

Przedmiar robót

Kosztorys Inwestorski

Obiekt	BUDYNEK BIUROWY - REMONT DACHU
Rodzaj robót	Roboty Budowlane
Branża	Budowlana
Lokalizacja	Gdynia ul. Abrahama 55
Zamawiający	Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej Gdynia ul. Grabowo 2
Inwestor	Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej Gdynia ul. Grabowo 2
Biuro kosztorysowe	Usługi Budowlane Grzebowski Andrzej 84-240 Reda ul. Obwodowa 35F/H1

Tabela przedmiaru robót

BUDYNEK BIUROWY - REMONT DACHU

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość	Mnożnik
1. Remont połaci dachu						
1	KNR 4-01 0519/01		Drobne naprawy pokrycia polegające na umocowaniu pokrycia i zakitowaniu 11,75*21,50	m2	252,625	
				razem	m2	252,625
2	KNNR 3 0503/01		Jednokrotne pokrycie papą wierzchniego pokrycia po wyrównaniu istniejącego pokrycia z papy 252,625	m2	252,625	
				razem	m2	252,625
3	KNNR 3 0503/04		Obróbki z papy nawierzchniowej grubości 5,2mm na oczyszczonym i zaimpregnowanym podłożu betonowym - obrobienie kominów $0,25*(0,42+1,50)*2+0,25*(0,42+0,96)*2+0,25*(0,42+13,50)*2$	m2	8,61	
				razem	m2	8,61
4	KNNR 3 0503/05		Obróbki z papy nawierzchniowej grubości 5,2mm (kołnierze) elementów metalowych występujących na dachu wraz z oczyszczeniem i zaimpregnowaniem - pasy papy do rynny $0,33*21,50*2$	m2	14,19	
				razem	m2	14,19
5	KNR 2-02u2 0521/01		Obróbki z blachy ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu do 25cm grubości 0,55mm - kaplistwy nad wywiniętą papą $0,20*(0,42+1,50)*2+0,20*(0,42+0,96)*2+0,20*(0,42+13,50)*2$	m2	6,888	
				razem	m2	6,888
6	KNR 5-08 0802/01		Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w cegle o głębokości do 8cm i średnicy do 10mm - do montażu kaplistw $7*2+8*2+2*2+45*2$	szt	124	
				razem	szt	124
7	KNR 5-08 0809/01		Osadzenie kołków plastikowych rozporowych w ścianie lub stropie 124,0	szt	124	
				razem	szt	124
8	KNR 2-02 1611/04		Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe o wysokości do 10m - do prac na dachu 2,0	kolumnę	2	
				razem	kolumnę	2

Spis działów przedmiaru robót

BUDYNEK BIUROWY - REMONT DACHU

Nr	Opis
1.	Remont połączeń dachu

Zestawienie robocizny

BUDYNEK BIUROWY - REMONT DACHU

Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
Blacharze gr.II	r-g	7,25		
Elektromonterzy gr.II	r-g	6,771		
Monterzy gr.II	r-g	14,12		
Robotnicy	r-g	84,285		
Robotnicy gr.I	r-g	49		
	Razem	161,426		

Zestawienie materiałów

BUDYNEK BIUROWY - REMONT DACHU

Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
Bale iglaste obrzynane wymiarowe kl.II gr.50mm	m3	0,014		
Deski iglaste obrzynane kl.II 25mm	m3	0,004		
Drut stalowy miękki 3mm	kg	0,96		
Elementy prefabrykowane z blachy stalowej ocynkowanej grubości 0,55mm	kg	36,92		
Gaz propan, butan	kg	84,736		
Haki do muru	kg	1,28		
Kit asfaltowo-kauczukowy	kg	25,263		
Kolek rozporowy metalowy fi 8mm	szt	124		
Kominek wentylacyjny	szt	2,526		
Papa zgrzewalna modyfikowana na tkaninie poliestrowej wierzchniego krycia Polbit WF	m2	317,423		
Płyty pomostowe długie	m2	0,28		
Płyty pomostowe krótkie	m2	0,1		
Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	112,45		
Spoiwo cynowo-ołowiane LC 60	kg	0,172		
Zaprawa cementowa M20	m3	0,014		
	Razem			
	Materiały pomocnicze			
	Ogółem			

Zestawienie sprzętu**BUDYNEK BIUROWY - REMONT DACHU**

Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
Rusztowania ramowe warszawskie 1-kolumnowe o wysokości powyżej 6 m do 10 m (za 1 kolumnę)	m-g	6,26		
Środek transportowy	m-g	5,555		
Żuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	5,509		
	Razem	17,324		