

Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: **ODNOWIENIE ELEWACJI LEŚNICZÓWKI CHOJNATA**
Adres obiektu budowlanego: **Chojnatka 18, 96-111 Kowiesy**
Nazwa i adres zamawiającego: **NADLEŚNICTWO GRÓJEC Podole 91 05-600 Grójec**
Data opracowania przedmiaru robót: **2024-02-05**
Nazwa obiektu lub robót: **Elewacja / remontowe**
Nazwa jednostki opracowującej: **Usługi w zakresie kosztorysowania, projektowania i nadzoru robót
budowlano-montażowych KRAJEWSKI ROMAN aL. Niepodległości 34 05-600
Grójec**

Data opracowania:
2024-02-05

Autor opracowania:
mgr inż. Roman Krajewski ,

.....

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	ODNOWIENIE ELEWACJI LEŚNICZÓWKI CHOJNATA		
1	Element	MALOWANIE ELEWACJI I STOLARKI OKIENNEJ .		
1.1	ZKNR C 1/101/1	Przygotowanie podłoża, zabezpieczenie okien folią malarską		
	Obliczenie:			
	- okna, drzwi	$(1,45*1,43*8+0,84*0,84*3+1,05*2,07+1,00*2,07*2)$	25,018300	
		RAZEM:	25,018300	m2
				25,02
1.2	SEK 204/102/2	Oczyszczenie (zmycie) podłoża, z istniejącego tynku strukturalnego		
	Obliczenie:			
	elewacja	$(7,82+10,35+13,55+13,40+3,00+5,73)*2,75+2,60*3,00+2,60*0,70$	157,707500	
	ościeża	$(1,45+1,43*2)*0,15*8+(0,84*0,84*3)*0,15*3+(1,05+2,07*4+1,00)*0,15$	7,674060	
	- okna, drzwi	$-(1,45*1,43*8+0,84*0,84*3+1,05*2,07+1,00*2,07*2)$	-25,018300	
		RAZEM:	140,363260	m2
				140,36
1.3	DC 18/609/7 (1)	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową, gruntowanie jednokrotne, grunt szczepny		
	Obliczenie:			
	elewacja	$(7,82+10,35+13,55+13,40+3,00+5,73)*2,75+2,60*3,00+2,60*0,70$	157,707500	
	ościeża	$(1,45+1,43*2)*0,15*8+(0,84*0,84*3)*0,15*3+(1,05+2,07*4+1,00)*0,15$	7,674060	
	- okna, drzwi	$-(1,45*1,43*8+0,84*0,84*3+1,05*2,07+1,00*2,07*2)$	-25,018300	
		RAZEM:	140,363260	m2
				140,36
1.4	DC 18/609/9 (1)	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową, malowanie dwukrotne kolor dla grupy od II do V	m2	140,36
1.5	KNRW 401/121 0/6 (1) analogia	Lakierowanie powierzchni drewnianych, stolarki okiennej, ponad 1,0 m2, 2-krotne , w kolorze istniejących powłok, lakierem kolorującym, zewnętrzne ramiaki okien i ościeżnic.		
	Obliczenie:			
		$1,45*1,43*3$	6,220500	
		RAZEM:	6,220500	m2
				6,22
1.6	KNRW 401/1205/1	Zerwanie starych tapet - zerwania uszkodzonego tynku cienkowarstwowego cokołu		
	Obliczenie:			
		$0,45*1,30+0,30*2,00$	1,185000	
		RAZEM:	1,185000	m2
				1,19
1.7	KNR 28/2621/7 analogia	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką, przyklejenie jednej warstwy siatki na uszkodzonych miejscach	m2	1,19
1.8	DC 18/606/1 (1)	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa na uprzednio przygotowanym podłożu z tynku żywicznego "Marmolit", uziarnienie baranek gr. 1,5-3,0 mm	m2	1,19
2	Element	MYCIE DACHU I ORYNNOWANIA		
2.1	ZKNR C 1/101/1	Przygotowanie podłoża, zabezpieczenie okien folią malarską		
	Obliczenie:			
	- okna, drzwi	$0,75*1,20*2$	1,800000	
		RAZEM:	1,800000	m2
				1,80
2.2	KNR 25/101/1	Mycie konstrukcji wodą z detergentem pod ciśnieniem, konstrukcje pełnościenne - mycie powierzchni dachu R * 3,00 R = 3,000 M = 1,000 S = 1,000		
	Obliczenie:			
		$(14,80+8,97)/2*5,40$	64,179000	
		$(3,15+8,97)/2*5,40$	32,724000	
		$(14,70+5,17)/2*6,35+5,17*6,35$	95,916750	
		$0,50*11,65*5,40$	31,455000	
		$2,50*1,40$	3,500000	
		RAZEM:	227,774750	m2
				227,77
2.3	SEK 204/102/1	Oczyszczenie (zmycie) podłoża, mineralnego (cegła kominów)		
	Obliczenie:			
	komin	$(0,78*2+0,38*2)*(1,33+1,75)/2$	3,572800	
		$(1,05*2+0,51*2)*(2,60+2,10)/2$	7,332000	
		$(0,90*2+0,38*2)*(2,50+2,00)/2$	5,760000	
		RAZEM:	16,664800	m2
				16,66
2.4	Kalkulacja indywidualna	Praca podnośnika koszowego przy myciu dachu /poz 2.2, 2.3/	m-g	23,50
2.5	KZKW 1/103/3	Czyszczenie rynien z liści, rynny półokrągłe		
	Obliczenie:			
		$14,70+14,80+3,15+5,17+11,65+2,50$	51,970000	
		RAZEM:	51,970000	mb
				51,97