

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Klatka schodowa pawilon A  
INWESTOR : Dom Pomocy Społecznej w Nowej Wsi Elckiej  
ADRES INWESTORA : 19-300 Elk, ul. Lipowa 1  
BRANŻA : Budowlana  
DATA OPRACOWANIA : czerwiec 2021r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
czerwiec 2021r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-02 1611-01	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wys.do 4 m	kol.		
		6	kol.	6,000	
				RAZEM	6,000
2	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien i drzwi folia polietylenowa	m <sup>2</sup>		
		0,90*2,05*1	m <sup>2</sup>	1,845	
		1,00*2,05*2	m <sup>2</sup>	4,100	
		0,80*2,05*1	m <sup>2</sup>	1,640	
		2,70*1,50*3	m <sup>2</sup>	12,150	
				RAZEM	19,735
3	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
		15,01+33,10+28,65+25,53	m <sup>2</sup>	102,290	
				RAZEM	102,290
4	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych (do utylizacji)	m <sup>2</sup>		
		3,50+6,12+6,12+9,97+6,12+6,85	m <sup>2</sup>	38,680	
		1,50*(0,30+0,20)*(12+24+24+12)	m <sup>2</sup>	54,000	
				RAZEM	92,680
5	KNR-W 2-02 1036-02 analogia	Boazerie z listew drewnianych szer. do 12 cm- rozbiórka	m <sup>2</sup>		
		3,30*1,70+2,00+3,00	m <sup>2</sup>	10,610	
				RAZEM	10,610
6	KNR 4-01 0713-01 wycena indywidualna	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
		(5,305)*2,00	m <sup>2</sup>	10,610	
				RAZEM	10,610
7	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami- powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		poz.6	m <sup>2</sup>	10,610	
				RAZEM	10,610
8	KNR 2-02 0815-04	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na ścianach z elem.pref.i bet.wylewanych	m <sup>2</sup>		
		poz.6	m <sup>2</sup>	10,610	
				RAZEM	10,610
9	KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami akrylowo-lateksowymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem (Uwaga: kolorystyka do uzgodnienia z Inwestorem)	m <sup>2</sup>		
		(5,305)*1,50	m <sup>2</sup>	7,958	
				RAZEM	7,958
10	KNR AT-31 0505-01	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy- wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.6	m <sup>2</sup>	10,610	
		-poz.9	m <sup>2</sup>	-7,958	
				RAZEM	2,652
11	KNR AT-31 0505-03	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy- wykonany ręcznie na ścianach (Uwaga: kolorystyka do uzgodnienia z Inwestorem)	m <sup>2</sup>		
		poz.10	m <sup>2</sup>	2,652	
				RAZEM	2,652
12	KNR 4-01 0354-11 analogia	Wykucie z muru podokienników drewnianych	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
13	KNR 0-12II 1121-01 analogia	Podokiennik z płytek- przygotowanie podłoża	m <sup>2</sup>		
		3,30*0,15	m <sup>2</sup>	0,495	
				RAZEM	0,495
14	KNR 0-12 1120-03 analogia	Podokiennik z płytek układanych metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		
		poz.13	m <sup>2</sup>	0,495	
				RAZEM	0,495
15	KNR 4-01 1202-07 wycena indywidualna	Skasowanie wykwitów (zacieków)- przyjęto 3% powierzchni ścian i sufitów	m <sup>2</sup>		
		(poz.22+poz.23+poz.24)*0,03	m <sup>2</sup>	10,538	
				RAZEM	10,538

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 4-01 0701-02 wycena indywidualna	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow.odbicia do 5 m2- przyjęto 2% powierzchni ścian i sufitów  (poz.22+poz.23+poz.24)*0,02	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7,025	
				RAZEM	7,025
17	KNR 4-01 0711-01	Uzup.tynk.zwyk.wewn.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m2 w 1 miej.) poz.16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7,025	
				RAZEM	7,025
18	KNR 4-01 0713-01 wycena indywidualna	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach- przyjęto 20% powierzchni ścian i sufitów  (poz.22+poz.23+poz.24)*0,20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 70,250	
				RAZEM	70,250
19	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami- powierzchnie pionowe i poziome poz.18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 70,250	
				RAZEM	70,250
20	KNR 2-02 0815-04	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na ścianach i sufitach z elem.pref.i bet.wy-lewanych poz.18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 70,250	
				RAZEM	70,250
21	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności  <i>Ściany</i> 64,36*3,00 22,15 <i>Sufity</i> poz.3*1,05 <i>Otwory okienne i drzwiowe</i> -poz.2 <i>Powierzchnia do szpachlowania</i> -poz.18	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  193,080 22,150 107,405 -19,735 -70,250	
				RAZEM	232,650
22	KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami akrylowo-lateksowymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem (Uwaga: kolorystyka: biała) poz.3*1,05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 107,405	
				RAZEM	107,405
23	KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami akrylowo-lateksowymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem (Uwaga: kolorystyka do uzgodnienia z Inwestorem) (64,36)*(3,00-1,50) 22,15*1,50 <i>Otwory drzwiowe</i> -(0,90*0,55)*1 -(1,00*0,55)*2 -(0,80*0,55)*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  96,540 33,225 -0,495 -1,100 -0,440	
				RAZEM	127,730
24	KNR AT-31 0505-01	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy- wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ścianach (64,36)*(3,00-1,50) 22,15*1,50 <i>Otwory drzwiowe</i> -(0,90*1,50)*1 -(1,00*1,50)*2 -(0,80*1,50)*1 -(2,70*1,50)*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  96,540 33,225 -1,350 -3,000 -1,200 -8,100	
				RAZEM	116,115
25	KNR AT-31 0505-03	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy- wykonany ręcznie na ścianach (Uwaga: kolorystyka do uzgodnienia z Inwestorem) poz.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 116,115	
				RAZEM	116,115
26	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm 0,60+2,00+0,60	m m	 3,200	
				RAZEM	3,200
27	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników  (1,10*0,90)*2 1,10*0,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,980 0,550	
				RAZEM	2,530

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
28	KNR 4-01 0402-04 analogia	Rozebranie i ponowny montaż osłon grzejnikowych (Uwaga: osłony grzejnikowe do ponownego wykorzystania)  1,50*1,20*2 1,50*1,20	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  3,600 1,800	
				RAZEM	5,400
29	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad z prętów prostych  (3,54*4+0,35*4+1,90)*0,95	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  16,587	
				RAZEM	16,587
30	KNR 4-01 1212-28 analogia	Dwukrotne lakierowanie pochwyty drewnianego  7,20+2,00+1,70	m  m	  10,900	
				RAZEM	10,900
31	kalk. własna	Montaż oznakowania ppoż  1	kpl  kpl	  1,000	
				RAZEM	1,000
32	KNR 2-02 1112-05 analogia	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe wraz z przygotowaniem powierzchni - PCW (z wywinieciem na ściany)- kolorystyka do uzgodnienia z Inwestorem 3,50+6,12+6,12+9,97+6,12+6,85	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  38,680	
				RAZEM	38,680
33	KNR 2-02 1114-03 analogia	Wykładziny stopni i podstopni schodowych z tworzyw sztucznych wraz z przygotowaniem powierzchni- wykładzina rulonowa PCW (z wywinieciem na ściany i policzki biegów schodowych)- kolorystyka do uzgodnienia z Inwestorem 1,50*(0,30+0,20)*(12+24+24+12)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  54,000	
				RAZEM	54,000
34	KNR 2-02 1114-09 analogia	Wykładziny stopni schodowych z tworzyw sztucznych- profile schodowe  1,50*78	m  m	  117,000	
				RAZEM	117,000
35	KNR 4-01 0106-04 analogia	Usunięcie z I piętra budynku gruzu  poz.4*0,01 poz.5*0,02 poz.13*0,02 poz.16*0,02	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  0,927 0,212 0,010 0,141	
				RAZEM	1,290
36	KNR 4-04 1101-03	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem dostawczym na odl. do 1 km poz.35	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1,290	
				RAZEM	1,290
37	KNR 4-04 1101-06	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem dostawczym - dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 9 poz.36	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1,290	
				RAZEM	1,290
38	kalk. własna	Koszt utylizacji gruzu  poz.37	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1,290	
				RAZEM	1,290