

---

**PRZEDMIAR ROBÓT**

NAZWA INWESTYCJI : ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W MIELCU POPRZECZ DOSTOSOWANIE DO POTRZEB OSÓB Z NIESPEŁNOSPRAWNOŚCIAMI  
ADRES INWESTYCJI : 39-300 Mielec, ul. Sękowskiego 2b  
INWESTOR : Powiat Mielecki ul. Wyspiańskiego 6, 39-300 Mielec  
BRANŻA : aktualizacja PPOZ budynku Starostwa Powiatowego w Mielcu  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Andrzej Chmara  
DATA OPRACOWANIA : 14.09.2020

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
14.09.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>NADPROŻE, PRZEBICIA, WYKUCIA</b>			
1	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1	0336-07	1.8	m	1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>
2	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie	m		
d.1	0313-04	belek stalowych do I NP 180 mm	m	1.800	
		1.8		<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>
3	kalk. własna	Dostawa pomalowanej konstrukcji na nadproże	m		
d.1		0.09	m	0.090	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.090</b>
<b>2</b>		<b>ŚLUSARKA I STOLARKA P.POŻ.</b>			
4	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.2	0354-07	4+2	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
5	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m <sup>2</sup>		
d.2	0354-05	4	m <sup>2</sup>	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
6	KNR 0-19	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie EI30Sa	m <sup>2</sup>		
d.2	1024-08	1.46*2.14+1.63*3.00	m <sup>2</sup>	8.014	
		1.95*2.7*2	m <sup>2</sup>	10.530	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.544</b>
7	KNR-W	Ościeżnice drewniane zwykłe EI30Sa, ościeżnice MDF + CPL	m <sup>2</sup>		
d.2	2-02	0.90*2.05*(1+1+2)	m <sup>2</sup>	7.380	
1026-01				<b>RAZEM</b>	<b>7.380</b>
8	KNR-W	Ościeżnice drewniane zwykłe EI30Sa, ościeżnice MDF + CPL techniczne do serwerowni	m <sup>2</sup>		
d.2	2-02	0.90*2.05	m <sup>2</sup>	1.845	
1026-01				<b>RAZEM</b>	<b>1.845</b>
9	KNR-W	Ościeżnice drewniane zwykłe EI30Sa, ościeżnice MDF + CPL do piwnicy	m <sup>2</sup>		
d.2	2-02	0.80*2.05	m <sup>2</sup>	1.640	
1026-01				<b>RAZEM</b>	<b>1.640</b>
10	KNR-W	Skrzydła drzwiowe zewnętrzne pełne EI30Sa, HDF + CPL	m <sup>2</sup>		
d.2	2-02	poz.7	m <sup>2</sup>	7.380	
1026-04				<b>RAZEM</b>	<b>7.380</b>
11	KNR-W	Skrzydła drzwiowe zewnętrzne pełne EI30Sa, HDF + CPL do serwerowni	m <sup>2</sup>		
d.2	2-02	poz.8	m <sup>2</sup>	1.845	
1026-04				<b>RAZEM</b>	<b>1.845</b>
12	KNR-W	Skrzydła drzwiowe zewnętrzne pełne EI30Sa, HDF + CPL do piwnicy	m <sup>2</sup>		
d.2	2-02	poz.9	m <sup>2</sup>	1.640	
1026-04				<b>RAZEM</b>	<b>1.640</b>
13	KNR AL-	Montaż elektromechanicznych elementów blokujących - samozamykacz do drzwi	szt		
d.2	01 0304-06	6+4	szt	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
14	KNR AL-	Montaż elektromechanicznych elementów blokujących - elektrozaczep w wykonaniu standard przy drzwiach PPOŻ wraz z podłączeniem do centrali PPOŻ	szt		
d.2	01 0304-01	3	szt	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
15	KNR-W	Wylazy dachowe fabrycznie wykończone EI30	szt		
d.2	2-02	1	szt	1.000	
1016-07				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>3</b>		<b>REMONT SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH</b>			

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 4-01 d.3 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej - ostrożne rozebranie płyt granitowych (płyty przeznaczone do ponownego montażu) 7.60*5.00 1.12*6.25*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 38.000 14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.000</b>
17	KNR 4-01 d.3 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej  schody 7.50*0.35*2 7.50*0.15*3 cokół (9.03+1.37*2+5.00*2)*0.15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  5.250 3.375 3.266	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.891</b>
18	KNR AT- d.3 23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża  poz.16+poz.17	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  63.891	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.891</b>
19	KNR AT- d.3 23 0101-06	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwa szpachli o grubości 1 mm  poz.18	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  63.891	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.891</b>
20	KNR AT- d.3 27 0401-03	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie  poz.18	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  63.891	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.891</b>
21	KNR AT- d.3 27 0401-04	Pozioma izolacja podpłytkowa z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie - dodatek za kolejną warstwę gr. 0,5 mm  poz.20	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  63.891	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.891</b>
22	KNR-W d.3 2-02 2112-01	Posadzki zewnętrzne pełne z elementów prostokątnych na zaprawie cementowo-wapiennej - skały osadowe gr. 3-5 cm - 60% płyt granitowych do ułożenia z odzysku 7.60*5.00 1.12*6.25*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 38.000 14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.000</b>
23	KNR-W d.3 2-02 2101-09	Okładzina cokołów zewnętrznych o obwodzie płyt do 8 m/m2 i grubości do 3 cm - płyty granitowe gr. 3cm  poz.17	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  11.891	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.891</b>