,11*2,19+15,47*2,36+5,50*2,71	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  465,4936	
				<b>RAZEM</b>	<b>465,4936</b>
14 d.4	KNR 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - POM. 301 do 316 farby emulsyjne nawierzchniowe akrylowe białe Krotność = 2 4,29*4,19+3,97*4,19+6,58*4,19+4,26*4,10+4,08*4,10+2,32*4,10+4,22*4,10+4,66*3,55+1,37*2,07+3,35*2,28+1,38*4,91+9,80*10,21+4,39*5,00+4,06*4,84+4,06*4,96+2,77*2,17+4,20*6,64+4,33*4,01+20,11*2,19+15,47*2,36+5,50*2,71	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  465,4936	
				<b>RAZEM</b>	<b>465,4936</b>
15 d.4	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - POM. 301 do 316 gips szpachlowy 2,96*2*(4,19+4,29)+2,96*2*(4,19+3,97)+2,96*2*(4,19+6,58)+2,96*2*(4,10+4,26)+2,96*2*(4,10+4,08)+2,96*2*(4,10+2,32)+2,96*2*(4,10+4,22)+2,96*2*(4,92+4,66)+2,96*2*(3,35+2,28)+2,96*2*(4,91+1,38)+2,96*2*(10,21+9,80)+2,96*2*(5,00+4,39)+2,96*2*(4,06+4,84)+2,96*2*(4,06+4,96)+2,96*2*(2,77+2,17)+2,96*2*(6,64+4,20)+1,20*2*(4,33+4,01)+2,96*2*(20,11+2,19)+2,96*2*(2,71+5,50)+2,96*2*(15,47+2,36)+2,96*2*(5,50+2,71)-2,30*2,96-0,70*1,9*2*14-1,00*1,62*21-2,71*2,96	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1116,9792	
				<b>RAZEM</b>	<b>1116,9792</b>
16 d.4	KNR 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - POM. 301 do 316 farby emulsyjne nawierzchniowe akrylowe kolorowe Krotność = 2 2,96*2*(4,19+4,29)+2,96*2*(4,19+3,97)+2,96*2*(4,19+6,58)+2,96*2*(4,10+4,26)+2,96*2*(4,10+4,08)+2,96*2*(4,10+2,32)+2,96*2*(4,10+4,22)+2,96*2*(4,92+4,66)+2,96*2*(3,35+2,28)+2,96*2*(4,91+1,38)+2,96*2*(10,21+9,80)+2,96*2*(5,00+4,39)+2,96*2*(4,06+4,84)+2,96*2*(4,06+4,96)+2,96*2*(2,77+2,17)+2,96*2*(6,64+4,20)+1,20*2*(4,33+4,01)+2,96*2*(20,11+2,19)+2,96*2*(2,71+5,50)+2,96*2*(15,47+2,36)+2,96*2*(5,50+2,71)-2,30*2,96-0,70*1,9*2*14-1,00*1,62*21-2,71*2,96	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1116,9792	
				<b>RAZEM</b>	<b>1116,9792</b>