

Modernizacja budynku komunalnego przy Pl. Kościuszki 7  
- przedmiar robót ogólnobudowlanych

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	Nr spec. techn.	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PP W MIELNIKU</b>						
<b>1</b>		<b>ROZBIÓRKI</b>				
1	KNR 4-04	Rozebrawie drewnianych podłóg białych na wpust - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym		m <sup>2</sup>		
d.1	0405-03			m <sup>2</sup>	53.570	
	z.o.3.1.	53.57				
					<b>RAZEM</b>	<b>53.570</b>
2	KNR 4-04	Rozebrawie pryczy drewnianych		m <sup>2</sup>		
d.1	0405-03			m <sup>2</sup>	7.680	
	z.o.3.1.	2*2.56*1.5				
	analogia				<b>RAZEM</b>	<b>7.680</b>
3	KNR 4-04	Rozebrawie drewnianych legarów - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym		m		
d.1	0405-04			m	84.150	
	z.o.3.1.	4.95*17				
					<b>RAZEM</b>	<b>84.150</b>
4	KNR 4-01	Zerwanie posadzki lastrykowej		m <sup>2</sup>		
d.1	0804-07			m <sup>2</sup>	7.920	
	analogia	4.95*1.6				
					<b>RAZEM</b>	<b>7.920</b>
5	KNR 4-01	Zerwanie cokołka cementowego		m		
d.1	0804-08			m	12.620	
	analogia	1.58*4-1.0+2*3.65				
					<b>RAZEM</b>	<b>12.620</b>
6	KNR 4-01	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami		m <sup>3</sup>		
d.1	1011-02			m <sup>3</sup>	4.160	
		0.8*1.0*2.6*2				
					<b>RAZEM</b>	<b>4.160</b>
7	KNR 4-01	Rozebrawie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej		m <sup>2</sup>		
d.1	0348-03			m <sup>2</sup>	33.350	
		2*4.95*2.9+1.6*2.9				
					<b>RAZEM</b>	<b>33.350</b>
8	KNR 4-01	Rozebrawie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej		m <sup>3</sup>		
d.1	0349-02			m <sup>3</sup>	6.534	
		(4.95+2.56)*2.9*0.3				
					<b>RAZEM</b>	<b>6.534</b>
9	KNR 4-01	Rozebrawie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej-powiększenie otworów okiennych		m <sup>3</sup>		
d.1	0349-02			m <sup>3</sup>	0.280	
		2*1.0*0.35*0.4				
					<b>RAZEM</b>	<b>0.280</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY REMONTOWE</b>				
10	KNR-W 2-	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe		m <sup>2</sup>		
d.2	02 0606-01			m <sup>2</sup>	61.470	
		61.47				
					<b>RAZEM</b>	<b>61.470</b>
11	KNR-W 2-	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych EPS 100		m <sup>2</sup>		
d.2	02 0608-02			m <sup>2</sup>	61.470	
		podłoga, gr 10cm poziome na wierzchu konstrukcji na zaprawie				
		61.47				
					<b>RAZEM</b>	<b>61.470</b>
12	KNR-W 2-	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro		m <sup>2</sup>		
d.2	02 1104-01			m <sup>2</sup>	61.470	
		53.57+7.9				
					<b>RAZEM</b>	<b>61.470</b>
13	KNR-W 2-	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm		m <sup>2</sup>		
d.2	02 1104-03			m <sup>2</sup>	61.470	
		Krotność = 3				
		61.47				
					<b>RAZEM</b>	<b>61.470</b>
14	KNR-W 2-	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 75-01		m <sup>2</sup>		
d.2	02 2003-02			m <sup>2</sup>	81.190	
		(2.56+1.89+4.95+2*3.55+3.88+2.5+2.35+3.31+1.2)*2.73				
					<b>RAZEM</b>	<b>81.190</b>
15	KNR AT-02	Ościeżnice REGULOWANE MDF laminowane CPL 08 fabrycznie wykonane obsadzone w ściankach działowych z płyt gipsowych		szt.		
d.2	2058-01			szt.	7.000	
	analogia	ORTH w gotowych otworach /szer w świetle 90 cm/				
		7			<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	Nr spec. techn.	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 2-02 d.2 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne LAMINO- WANE CPL 08 o powierzchni ponad 1,6 m <sup>2</sup> /szer w świetle 90 cm/ fabrycznie wykończone-7 szt + odboje gumowe 7*0.9*2.0		m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	12.600	
					RAZEM	12.600
17	KNR-W 2- d.2 02 1111-04	Posadzki z płytek typu gres barwiony w masie 60x60 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną 61.47		m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	61.470	
					RAZEM	61.470
18	KNR-W 2- d.2 02 1115-02	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej  (2.96+2.56+1.6+4.95+3.88+3.55+3.31+3.55+1.2+2.35+2.5+3.32+ 5.38)*2-1.0*2*6		m		
				m	70.220	
					RAZEM	70.220
19	KNR 4-01 d.2 0347-09 analogia	Poszerzenie otworów drzwiowych przez skucie tynku i muru o gr. do 4cm na ościeżach  2*2.3*0.4+4*0.4*1.1		m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	3.600	
					RAZEM	3.600
20	KNR 4-01 d.2 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cemen- towo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm 2*2.3+4*1.45		m		
				m	10.400	
					RAZEM	10.400
21	KNR 3 d.2 0702-06	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych, ociepla- nych antywłamaniowych klasy C -o szer. skrzydła 90 cm- 1 szt + gu- mowe odboje drzwiowe 0.9*2.0*1		m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	1.800	
					RAZEM	1.800
22	KNR 3 d.2 0701-04	Wykucie z muru okna podawczego drewnianego i wstawienie okna typu FIX /nie otwierane/ z profili PCV szklonego pojedynczo szkłem antywłamaniowym klasy P4. Wymiar zewnętrzny 0,95 x 0,8 m 0.95*0.8		m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	0.760	
					RAZEM	0.760
23	KNR 3 d.2 0701-04	Wykucie z muru i wstawienie nowych okien z profili PCV szklonych pakietem dwukomorowym ,trzy szybowym w tym jedna szyba antyw- łamaniowa klasy C+klamka z wkładką bębnową i bolce antywywa- żeniowe od strony zawiasów-2szt o wym 1,0 x 1,45 m 1.0*1.45*2		m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	2.900	
					RAZEM	2.900
24	d.2 analiza in- dywidualna	Dostawa i montaż rolety z prowadnicami na oknie podawczym  0.95*0.8		m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	0.760	
					RAZEM	0.760
25	d.2 analiza in- dywidualna	Dostawa podokiennika z pyty meblowej długości 1,05 m i szerokości 30 cm z obsadzonym podajnikiem kasowym typu otwartego ze stali nierdzewnej /tzw. łódka podawcza umożliwiającą przekazanie doku- mentu formatu A4/ 1		szt.		
				szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
26	KNR 4-01 d.2 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> (2.71+3.48+2.85+3.48+1.17+0.94+3.58+1.16+4.76+2.42+4.76+2.58+ 1.16+1.74+2.61+1.74+0.82+1.72)*2*2.5+57.38		m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	275.780	
					RAZEM	275.780
27	NNRNKB d.2 202 1134- 01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami wzmacniającymi podłóże - powierzchnie poziome  57.38		m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	57.380	
					RAZEM	57.380
28	NNRNKB d.2 202 1134- 02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami wzmacniającymi podłóże - powierzchnie pionowe  275.78-57.38		m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	218.400	
					RAZEM	218.400
29	KNR 2-02 d.2 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elemen- tów prefabrykowanych i betonowych wylewanych 218.4		m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	218.400	
					RAZEM	218.400
30	KNR 2-02 d.2 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elemen- tów prefabrykowanych i betonowych wylewanych 57.38		m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	57.380	
					RAZEM	57.380

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	Nr spec. techn.	j.m.	Poszcz.	Razem
31 d.2	KNR 2-02 1503-02	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową tynków wewnętrznych bez szpachlowania-pomieszczenie socjalne, serwerownia, magazynek (3.48+2.85+1.16+1.74+1.17+0.94)*2*2.5-0.9*2.05*2-0.8*2.05*1-0.26*0.7		m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  51.188	
					RAZEM	51.188
32 d.2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem 57.38+(3.48+2.71+3.58+1.16+4.76+2.42+4.76+2.58+0.82+1.74+2.61+1.74)*2*1.5		m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  154.460	
					RAZEM	154.460
33 d.2	KNR 4-01 1209-06	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m <sup>2</sup> (1.46*1.46*2+2.05*1.45)*1.5		m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10.854	
					RAZEM	10.854
34 d.2	KNR AT-31 0505-01	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy, żywiczny -wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ścianach (2.71+3.48+3.58+1.16+4.76+2.42+4.76+2.58+2.61+1.74+0.82+1.74)*2*0.8-0.9*0.8*14		m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  41.696	
					RAZEM	41.696
35 d.2	KNR AT-31 0505-03 analogia	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy żywiczny -wykonany ręcznie na ścianach gr ziarna do 1,5 mm  41.696		m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  41.696	
					RAZEM	41.696
36 d.2	analiza indywidualna	Listwy odbojowe na ścianach z płyty wiórowej meblowej laminowanej szerokości 20 cm-obrzeża okleinowane  3.48*2+2.71+3.58*2+1.16*2+4.76*4+2.42+2.58+1.74*2+2.61+1.74*2+0.82*2-0.9*15		m  m	  40.900	
					RAZEM	40.900
37 d.2	analiza indywidualna	Montaż parapetów nakładanych z PCV na istniejących parapetach lastrikowych szerokości 26 cm  4*1.55+2*1.1		m  m	  8.400	
					RAZEM	8.400
38 d.2	KNR 4-01 1212-18	Jednokrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych  (10+6+5+4+2)*0.6*0.14*2		m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.536	
					RAZEM	4.536
39 d.2	KNR 4-01 1212-27	Jednokrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm 4*2.5+2*2.42+2.58+2*2.0		m  m	  21.420	
					RAZEM	21.420
40 d.2	KNR AT-22 0204-03	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej-płytki glazurowane o wym 30 x 60 cm białe 12.06		m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  12.060	
					RAZEM	12.060
41 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i wklejenie lustra w łazience o wymiarach 0,8 x 0,6 m  1		szt  szt	  1.000	
					RAZEM	1.000
<b>3</b>	<b>REMONT SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH I ICH ZADASZENIA ORAZ PLAFONU</b>					
42 d.3	KNR 4-01 0533-02	Wymiana obóbek blacharskich z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej 2*0.9+2.97*0.25		m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.543	
					RAZEM	2.543
43 d.3	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> 1.3*5.0+(1.3+5.0+1.3)*2.5		m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  25.500	
					RAZEM	25.500
44 d.3	NNRNKB 202 1134-02	(z. VII) Gruntowanie podłogi preparatami wzmacniającymi podłoże - powierzchnie pionowe  (1.3+5.0+1.3)*2.5		m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  19.000	
					RAZEM	19.000
45 d.3	KNR 4-04 0504-03 analogia	Rozebranie okładziny schodów zewnętrznych z płytek ceramicznych  2.97*0.87+5*0.32*2.97+5.5*0.19*2.97+0.87*0.9+0.5*0.9*1.6*2		m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  12.663	
					RAZEM	12.663

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	Nr spec. techn.	j.m.	Poszcz.	Razem
46	KNR-W 4-d.3 01 0212-01	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 1.5*1.5*0.15		m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.338	
					RAZEM	0.338
47	KNR 4-01 d.3 0203-10	Uzupełnienie zbrojonych schodów prostych z betonu monolitycznego-wyrownanie stopni i podestu 1.5*1.5*0.15+5*2.97*0.05*0.3		m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.560	
					RAZEM	0.560
48	KNR 2-02 d.3 1121-05	Okładziny schodów zewnętrznych z płytek mrozoodpornych typu gres o antypoślizgowości min R10 układanych na klej o podwyższonej elastyczności, mrozoodporny metodą kombinowaną 12.663		m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12.663	
					RAZEM	12.663
49	KNR 2-02 d.3 1207-02	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie do 10 kg 2*(0.87+1.6)		m m	 4.940	
					RAZEM	4.940
50	KNR 3 d.3 0607-03	Dwukrotne malowanie tynków zewnętrznych farbą emulsyjną z przetarciem tynku z przygotowaniem powierzchni 0.9*2.97		m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.673	
					RAZEM	2.673
51	d.3 analiza indywidualna	Dostawa i montaż na elewacji na wys. 3,0 m napisu- /znak logo -POLICJA/ o wymiarach około 1,2 m x 0,6 m, świecącym własnym światłem (oświetlenie LED) wyposażonego w wyłącznik (automat) zmierzchowy (szczegóły według Księgi Standaryzacji komend i komisariatów Policji) wraz z wykonaniem zasilania dł. ok 10 m w listwie instalacyjnej Ln 25 x 16 1		szt szt	 1.000	
					RAZEM	1.000
52	d.3 analiza indywidualna	Dostawa i montaż daszku systemowego mocowanego do elewacji o konstrukcji aluminiowej z wypełnieniem poliwęglanem komorowym gr 6 mm-nad drzwiami wejściowymi do PP-daszek o wymiarach,: długość wzdłuż eleacji 200 cm, szerokość tj. prostopadle do elewacji 120 cm 1		szt szt	 1.000	
					RAZEM	1.000
<b>4</b>		<b>WYWÓZ MATERIAŁÓW Z ROZBIÓRKI</b>				
53	KNR 4-01 d.4 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km-wraz z kosztami utylizacji. 11*0.9*2.05*0.1+0.95*0.75*0.1+12.63*0.01+12.66*0.01+7.78*0.01+49.6*0.01+0.338*1.1		m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3.299	
					RAZEM	3.299
54	KNR 4-01 d.4 0108-08	Wywóz gruzu samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km. Odległość wywozu oraz miejsce utylizacji każdy oferent ocenia indywidualnie. Krotność = 9 2.93		m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2.930	
					RAZEM	2.930
<b>5</b>		<b>KONSERWACJA MASZTU</b>				
55	KNR 5-06 d.5 0913-01	Czyszczenie i jednokrotne malowanie masztów antenowych stojących rurowych o wysokości 12 m 1		maszt maszt	 1.000	
					RAZEM	1.000
56	KNR 5-06 d.5 0906-03	Wykonanie(przygotowanie)odcinka lin stalowych na odciaży o śr. 8 mm 3*14+3*8		m m	 66.000	
					RAZEM	66.000
57	KNR 5-06 d.5 0912-01 poz. zast.	Wymiana odciaży na maszcie o wysokości 20 m przy średnicy liny 8 mm wraz z zaciskami i śrubami naciagowymi 6		odciag. odciag.	 6.000	
					RAZEM	6.000