

---

**PRZEDMIAR ROBÓT - Zabezpieczenie p.poż. budynku Urzędu  
Miejskiego w Mieroszowie  
(I etap - piwnice i parter)**

NAZWA INWESTYCJI : Zabezpieczenie przeciwpożarowe budynku Urzędu Miejskiego w Mieroszowie  
ADRES INWESTYCJI : 58-350 Mieroszów Plac Niepodległości 1  
INWESTOR : Gmina Mieroszów  
ADRES INWESTORA : 58-350 Mieroszów, pl. Niepodległości 1  
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Zofia Czempkowska  
DATA OPRACOWANIA : grudzień 2024

---

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen : 4 kw. 2024

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
grudzień 2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Zabezpieczenie przeciwpożarowe budynku Urzędu Miejskiego w Mieroszowie (etap - piwnice i parter)</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty ogólnobudowlane - piwnice</b>			
<b>1.1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
d.1.1	1 KNR 4-01 0332-06	Wykucie strzępi w płaszczyźnie ściany o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 4*2.0+2*1.90	m m	11.800	
				RAZEM	11.800
d.1.1	2 KNP111 01 0112-01.01	Przewożenie taczkami gruzu budowlanego i materiałów pochodzących z rozbiórki na odległość do 20 m w jednym poziomie poz.1*0.25*0.05	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.148	
				RAZEM	0.148
d.1.1	3 KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzyszmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km poz.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.148	
				RAZEM	0.148
d.1.1	4 analiza indywidualna	Utylizacja gruzu i materiałów pochodzących z rozbiórki poz.3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.148	
				RAZEM	0.148
<b>1.2</b>		<b>Nadproż, podwaliny</b>			
d.1.2	5 KNR 2-02 0126-05	Nadproża prefabrykowane 1.2*2*2+1.20*4	m m	9.600	
				RAZEM	9.600
<b>1.3</b>		<b>Ścianki działowe oraz obudowy ścian i sufitów p.poż.</b>			
d.1.3	6 KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami <piwnice>[1.35*2.60-0.90*2.00+1.19*2.60-0.90*2.00+1.32*1.87+1.10*2.20]*0.25	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.973	
				RAZEM	1.973
<b>1.4</b>		<b>Tynki wewnętrzne</b>			
d.1.4	7 NNRNKB 202 1134-01 wsp. 2	(z.VII) Gruntowanie podłoża 2x  <piwnice>[1.35*2.60-0.90*2.00+1.19*2.60-0.90*2.00+1.32*1.87+1.10*2.20]*2 (2.0*2+0.90)*6*0.25 [(2.0*2+1.00)*2+2.0*2+0.90+2.26*2+1.38]*0.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15.785 7.350 5.200	
				RAZEM	28.335
d.1.4	8 KNR 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej <piwnice>[1.35*2.60-0.90*2.00+1.19*2.60-0.90*2.00+1.32*1.87+1.10*2.20]*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15.785	
				RAZEM	15.785
d.1.4	9 KNR 4-01 0708-02	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 25 cm (2.0*2+0.90)*6	m m	29.400	
				RAZEM	29.400
<b>1.5</b>		<b>Roboty malarskie</b>			
d.1.5	10 NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami poz.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	28.335	
				RAZEM	28.335
d.1.5	11 KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami w kolorach uzgodnionych z Inwestorem - tynków gładkich bez gruntowania poz.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	28.335	
				RAZEM	28.335
<b>1.6</b>		<b>Stolarka drzwiowa</b>			
d.1.6	12 KNR 2-02 1016-05 analiza indywidualna	Dostawa i montaż kompletnych drzwi stalowych ppoż. EI60 -ościeżnica, skrzydło, okucia -jak w projekcie  <piwnice>6	kpl. kpl.	6.000	
				RAZEM	6.000
<b>1.7</b>		<b>Roboty malarskie po wykonaniu robót inst. elektrycznej</b>			
d.1.7	13 KNR 4-01 1204-02 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - klatki schodowe i krytarze  <piwnice>(6.27+1.50)*2*2.80+(9.0+1.35)*2*2.80+(3.20+1.50)*2*3.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	131.552	
				RAZEM	131.552
d.1.7	14 KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów <piwnice>3.22+6.79+6.87+3.48+5.89	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	26.250	
				RAZEM	26.250
<b>2</b>		<b>Roboty ogólnobudowlane - parter</b>			
<b>2.1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 4-01	Wykucie z muru drzwi	szt.		
d.2.1	0354-09	<05>1+<07>1+<011>1+<01>1	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
16	KNR 4-01	Wykucie wnęk o głębokości do 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>		
d.2.1	0330-06	1.0*1.0*4	m <sup>2</sup>	4.000	
				RAZEM	4.000
17	KNR 4-01	Wykucie strzępi w płaszczyźnie ściany o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.2.1	0332-06	4*2.0+2*1.90	m	11.800	
				RAZEM	11.800
18	KNP111 01	Przewożenie taczkami gruzu budowlanego i materiałów pochodzących z rozbiórki na odległość do 20 m w jednym poziomie	m <sup>3</sup>		
d.2.1	0112-01.01	0.148+0.600+0.200	m <sup>3</sup>	0.948	
				RAZEM	0.948
19	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km	m <sup>3</sup>		
d.2.1	0108-11 0108-12	poz.18	m <sup>3</sup>	0.948	
				RAZEM	0.948
20	analiza indywidualna	Utylizacja gruzu i materiałów pochodzących z rozbiórki	m <sup>3</sup>		
d.2.1		poz.19	m <sup>3</sup>	0.948	
				RAZEM	0.948
<b>2.2</b>		<b>Ścianki działowe oraz obudowy ścian i sufitów p.poż.</b>			
21	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m <sup>3</sup>		
d.2.2	0304-01	<parter>(1.10*2.20)*0.25	m <sup>3</sup>	0.605	
				RAZEM	0.605
<b>2.3</b>		<b>Tynki wewnętrzne</b>			
22	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża 2x	m <sup>2</sup>		
d.2.3	202 1134-01 wsp. 2	<parter>[1.10*1.10*2+1.10*4*2*0.15]	m <sup>2</sup>	3.740	
				RAZEM	3.740
23	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>		
d.2.3	0711-01	<parter>[1.10*1.10]*2	m <sup>2</sup>	2.420	
				RAZEM	2.420
24	KNR 4-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 25 cm	m		
d.2.3	0708-02	(2.0*2+1.00)*2+2.0*2+0.90+2.26*2+1.38+1.10*4*2	m	29.600	
				RAZEM	29.600
<b>2.4</b>		<b>Roboty malarskie</b>			
25	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami	m <sup>2</sup>		
d.2.4	202 1134-02	poz.22	m <sup>2</sup>	3.740	
				RAZEM	3.740
26	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami w kolorach uzgodnionych z Inwestorem - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
d.2.4	1505-01	poz.25	m <sup>2</sup>	3.740	
				RAZEM	3.740
<b>2.5</b>		<b>Przestawienie grzejników inst. c.o. na kłatkach schodowych</b>			
27	KNR 4-02	Demontaż i montaż grzejnika stalowego dwupłytkowego - grzejniki z odzysku	kpl.		
d.2.5	0516-04 analiza indywidualna	2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
28	KNR-W 4-02	Wymiana rur przyłącznych do grzejników c.o. z podłączeniem bocznym o śr.wewnętrznej 15 mm	kpl.		
d.2.5	0607-01 analiza indywidualna	Przedmiar dodatkowy - łączna długość 1.0*4	m		4.000
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
<b>2.6</b>		<b>Stolarka drzwiowa</b>			
29	KNR 2-02	Dostawa i montaż kompletnych drzwi drewnianych jednoskrzydłowych ppoż.	kpl.		
d.2.6	1016-05 analiza indywidualna	EI30S -ościeżnica, skrzydło, okucia - jak w projekcie (1 szt.80x200+ 2szt.100x200 wraz z obróbką ościeży)	kpl.		
		<parter 100x200>2	kpl.	2.000	

## PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		<parter 80*200>1	kpl.	1.000	
				RAZEM	3.000
30 d.2.6	KNR 2-02 1016-05 analiza indywidualna	Dostawa i montaż kompletnych drzwi drewnianych dwuskrzydłowych ppoż. EI30S - ościeżnica, skrzydło, okucia - jak w projekcie (138x226 wraz z obróbką ościeży)	kpl.		
		<parter 138*226>1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
31 d.2.6	KNR AL-01 0304-06 analogia	Montaż samozamykaczy do drzwi zabytkowych	szt		
		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
32 d.2.6	analiza indywidualna	Montaż uszczelek pęczniejących w drzwiach zabytkowych (drzwi w obrębie parteru)	m		
		34.30	m	34.300	
				RAZEM	34.300
2.7		<b>Roboty malarskie po wykonaniu robót inst. elektrycznej</b>			
33 d.2.7	KNR 4-01 1204-02 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - klatki schodowe i krytarze	m <sup>2</sup>		
		<parter>(20.20+7.40+5.22+4.50+3.52)*3.80+(3.90+3.50+3.10)*2.80+(7.90+6.35+1.75+4.33+3.75+4.00+14.00)*3.80+3.20*3.00*2	m <sup>2</sup>	363.696	
				RAZEM	363.696
34 d.2.7	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>		
		<parter>40.08+14.05+27.70+14.80+12.64	m <sup>2</sup>	109.270	
				RAZEM	109.270

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	Drzwi stalowe (0=piwnice) kompletne z ościeżnicą EI 60	kpl.	6.0000		6.0000			
2.	Drzwi drewniane jednoskrzydłowe (1=parter ) kompletne stylizowane z ościeżnicą EI30S	kpl.	3.0000		3.0000			
3.	Drzwi drewniane dwuskrzydłowe (1=parter )kompletne stylizowane z ościeżnicą EI30S	kpl.	1.0000		1.0000			
4.	Samozamykacz z szyną ślizgową i płytą montażową do drzwi o szer. skrzydła do 1100 mm, do drzwi (L i P) przeciwpożarowych i dymoszczelnych, siła zamykania reg. EN 1-4	szt	6.0000		6.0000			
5.	Preparat gruntujący poprawiający przyczepność	kg	20.5280		20.5280			
6.	farby akrylowa	dm <sup>3</sup>	182.0259		182.0259			
7.	farba akrylowa	dm <sup>3</sup>	17.6413		17.6413			
8.	farba ftalowa do gruntowania ogólnego stosowania	dm <sup>3</sup>	0.7600		0.7600			
9.	farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm <sup>3</sup>	0.8600		0.8600			
10.	rozcieńczalnik	dm <sup>3</sup>	0.3800		0.3800			
11.	Piasek uziarnienie 0-2 mm	m <sup>3</sup>	1.7097		1.7097			
12.	Cement portlandzki CEM I/R lub N - CEM I 32,5 workowany	t	0.3307		0.3307			
13.	Wapno hydratyzowane (suchogaszone) workowane	t	0.1892		0.1892			
14.	Ciasto wapienne - wapno gaszone	m <sup>3</sup>	0.0874		0.0874			
15.	Cegła ceramiczna pełna o wymiarach 25x12x6,5 cm kl. 15	szt	959.0160		959.0160			
16.	Nadproże zespolone prefabrykowane 120	szt	9.7920		9.7920			
17.	papier ścierny	ark	2.5000		2.5000			
18.	Woda z rurociągów	m <sup>3</sup>	0.6141		0.6141			
19.	rury miedziane	m	4.2400		4.2400			
20.	dwuzłączki mosiężne	szt.	4.0000		4.0000			
21.	złączki mosiężne	szt.	4.0000		4.0000			
22.	trójniki przyłączeniowe mosiężne do grzejników płytowych dwurzędowych	szt.	4.0000		4.0000			
23.	grzejniki stalowe płytowe GP-4	kpl.	2.0000	2.0000	0.0000			
24.	materiały pomocnicze	zł						
RAZEM								

Słownie: