

## **PRZEDMIAR**

Nazwa inwestycji : Komenda Miejska Policji w Mysłowicach - REMONT BUDYNKU KOMENDY MIEJSKIEJ  
POLICJI W MYŚŁOWICACH - ROBOTY NAPRAWCZE  
Adres inwestycji : ul. Starościelna 2  
Inwestor : Komenda Miejska Policji w Mysłowicach  
Branża : Budowlana

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Komenda Miejska Policji w Mysłowicach - REMONT BUDYNKU KOMENDY MIEJSKIEJ POLICJI W MYŚLOWICACH					
<b>1</b>		<b>45111100-9 ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
<b>1.1</b>		<b>Rozbiórka istniejących posadzek</b>			
1	KNR 4-04	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0504-01	760.6	m <sup>2</sup>	760.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>760.600</b>
2	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1.1	0108-18	poz.1*0.05	m <sup>3</sup>	38.030	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.030</b>
3	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1.1	0108-20	Krotność = 8 poz.2	m <sup>3</sup>	38.030	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.030</b>
4		Oplata za składowanie gruzu	m <sup>3</sup>		
d.1.1		poz.2	m <sup>3</sup>	38.030	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.030</b>
<b>2</b>		<b>TYNKOWANIE I MALOWANIE PIWNIC I PARTERU</b>			
<b>2.1</b>		<b>45111100-9 Roboty rozbiórkowe</b>			
5	KNR 4-01	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow.odbicia ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
d.2.1	0701-05	5324.14*15%	m <sup>2</sup>	798.621	
				<b>RAZEM</b>	<b>798.621</b>
6	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.2.1	0108-18	poz.5*0.02	m <sup>3</sup>	15.972	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.972</b>
7	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km	m <sup>3</sup>		
d.2.1	0108-20	Krotność = 8 poz.6	m <sup>3</sup>	15.972	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.972</b>
8		Oplata za składowanie gruzu	m <sup>3</sup>		
d.2.1		poz.6	m <sup>3</sup>	15.972	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.972</b>
<b>2.2</b>		<b>45410000-4 Tynki</b>			
9	KNR 4-01	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na stropach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
d.2.2	0716-04	poz.5	m <sup>2</sup>	798.621	
				<b>RAZEM</b>	<b>798.621</b>
<b>3</b>		<b>POSADZKI</b>			
<b>3.1</b>		<b>45432112-2 Kładzenie posadzek z płytek z kamieni sztucznych i lastrico</b>			
10	KNNR 2	Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych o wym. 30x30 cm układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm	m <sup>2</sup>		
d.3.1	1209-03	- piwnica 760.6 - piętro I - piętro II - piętro III - poddasze - potrącenie	m <sup>2</sup>	760.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>760.600</b>
<b>4</b>		<b>WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ</b>			
<b>4.1</b>		<b>45111100-9 Roboty rozbiórkowe</b>			
11	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 1 m2	szt.		
d.4.1	0354-03	- wywóz na wskazane miejsce przez oferenta	szt.	32.000	
	analogia	34-2			
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
12	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2 - usunięcie zniszczonej pianki poliuretanowej	szt.		
d.4.1	0354-04	- wywóz na wskazane miejsce przez oferenta	szt.	27.000	
	analogia	28-1			
				<b>RAZEM</b>	<b>27.000</b>
13	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 - usunięcie zniszczonej pianki poliuretanowej	m <sup>2</sup>		
d.4.1	0354-05	- wywóz na wskazane miejsce przez oferenta	m <sup>2</sup>	91.320	
	analogia	96.62-5.3			
				<b>RAZEM</b>	<b>91.320</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>4.2</b>		<b>45421125-6 Instalowanie okien z tworzyw sztucznych</b>			
14 d.4.2	KNNR 7 0701-01 analogia	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni do 0.6 m2 - OKNA PCV ZESPOŁONE ROZWIERALNO-UCHYLNE Z MIKROWENTYLACJĄ - wsp.przenikania ko=1,5, szkło hartowane, kolor"biały" - ponowny montaż ościeżnic - JEDNOSKRZYDŁOWE 0.40*1.05*8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.360</b>
15 d.4.2	KNNR 7 0701-01 analogia	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni do 0.6 m2 - OKNA PCV ZESPOŁONE ROZWIERALNO-UCHYLNE Z MIKROWENTYLACJĄ - wsp.przenikania ko=1,5, szkło hartowane, kolor"biały" - ponowny montaż ościeżnic - DWUSKRZYDŁOWE 0.80*0.60*9+0.60*0.30*5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5.220	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.220</b>
16 d.4.2	KNNR 7 0701-02 analogia	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni do 1 m2 - OKNA PCV ZESPOŁONE ROZWIERALNO-UCHYLNE Z MIKROWENTYLACJĄ - wsp.przenikania ko=1,5, szkło hartowane, kolor"biały" - ponowny montaż ościeżnic - DWUSKRZYDŁOWE 0.90*1.0*7+1.10*0.60*3-1.70	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.580</b>
17 d.4.2	KNNR 7 0701-03 analogia	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni do 1.5 m2 - OKNA PCV ZESPOŁONE ROZWIERALNO-UCHYLNE Z MIKROWENTYLACJĄ - wsp.przenikania ko=1,5, szkło hartowane, kolor"biały" - ponowny montaż ościeżnic - JEDNOSKRZYDŁOWE 0.65*1.95 <Op> 0.9*1.3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  1.268 1.170	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.438</b>
18 d.4.2	KNNR 7 0701-03 analogia	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni do 1.5 m2 - OKNA PCV WEWNĘTRZNE STAŁE Z SZYBĄ ODPORNĄ TYPU P8 I ŻALUZJĄ ANTYWŁAMANIOWĄ - kolor ram RAL 5001 - ponowny montaż ościeżnic 0.90*1.20	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.080</b>
19 d.4.2	KNNR 7 0701-04 analogia	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni do 2 m2 - OKNA PCV ZESPOŁONE ROZWIERALNO-UCHYLNE Z MIKROWENTYLACJĄ - wsp.przenikania ko=1,5, szkło hartowane, kolor"biały" - ponowny montaż ościeżnic - DWUSKRZYDŁOWE 1.20*1.50*26-1.88	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  44.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.920</b>
20 d.4.2	KNNR 7 0701-05 analogia	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m2 - OKNA PCV ZESPOŁONE ROZWIERALNO-UCHYLNE Z MIKROWENTYLACJĄ - wsp.przenikania ko=1,5, szkło hartowane, kolor"biały" - ponowny montaż ościeżnic - DWUSKRZYDŁOWE 1.10*2.05*6	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  13.530	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.530</b>
21 d.4.2	KNNR 7 0701-05 analogia	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m2 - OKNA PCV ZESPOŁONE ROZWIERALNO-UCHYLNE Z MIKROWENTYLACJĄ - wsp.przenikania ko=1,5, szkło hartowane, kolor"biały" - ponowny montaż ościeżnic - CZTEROSKRZYDŁOWE 1.40*2.05*19	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  54.530	
				<b>RAZEM</b>	<b>54.530</b>
22 d.4.2	KNNR 7 0701-05 analogia	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m2 - OKNA PCV ZESPOŁONE ROZWIERALNO-UCHYLNE Z MIKROWENTYLACJĄ - wsp.przenikania ko=1,5, szkło hartowane, kolor"biały" - ponowny montaż ościeżnic - TRZYSKRZYDŁOWE (2.1*1.7+2.1*1.7)*3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  21.420	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.420</b>
23 d.4.2	KNNR 7 0701-05 analogia	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m2 - OKNA PCV ZESPOŁONE ROZWIERALNO-UCHYLNE Z MIKROWENTYLACJĄ ODDYMIAJĄCE - wsp.przenikania ko=1,5, szkło hartowane, kolor"biały" - ponowny montaż ościeżnic - TRZYSKRZYDŁOWE 2.1*1.7+2.1*1.7	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7.140	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.140</b>