

### KOSZTORYS ŚLEPY

NAZWA INWESTYCJI : Czyszczenie elewacji (mycie, odgrzybianie i malowanie) materiałami firmy Dryvit  
ADRES INWESTYCJI : Warszawa, ul. Porajów 8  
INWESTOR : RSM "PRAGA" Osiedle "PORAJE"  
ADRES INWESTORA : ul. Porajów 2 Warszawa  
WYKONAWCA ROBÓT :  
ADRES WYKONAWCY :  
BRANŻA : budowlana

# DRYVIT

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Chromiec

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	j.m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Mycie, odgrzybienie i malowanie elewacji budynku Porajów 8</b>								
1		<b>Mycie i odgrzybienie ścian</b>						
1 KNR 2-02 d.1 0925-01 analogia		Osłony okien folią polietylenową obmiar = 951,35 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,2127 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	202,3521	0,000	0,00		
2*		-- M -- Folia poliet. bud.osłonowa, gr.0,12-0,20mm 1,2 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1 141,620 0	0,000		0,00	
3*		Taśma samoprzylepna 5 m/m <sup>2</sup>	m	4 756,750 0	0,000		0,00	
4*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
5*		-- S -- Wyciąg jednomaszt. elektr.0.5t 0,0005 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,4757	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,000			
Razem z narzutami:								
2 KNR 0-17 d.1 2608-01		Oczyszczenie i zmycie elewacji obmiar = 5 857,42 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,272 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	1 593,218 2	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:					0,000			
Razem z narzutami:								
3 KNR 0-17 d.1 2608-02		Odgrzybienie powierzchni ścian obmiar = 5 857,42 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,06 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	351,4452	0,000	0,00		
2*		-- M -- ALGO STOP 0,06 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	351,4452	0,000		0,00	
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
4*		-- S -- środek transportowy 0,0001 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,5857	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,000			
Razem z narzutami:								
4 NNRNKB d.1 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoży - powierzchnie pionowe obmiar = 5 857,42 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,08 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	468,5936	0,000	0,00		
2*		-- M -- preparat gruntujący PRIMAX 0,2 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	1 171,484 0	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	1,1715	0,000			0,00
5*		środek transportowy 0,0003 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	1,7572	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,000			
Razem z narzutami:								
5 KNR 0-33 d.1 0128-01		Malowanie elewacji obmiar = 5 857,42 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- robocizna 0,126 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	738,0349	0,000	0,00		
2*		-- M -- farba silikonowa z kompleksowym zabezpieczeniem mikrobiologicznym (malowanie dwukrotne) SILSTAR PRO 0,4 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	2 342,968 0	0,000		0,00	
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
4*		-- S -- środek transportowy 0,0004 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	2,3430	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,000			
Razem z narzutami:								
6 KNR 4-01 d.1 1212-05		Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych obmiar = 379,68 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,94 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	356,8992	0,000	0,00		
2*		-- M -- farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania 0,077 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	29,2354	0,000		0,00	
3*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania 0,077 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	29,2354	0,000		0,00	
4*		benzyna do lakierów 0,034 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	12,9091	0,000		0,00	
5*		papier ścierny w arkuszach 0,56 ark./m <sup>2</sup>	ark.	212,6208	0,000		0,00	
6*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2,0000	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:					0,000			

PODSUMOWANIE

				Mycie i odgrzybienie ścian	
		RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM					
		OGÓŁEM			

Słownie: zero i 00/100 zł

Porajów 8 Dryvit-ślepy

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2		<b>Rusztowania</b>						
7	KNR 2-02	Podesty ruchome wiszące nieprzejezdne	sta					
d.2	1608-05	RwV-2/100 o wysokości podnoszenia do 100 m i długości pomostu roboczego 4.4 m obmiar = 27,16 stan.podw.	n. pod w.					
1*		-- R -- robocizna 34,86 r-g/stan.podw.	r-g	946,7976	0,000	0,00		
2*		-- M -- bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II 0,017 m³/stan.podw.	m³	0,4617	0,000		0,00	
3*		krawędziaki iglaste 150x175 mm kl.II 0,015 m³/stan.podw.	m³	0,4074	0,000		0,00	
4*		plyta pilśniowa porowata zwykła gr. 12.5 mm kl.II 1,42 m²/stan.podw.	m²	38,5672	0,000		0,00	
5*		klamry ciesielskie 0,22 kg/stan.podw.	kg	5,9752	0,000		0,00	
6*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000	0,000		0,00	
7*		-- S -- podesty ruchome wiszące 11,13 m-g/stan.podw.	m-g	302,2908	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:					0,000			
Razem z narzutami:								
8	KNR 2-02 r.	Czas pracy rusztowań grupy 2						
d.2	16 z.sz.5.15	(poz.:1,2,3,4,5,6)						
1*		-- S -- rusztowanie $3710,543305/(0,82*2)=2262,5264$ m-g	m-g	2 262,5264				0,00
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								

PODSUMOWANIE

Rusztowania			
RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM			
OGÓŁEM			

Słownie: zero i 00/100 zł

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS			
RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM			
OGÓŁEM			

Słownie: zero i 00/100 zł