

KOSZTORYS INWESTORSKI /ŚLEPY/

NAZWA INWESTYCJI : *Remont Pomieszczeń Szkolnych – Położenie
Wykładziny Podłogowej*
ADRES INWESTYCJI : *Zespół Szkół im. Marii Grodzickiej w Marysinie 30*
INWESTOR : *Dyrekcja Zespołu Szkół w Marysinie 30*
ADRES INWESTORA : *87-890 Lubraniec Marysin 30*
BRANŻA : *Budowlana*

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : *Cennik Sekocenbud 1 kw. 2017*

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] % R, S
Zysk % R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V] % $\sum(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł
Podatek VAT : zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" - powierzchnie poziome - pod warstwę wyrównującą 219,80	m ²		
			m ²	219,800	
				RAZEM	219,800
2	KNR 2-02 1115-01	Warstwa wyrównująca polimero-cementowa gr.10-15mm pod wykładziny podłog.z tworzyw szt. 219,80	m ²		
			m ²	219,800	
				RAZEM	219,800
3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" - powierzchnie poziome - pod klej do wykładziny 219,80	m ²		
			m ²	219,800	
				RAZEM	219,800
4	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - Tarket 219,80	m ²		
			m ²	219,800	
				RAZEM	219,800
5	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 219,80	m ²		
			m ²	219,800	
				RAZEM	219,800
6	KNR 2-02 1113-07	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyscienne zgrzewane, wraz z łącznikami i narożnikami 102,50	m		
			m	102,500	
				RAZEM	102,500

WYKŁADZINA POSADZKOWA

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CE-RESIT CT 17" - powierzchnie poziome - pod warstwę wyrównującą obmiar = 219,800m ²	m ²					
1*	999	-- R -- robocizna 0,06r-g/m ²	r-g	13,1880				
2*	202x050	-- M -- preparat gruntujący "CERESIT CT 17"	dm ₃	46,1580				
3*	0000000	0,21dm ³ /m ² materiały pomocnicze 1,5%	%	1,5000				
4*	34000	-- S -- wyciąg 0,0002m-g/m ²	m-g	0,0440				
5*	2x002	środek transportowy 0,0003m-g/m ²	m-g	0,0659				
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe								
2	KNR 2-02 1115-01	Warstwa wyrównująca polimero-cementowa gr.10-15mm pod wykładziny podłog.z tworzyw szt. obmiar = 219,800m ²	m ²					
1*	999	-- R -- robocizna 0,2995r-g/m ²	r-g	65,8301				
2*	1700604	-- M -- cement portlandzki szybkotwardniejący 40 0,0102t/m ²	t	2,2420				
3*	1602003	piasek o uziarnieniu do 1 mm 0,0149m ³ /m ²	m ³	3,2750				
4*	1470799	polioctan winylu (winacet) 2,03kg/m ²	kg	446,1940				
5*	0000000	materiały pomocnicze 1,5%	%	1,5000				
6*	34000	-- S -- wyciąg 0,0261m-g/m ²	m-g	5,7368				
7*	39599	środek transportowy 0,0118m-g/m ²	m-g	2,5936				
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe								
3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CE-RESIT CT 17" - powierzchnie poziome - pod klej do wykładziny obmiar = 219,800m ²	m ²					
1*	999	-- R -- robocizna 0,06r-g/m ²	r-g	13,1880				
2*	202x050	-- M -- preparat gruntujący "CERESIT CT 17"	dm ₃	46,1580				
3*	0000000	0,21dm ³ /m ² materiały pomocnicze 1,5%	%	1,5000				
4*	34000	-- S -- wyciąg 0,0002m-g/m ²	m-g	0,0440				
5*	2x002	środek transportowy 0,0003m-g/m ²	m-g	0,0659				
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe								

WYKŁADZINA POSADZKOWA

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - Tarket obmiar = 219,800m ²	m ²					
1*	999	-- R -- robocizna 0,4287r-g/m ²	r-g	94,2283				
2*	1563499	-- M -- wykładzina podłogowa z PCW rulonowa wielowarstwową z warstwą izolacyjną - Tarket 1,09m ² /m ²	m ²	239,5820				
3*	1551000	klej winylowy osakrylowy 0,6kg/m ²	kg	131,8800				
4*	1530200	pastą podłogową bezbarwną 0,1kg/m ²	kg	21,9800				
5*	0000000	materiały pomocnicze 1,5%	%	1,5000				
6*	34000	-- S -- wyciąg 0,0058m-g/m ²	m-g	1,2748				
7*	39599	środek transportowy 0,0063m-g/m ²	m-g	1,3847				
Razem koszty bezpośrednie:								
Ceny jednostkowe								
5	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych obmiar = 219,800m ²	m ²					
1*	999	-- R -- robocizna 0,1261r-g/m ²	r-g	27,7168				
2*	1562700	-- M -- pręty spawalnicze z PCW nieplastifikowanego 0,03kg/m ²	kg	6,5940				
3*	0000000	materiały pomocnicze 1,5%	%	1,5000				
Razem koszty bezpośrednie:								
Ceny jednostkowe								
6	KNR 2-02 1113-07	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyściennie zgrzewane, wraz z łącznikami i narożnikami obmiar = 102,500m	m					
1*	999	-- R -- robocizna 0,1103r-g/m	r-g	11,3058				
2*	1560799	-- M -- listwy przyściennie, wraz z łącznikami i narożnikami 1,07m/m	m	109,6750				
3*	0000000	materiały pomocnicze 1,5%	%	1,5000				
4*	34000	-- S -- wyciąg 0,0002m-g/m	m-g	0,0205				
5*	39599	środek transportowy 0,0003m-g/m	m-g	0,0308				
Razem koszty bezpośrednie:								
Ceny jednostkowe								

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materialy	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
od (R, S) RAZEM				
Zysk [Z]				
od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM				
VAT [V]				
od ($\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$) RA- ZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	R z na- rzu- ta- mi	M z na- rzu- ta- mi	S z na- rzu- ta- mi	RAZEM
	Kosztorys netto									
	VAT									
	Razem brutto									

Słownie:

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Uproszczone	Wartość zł	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę zł	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Kosztorys netto						
		VAT						
		Razem brutto						
Ogółem wartość kosztorysowa robót								
W tym:								
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT								
Podatek VAT								

Słownie: