

PRZEDMIAR

Nazwa inwestycji : Remont komisariatu
Adres inwestycji : KP II Bytom, ul. Chrzanowskiego 1A
Inwestor : Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach
Adres inwestora : Katowice ul. Lompy 19

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY WEWNĘTRZNE			
1.1		ROBOTY MURARSKO-TYNKARSKIE			
1	KNR 4-01 d.1. 0307-01 1	Przemurow.ciągłe pęknięć o głębokości 1/2 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 17.70	m m	 17.700	
				RAZEM	17.700
2	KNR 4-01 d.1. 0702-06 1	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm 17.70	m m	 17.700	
				RAZEM	17.700
3	KNR 4-01 d.1. 0705-03 1	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 50 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami 17.70	m m	 17.700	
				RAZEM	17.700
4	KNR 4-01 d.1. 0108-11 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczy- mi na odległość do 1 km 0.98	m ³ m ³	 0.980	
				RAZEM	0.980
5	KNR 4-01 d.1. 0108-12 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczy- mi - za każdy następny 1 km Krotność = 9 0.98	m ³ m ³	 0.980	
				RAZEM	0.980
6	d.1. analiza in- 1 dywidualna	Opłata za utylizację gruzu 1.67	m ³ m ³	 1.670	
				RAZEM	1.670
1.2		ROBOTY TYNKARSKIE			
7	KNR 4-01 d.1. 0702-06 2	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pa- sami o szerokości do 30 cm 121.18	m m	 121.180	
				RAZEM	121.180
8	KNR 4-01 d.1. 0702-06 2	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pa- sami o szerokości do 30 cm 92.88	m m	 92.880	
				RAZEM	92.880
9	KNR 4-01 d.1. 0705-05 2	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiat- kowaniem siatką cięto-ciągnioną 121.18	m m	 121.180	
				RAZEM	121.180
10	KNR 4-01 d.1. 0705-05 2	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiat- kowaniem siatką cięto-ciągnioną 92.88	m m	 92.880	
				RAZEM	92.880
11	KNR 4-01 d.1. 0709-07 2	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy ce- mentowo o powierzchni do 0.5 m2 na podłóżach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach 88	szt. szt.	 88.000	
				RAZEM	88.000
12	KNR-W 4- d.1. 01 1202-09 2	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 2735.74	m ² m ²	 2 735.740	
				RAZEM	2 735.740
13	KNR 4-01 d.1. 1204-08 2	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi sta- rych tynków z poszpachlowaniem nierówności 2735.74	m ² m ²	 2 735.740	
				RAZEM	2 735.740

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	KNR 4-01 d.1. 1208-02 2	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian 191.31	m ² m ²	 191.310	
				RAZEM	191.310
15	KNR 2-02 d.1. 0815-01 2	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na ścianach z płyt gipsowych 191.31	m ² m ²	 191.310	
				RAZEM	191.310
16	KNR 4-01 d.1. 0108-11 2	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczy- mi na odległość do 1 km 5.10	m ³ m ³	 5.100	
				RAZEM	5.100
17	KNR 4-01 d.1. 0108-12 2	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczy- mi - za każdy następny 1 km Krotność = 9 5.10	m ³ m ³	 5.100	
				RAZEM	5.100
18	d.1. analiza in- 2 dywidualna	Opłata za utylizację gruzu 8.677	m ³ m ³	 8.677	
				RAZEM	8.677
1.3		ROBOTY MALARSKIE			
19	KNR 2-02 d.1. 1505-03 3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrz- nych - podłogi gipsowych z gruntowaniem 2735.73	m ² m ²	 2 735.730	
				RAZEM	2 735.730
20	KNR 4-01 d.1. 1206-04 3	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem 286.94	m ² m ²	 286.940	
				RAZEM	286.940
21	KNR 4-01 d.1. 1206-04 3	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem - kl. schodowa 95.63	m ² m ²	 95.630	
				RAZEM	95.630
22	KNR 4-01 d.1. 1207-02 3	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm 644.45	m m	 644.450	
				RAZEM	644.450
23	KNR 4-01 d.1. 1207-02 3	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm - kl. schodowa 55.40	m m	 55.400	
				RAZEM	55.400
1.4		ROBOTY ZABEZPIEZAJĄCE I PORZĄDKOWE			
24	KNR-W 4- d.1. 01 1216-01 4	Zabezpieczenie podłóg folią 766.96	m ² m ²	 766.960	
				RAZEM	766.960
25	KNR 4-01 d.1. 1215-02 4	Mycie po robotach malarskich drzwi 423.97	m ² m ²	 423.970	
				RAZEM	423.970
26	KNR 4-01 d.1. 1215-07 4 analogia	Mycie po robotach malarskich podłóg drewnianych malowanych - PVC 636.65	m ² m ²	 636.650	
				RAZEM	636.650

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
27	KNR 4-01 d.1. 1215-08 4	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych 58.72	m ² m ²	 58.720	
				RAZEM	58.720
28	KNR 4-01 d.1. 1215-03 4 analogia	Mycie po robotach malarskich ścianek drewnianych - glazura 51.62	m ² m ²	 51.620	
				RAZEM	51.620
29	KNR 4-01 d.1. 1215-05 4	Mycie po robotach malarskich okien 552.50	m ² m ²	 552.500	
				RAZEM	552.500
30	KNR 4-01 d.1. 1215-10 4	Mycie po robotach malarskich stopni wraz z podestami drewnianych wraz z wangami 76	szt. szt.	 76.000	
				RAZEM	76.000
31	KNR 4-01 d.1. 1215-09 4	Mycie po robotach malarskich stopni wraz z podestami lastrykowych i betonowych 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
2		ROBOTY ZEWNĘTRZNE			
32	KNR 4-01 d.2 0307-02	Przemurow.ciągłe pęknięć o głębokości 1 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 4.78+9.40	m m	 14.180	
				RAZEM	14.180
33	KNR 4-01 d.2 0422-04	Podstemplowania zagrożonych nadproży 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
34	KNR 4-01 d.2 0422-08	Rozebranie podstemplowania zagrożonych nadproży 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
35	KNR 4-01 d.2 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm 4.78+9.40	m m	 14.180	
				RAZEM	14.180
36	KNR 4-01 d.2 0723-01	Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne o podłożach z cegły, pustaków, gazo-i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) 2.39+4.70	m ² m ²	 7.090	
				RAZEM	7.090
37	KNR 4-01 d.2 0725-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. II o podłożach z cegły, pustaków, gazo-i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) 2.39+4.70	m ² m ²	 7.090	
				RAZEM	7.090
38	KNR 4-01 d.2 0730-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych nakrapianych ścianach płaskich, loggiach, balkonach (do 1 m2 w 1 miejscu) 3.59+7.05	m ² m ²	 10.640	
				RAZEM	10.640
39	KNR 2-02 d.2 1610-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m 80.00	m ² m ²	 80.000	
				RAZEM	80.000
40	KNR 2-02 d.2 1610-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m - czas pracy rusztowań R= 46,88804 m-g 1.00	m ² m ²	 1.000	
				RAZEM	1.000
41	KNR 4-01 d.2 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczy-mi na odległość do 1 km 1.40	m ³ m ³	 1.400	
				RAZEM	1.400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
42	KNR 4-01 d.2 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczy- mi - za każdy następny 1 km Krotność = 9 1.40	m ³ m ³	 1.400	
				RAZEM	1.400
43	d.2 analiza in- dywidualna	Opłata za utylizację gruzu 2.38	t t	 2.380	
				RAZEM	2.380
3		ROBOTY ELEKTRYCZNE PARTER			
3.1		UKŁADANIE KABLI			
44	KNR 4-03 d.3. 1001-01 1	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle 1780.00	m m	 1 780.000	
				RAZEM	1 780.000
45	KNR 4-03 d.3. 1012-01 1	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm 1780.00	m m	 1 780.000	
				RAZEM	1 780.000
46	KNR 4-03 d.3. 1014-01 1	Ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej 2.01	m ³ m ³	 2.010	
				RAZEM	2.010
47	KNNR 5 d.3. 0205-04 1	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie YDY 450/750V 3x2,5mm ² 600.00	m m	 600.000	
				RAZEM	600.000
48	KNNR 5 d.3. 0205-04 1	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie YDY 450/750V 3x1,5mm ² 1100.00	m m	 1 100.000	
				RAZEM	1 100.000
3.2		OSPRZĘT ELEKTRYCZNY			
49	KNNR 5 d.3. 0301-11 2	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zapra- wie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym 188	szt. szt.	 188.000	
				RAZEM	188.000
50	KNNR 5 d.3. 0302-01 2	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 134	szt. szt.	 134.000	
				RAZEM	134.000
51	KNNR 5 d.3. 0307-01 2	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne jednobiegunowe 6A 250V nf.430 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
52	KNNR 5 d.3. 0307-03 2	Łączniki krzyżowe, dwubiegunowe n/t 6A 250V schodowy438 11	szt. szt.	 11.000	
				RAZEM	11.000
53	KNNR 5 d.3. 0308-02 2	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe przelotowe pojedyncze o obciążalności do 10 A i prze- kroju przewodów do 2.5 mm ² 121	szt. szt.	 121.000	
				RAZEM	121.000
3.3		OPRAWY OŚWIETLENIOWE			
54	KNR 5-08 d.3. 0501-06 3	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na koł- kach wstrzeliwanych na podłożu betonowym (il. mocowań 2) 85	kpl. kpl.	 85.000	
				RAZEM	85.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
55 d.3. 3	KNNR 5 0501-03	Oprawy oświetleniowe zawieszane (zwykłe) - świetlówkowa do 4x18 W 68	kpl. kpl.	 68.000	
				RAZEM	68.000
56 d.3. 3	KNNR 5 0501-03	Oprawy oświetleniowe zawieszane (zwykłe) - świetlówkowa do 1x40 W 11	kpl. kpl.	 11.000	
				RAZEM	11.000
57 d.3. 3	KNNR 5 0501-03	Oprawy oświetleniowe zawieszane (zwykłe) - świetlówkowa do 2x36 W 6	kpl. kpl.	 6.000	
				RAZEM	6.000