

KOSZTORYS INWESTORSKI-ŚLEPY

NAZWA INWESTYCJI : LIKWIDACJA BARIER ARCHITEKTONICZNYCH- WYMIANA WYKŁADZIN NA KORYTARZACH W RE-
JONIE IZBY PRZYJĘĆ
ADRES INWESTYCJI : BUDYNEK SZPITALA - NR 1-NISKI PARTER-IZBA PRZYJĘĆ
INWESTOR : 107 SZPITAL WOJSKOWY Z PRZYCHODNIĄ SP Z.O.Z.
ADRES INWESTORA : 78-600 WAŁCZ UL. KOŁOBRZESKA 44
BRANŻA : OGÓLNOBUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Janusz Korpalski
DATA OPRACOWANIA : 28.03.2014

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł
Poziom cen : I KW 2014

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	65.00 % R, S
Zysk [Z]	12.00 % R+Kp(R), S+Kp(S)
Koszty zakupu [Kz]	6.00 % M
VAT [V]	23.00 % $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Kz(M), S+Kp(S)+Z(S))$

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
28.03.2014

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE						
1	KNR 4-01 d.1 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej obmiar = $(29.30+28.20)*2.50+4.50*4.00+7.00*4.60+9.50*2.10+4.50*2.50 = 225.150 \text{ m}^2$	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.92r-g/m ²	r-g	207.1380	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie:				0.000		0.000	0.000	0.000
2	KNR 4-01 d.1 0804-08	Zerwanie cokołka cementowego-2 kondygnacje Krotność = 2 obmiar = $(29.30+28.20+4.50+4.0+9.50+2.10+4.50+2.50)*2-20*1.0 = 149.200 \text{ m}$	m					
1*		-- R -- robocizna 0.18*2=0.36r-g/m	r-g	53.7120	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie:				0.000		0.000	0.000	0.000
3	KNR 4-01 d.1 0804-02	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o pow.do 0.50 m ² w jednym miejscu obmiar = 10 miejsc.	miejsc.					
1*		-- R -- robocizna 1.38r-g/miejsc.	r-g	13.8000	0.000	0.00		
2*		-- M -- masa szybkowiążąca 3.5kg/miejsc.	kg	35.0000	0.000		0.00	
3*		preparat gruntujący 0.5dm ³ /miejsc.	dm ³	5.0000	0.000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie:				0.000		0.000	0.000	0.000
4	KNR 2-02 d.1 1119-01	Naprawa pasów po oderwanych cokołkach obmiar = 149.2 m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.0303r-g/m	r-g	4.5208	0.000	0.00		
2*		-- M -- masa szybkowiążąca 0.48kg/m	kg	71.6160	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.001m-g/m	m-g	0.1492	0.000			0.00
5*		środek transportowy 0.0001m-g/m	m-g	0.0149	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie:				0.000		0.000	0.000	0.000
5	KNR 4-01 d.1 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 4 km obmiar = $225.15*0.02+149.2*0.02*0.10 = 4.801 \text{ m}^3$	m ³					
1*		-- R -- robocizna 0.86r-g/m ³	r-g	4.1289	0.000	0.00		
2*		-- M -- składowanie gruzu 1m ³ /m ³	m ³	4.8010	0.000		0.00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*		-- S -- samochód skrzyniowy do 5 t $0.5+3*0.02=0.56\text{m-g/m}^3$	m-g	2.6886	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie:			0.000			0.000	0.000	0.000

PODSUMOWANIE

ROBOTY ROZBIÓRKOWE

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 65% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 12% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				
Koszty zakupu [Kz] 6% od (M)				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2		ROBOTY POSADZKOWE						
6	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży - powierz-	m ²					
d.2	202 1134-01	chnie poziome obmiar = 225.15+149.20*0.10 = 240.070 m ²						
1*		-- R -- robocizna 0.06r-g/m ²	r-g	14.4042	0.000	0.00		
2*		-- M -- preparat gruntujący 0.21dm ³ /m ²	dm ³	50.4147	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.0002m-g/m ²	m-g	0.0480	0.000			0.00
5*		środek transportowy 0.0003m-g/m ²	m-g	0.0720	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie:						0.000	0.000	0.000
7	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygła-	m ²					
d.2	202 1130-02	dzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszcze- niach o pow. ponad 8 m ² obmiar = 225.15 m ²						
1*		-- R -- robocizna 0.14r-g/m ²	r-g	31.5210	0.000	0.00		
2*		-- M -- zaprawa samopoziomująca 7.8kg/m ²	kg	1756.1700	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.01m-g/m ²	m-g	2.2515	0.000			0.00
5*		środek transportowy 0.01m-g/m ²	m-g	2.2515	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie:						0.000	0.000	0.000
8	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucz-	m ²					
d.2	1112-05	nych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW obmiar = 240.07 m ²						
1*		-- R -- robocizna 0.3953r-g/m ²	r-g	94.8997	0.000	0.00		
2*		-- M -- wykładzina antypoślizgowa z PCW rulo- nowa 1.09m ² /m ²	m ²	261.6763	0.000		0.00	
3*		klej 0.6kg/m ²	kg	144.0420	0.000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
5*		-- S -- wyciąg 0.0057m-g/m ²	m-g	1.3684	0.000			0.00
6*		środek transportowy 0.0041m-g/m ²	m-g	0.9843	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie:						0.000	0.000	0.000
9	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucz-	m ²					
d.2	1112-09	nych - zgrzewanie wykładzin rulono- wych obmiar = 240.07 m ²						
		-- R --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		robocizna 0.1261r-g/m ²	r-g	30.2728	0.000	0.00		
2*		-- M -- pręty spawalnicze z PCW nieplastyfikowanego 0.03kg/m ²	kg	7.2021	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:				0.000		0.000	0.000	0.000
10 d.2	KNR 2-02 1113-07	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyściennie pod cokolik obmiar = 149.2 m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.1103r-g/m	r-g	16.4568	0.000	0.00		
2*		-- M -- listwy krawędziowe 1.07m/m	m	159.6440	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.0002m-g/m	m-g	0.0298	0.000			0.00
5*		środek transportowy 0.0003m-g/m	m-g	0.0448	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:				0.000		0.000	0.000	0.000
11 d.2	WYCENA INDYW.	Montaż listw progowych obmiar = 12 szt	szt					
1*		-- R -- robocizna 1.5r-g/szt	r-g	18.0000	0.000	0.00		
2*		-- M -- listwa progiowa z aluminium 1szt/szt	szt	12.0000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:				0.000		0.000	0.000	0.000

PODSUMOWANIE

ROBOTY POSADZKOWE

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 65% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 12% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				
Koszty zakupu [Kz] 6% od (M)				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 65% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 12% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				
Koszty zakupu [Kz] 6% od (M)				
RAZEM				
VAT [V] 23% od ($\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Kz(M), S+Kp(S)+Z(S))$)				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł