

---

## KOSZTORYS ŚLEPY

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczeń ambulatorium ginekologiczno położnicze IV piętro  
ADRES INWESTYCJI : 60-479 Poznań ul. Juraszów 7/19  
INWESTOR : Szpital Wojewódzki w Poznaniu  
ADRES INWESTORA : 60-479 Poznań ul. Juraszów 7/19

DATA OPRACOWANIA : 05.07.2023

---

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł

**Słownie: zero i 00/100 zł**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
05.07.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	analiza indywidualna	Przygotowanie pomieszczenia do remontu - usunięcie sprzętu	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
2	analiza indywidualna	Demontaż werlikali	kpl		
		2	kpl	2,000	
				RAZEM	2,000
3	KNR 4-01 0348-03	Wykonanie przejścia w ścianie murowanej	m <sup>2</sup>		
		1*2	m <sup>2</sup>	2,000	
				RAZEM	2,000
4	KNNR-W 3 0801-07	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
		11,41+14,49	m <sup>2</sup>	25,900	
				RAZEM	25,900
5	KNR 0-25 0402-01 analogia	Oczyszczenie podłoża	m <sup>2</sup>		
		11,41+14,49	m <sup>2</sup>	25,900	
				RAZEM	25,900
6	analiza indywidualna	Usunięcie z budynku materiałów z rozbiórki i śmieci	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
7	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie posadzki	m <sup>2</sup>		
		11,41+14,49	m <sup>2</sup>	25,900	
				RAZEM	25,900
8	KNNR 2 1208-01 + KNNR 2 1208-02	Wylanie masy samopoziomującej	m <sup>2</sup>		
		11,41+14,49	m <sup>2</sup>	25,900	
				RAZEM	25,900
9	KNR 2-02 1112-03 analogia	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
		11,41+14,49	m <sup>2</sup>	25,900	
				RAZEM	25,900
10	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
		11,41+14,49	m <sup>2</sup>	25,900	
				RAZEM	25,900
11	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m <sup>2</sup>		
		11,41+14,49	m <sup>2</sup>	25,900	
				RAZEM	25,900
12	KNR 0-23 2612-08	Montaż narożników perforowanych	m		
		1+1+2+2+2+2	m	10,000	
				RAZEM	10,000
13	NNRNKB 202 2018-02	Szpachlowanie ościeży	m <sup>2</sup>		
		(1+2+2)*0,15	m <sup>2</sup>	0,750	
				RAZEM	0,750
14	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie sufitu i ścian	m <sup>2</sup>		
		2,77*2,94*2+5,49*2,94*2+14,49+2,72*2,96*2+3,33*2,96*2+1,98*2,38*2+1*2,38*2+11,41+2,68	m <sup>2</sup>	127,150	
				RAZEM	127,150
15	analiza indywidualna	Dostawa i montaż rolet okiennych	m <sup>2</sup>		
		1,9*2+2,8*2	m <sup>2</sup>	9,400	
				RAZEM	9,400
16	analiza indywidualna	Wniesienie sprzętu	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1	analiza indywidualna	Przygotowanie pomieszczenia do remontu - usunięcie sprzętu obmiar = 1 kpl	kpl					
1*		-- R -- robocizna 2 r-g/kpl	r-g	2,0000	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:			0,00		0,000	0,000	0,000	0,000
2	analiza indywidualna	Demontaż werlikali obmiar = 2 kpl	kpl					
1*		-- R -- robocizna 1 r-g/kpl	r-g	2,0000	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:			0,00		0,000	0,000	0,000	0,000
3	KNR 4-01 0348-03	Wykonanie przejścia w ścianie murowanej obmiar = 1*2 = 2,000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,95 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	1,9000	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:			0,00		0,000	0,000	0,000	0,000
4	KNR-W 3 0801-07	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych obmiar = 11,41+14,49 = 25,900 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,18 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	4,6620	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:			0,00		0,000	0,000	0,000	0,000
5	KNR 0-25 0402-01 analogia	Oczyszczenie podłoża obmiar = 11,41+14,49 = 25,900 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,245 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	6,3455	0,000	0,00		
2*		-- M -- materiały pomocnicze 2,5 %(od R)	%	2,5000	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:			0,00		0,000	0,000	0,000	0,000
6	analiza indywidualna	Usunięcie z budynku materiałów z rozbioru i śmieci obmiar = 1 kpl	kpl					
1*		-- R -- robocizna 2 r-g/kpl	r-g	2,0000	0,000	0,00		
2*		-- M -- opłata za utylizację 1 kontener/kpl	kontener	1,0000	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:			0,00		0,000	0,000	0,000	0,000
7	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie posadzki obmiar = 11,41+14,49 = 25,900 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,06 r-g/m <sup>2</sup>  -- M --	r-g	1,5540	0,000	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		preparat gruntujący 0,21 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	5,4390	0,000		0,00	
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
4*		-- S -- wyciąg 0,0002 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0052	0,000			0,00
5*		środek transportowy 0,0003 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0078	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,000			
Razem z narzutami:					0,000			
Cena jednostkowa:			0,00			0,000	0,000	0,000
8	KNNR 2 1208-01 + KNNR 2 1208-02	Wylanie masy samopoziomującej obmiar = 11,41+14,49 = 25,900 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,22+0,22=0,44 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	11,3960	0,000	0,00		
2*		-- M -- masa samopoziomująca 3,15+4,74=7,89 kg/m <sup>2</sup>	kg	204,3510	0,000		0,00	
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
4*		-- S -- wyciąg 0,012+0,018=0,03 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,7770	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,000			
Razem z narzutami:					0,000			
Cena jednostkowa:			0,00			0,000	0,000	0,000
9	KNR 2-02 1112-03 analogia	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych obmiar = 11,41+14,49 = 25,900 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	25,9000	0,000	0,00		
2*		-- M -- wykładzina podłogowa PCV 1,09 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	28,2310	0,000		0,00	
3*		klej do wykładzin 0,5 kg/m <sup>2</sup>	kg	12,9500	0,000		0,00	
4*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
5*		-- S -- wyciąg 0,0074 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,1917	0,000			0,00
6*		środek transportowy 0,0047 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,1217	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,000			
Razem z narzutami:					0,000			
Cena jednostkowa:			0,00			0,000	0,000	0,000
10	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią obmiar = 11,41+14,49 = 25,900 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,057 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	1,4763	0,000	0,00		
2*		-- M -- folia ochronna 0,357 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	9,2463	0,000		0,00	
3*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2,0000	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,000			
Razem z narzutami:					0,000			
Cena jednostkowa:			0,00			0,000	0,000	0,000
11	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych obmiar = 11,41+14,49 = 25,900 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- robocizna 0,1261 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	3,2660	0,000	0,00		
2*		-- M -- sznur do spawania wykładzin 2 m/m <sup>2</sup>	m	51,8000	0,000		0,00	
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,000			
Razem z narzutami:					0,000			
Cena jednostkowa:			0,00			0,000	0,000	0,000
12	KNR 0-23 2612-08	Montaż narożników perforowanych obmiar = 1+1+2+2+2+2 = 10,000 m	m					
1*		-- R -- robocizna 0,22 r-g/m	r-g	2,2000	0,000	0,00		
2*		-- M -- gips szpachlowy 0,9 kg/m	kg	9,0000	0,000		0,00	
3*		narożnik perforowany 1,176 m/m	m	11,7600	0,000		0,00	
4*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
5*		-- S -- żuraw okienny przenośny 0,15 t 0,0007 m-g/m	m-g	0,0070	0,000			0,00
6*		środek transportowy 0,0005 m-g/m	m-g	0,0050	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,000			
Razem z narzutami:					0,000			
Cena jednostkowa:			0,00			0,000	0,000	0,000
13	NNRNKB 202 2018-02	Szpachlowanie ościeży obmiar = (1+2+2)*0,15 = 0,750 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1,21 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	0,9075	0,000	0,00		
2*		-- M -- gips szpachlowy 5,47 kg/m <sup>2</sup>	kg	4,1025	0,000		0,00	
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
4*		-- S -- wyciąg 0,005 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0038	0,000			0,00
5*		środek transportowy 0,006 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0045	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,000			
Razem z narzutami:					0,000			
Cena jednostkowa:			0,00			0,000	0,000	0,000
14	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie sufitu i ścian obmiar = 2,77*2,94*2+5,49*2,94*2+14,49+2,72* 2,96*2+3,33*2,96*2+1,98*2,38*2+1*2,38*2+ 11,41+2,68 = 127,150 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,3 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	38,1450	0,000	0,00		
2*		-- M -- farba lateksowa 0,276 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	35,0934	0,000		0,00	
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
4*		-- S -- środek transportowy 0,0003 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0381	0,000			0,00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem koszty bezpośrednie:					0,000			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,000	0,000	0,000
15	analiza indywidualna	Dostawa i montaż rolet okiennych obmiar = $1,9 \times 2 + 2,8 \times 2 = 9,400 \text{ m}^2$	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	9,4000	0,000	0,00		
2*		-- M -- roleta okienna w kasecie 1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	9,4000	0,000		0,00	
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,000			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,000	0,000	0,000
16	analiza indywidualna	Wniesienie sprzętu obmiar = 1 kpl	kpl					
1*		-- R -- robocizna 2 r-g/kpl	r-g	2,0000	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,000			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,000	0,000	0,000

## PODSUMOWANIE

## CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł