

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Wykonanie remontu budynku administracyjno-mieszkalnego wraz z robotami towarzyszącymi w PSG Ustrzyki Górne.					
1		MALOWANIE ELEWACJI			
1	KNR K-58 d.1 0201-06	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i mechaniczne zmycie	m ²		
		572,11+62,50+24,88+4,92	m ²	664,410	
				RAZEM	664,410
2	KNR K-58 d.1 0201-07	Przygotowanie podłoża - zabezpieczenie preparatem grzybo i glonobój- czym	m ²		
		664,41	m ²	664,410	
				RAZEM	664,410
3	KNR K-58 d.1 0201-08	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie	m ²		
		664,41	m ²	664,410	
				RAZEM	664,410
4	KNR K-58 d.1 0302-04	Malowanie powierzchni zewnętrznych pokrytych tynkiem akrylowym - dwu- krotne FARBA SILIKONOWA KOLOR BIAŁY	m ²		
		572,11+62,50+24,88+4,92	m ²	664,410	
				RAZEM	664,410
5	KNR-W 2- d.1 02 1603-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
6	KNR-W 2- d.1 02 1603-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m	m ²		
		50	m ²	50,000	
				RAZEM	50,000
2		WYMIANA WARSTWY FAKTURY ELEWACYJNEJ			
7	d.2 analiza indy- widualna	Zeskrobanie zniszczonej warstwy elewacji.	m ²		
		108,41	m ²	108,410	
				RAZEM	108,410
8	KNR K-58 d.2 0105-01	Wykonanie warstwy zbrojonej z jednej warstwy siatki na płytach styropia- nowych na ścianach	m ²		
		108,41	m ²	108,410	
				RAZEM	108,410
9	KNR K-58 d.2 0105-03	Wykonanie warstwy zbrojonej z jednej warstwy siatki na płytach styropia- nowych na ościeżach o szerokości do 15 cm	m ²		
		1,47	m ²	1,470	
				RAZEM	1,470
10	KNR K-58 d.2 0110-01	Wykonanie cienkowarstwowej silikonowej wyprawy tynkarskiej - nałożenie podkładu tynkarskiego - pierwsza warstwa	m ²		
		108,41+1,47	m ²	109,880	
				RAZEM	109,880
11	KNR K-58 d.2 0110-03	Wykonanie cienkowarstwowej silikonowej wyprawy tynkarskiej na ścianach - KOLOR BIAŁY.	m ²		
		108,41	m ²	108,410	
				RAZEM	108,410
12	KNR K-58 d.2 0110-05	Wykonanie cienkowarstwowej silikonowej wyprawy tynkarskiej na oście- żach o szerokości do 15 cm - KOLOR BIAŁY.	m ²		
		1,47	m ²	1,470	
				RAZEM	1,470
13	KNR-W 2- d.2 02 1603-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m	m ²		
		120	m ²	120,000	
				RAZEM	120,000
3		WYMIANA WARSTW ZEWNĘTRZNYCH WE WNĘCE POD SCHODAMI ZEWNĘTRZNYMI DO CZĘŚCI MIESZKALNEJ.			
14	KNNR 3 d.3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej na ścia- nach, filarach, pilastrach	m ²		
		9,21	m ²	9,210	
				RAZEM	9,210
15	KNNR 3 d.3 0601-02	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej na stro- pach płaskich, belkach i schodach	m ²		
		21,18	m ²	21,180	
				RAZEM	21,180
16	KNR-W 2- d.3 02 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach po- ziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie	m ²		
		9,21+21,18	m ²	30,390	
				RAZEM	30,390
17	KNR K-58 d.3 0302-04	Malowanie powierzchni wewnętrznych pokrytych tynkiem akrylowym - dwu- krotne. Farba elewacyjna - wodoodporna, wodoszczelna, elastyczna - KO- LOR BIAŁY	m ²		
		30,39	m ²	30,390	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	30,390
18	KNR 4-04 d.3 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 5 km	m ³		
		30,39*0,04	m ³	1,216	
				RAZEM	1,216
4		WYMIANA POKRYCIA DACHOWEGO			
19	KNR 4-01 d.4 0535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		57,45-4*[1,60*0,78]+57,28	m ²	109,738	
				RAZEM	109,738
20	KNR 4-01 d.4 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku. ŚNIEGOŁAPY, KOSZE, OBRÓBKA WOKÓŁ KOMINA	m ²		
		[[2,20+2,00]+2*2,50+1,00]*0,20+2*6,42*0,40+[1,42+2*1,97]	m ²	12,536	
				RAZEM	12,536
21	d.4 analiza indywidualna	Odkręcenie istniejących gąsiorów od strony wymienianej połaci i powtórne zamocowanie do nowej blachy. Wymiana wkrętów na nowe, montaż nowej uszczelki pod gąsiory.	m		
		10,45+5,10+10,82	m	26,370	
				RAZEM	26,370
22	NNRNKB d.4 202 0536-04	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 o nachyleniu połaci ponad 85 % blachą powlekaną dachówkową na łątach BLACHODACHÓWKA O PODOBNEJ SZEROKOŚCI FALI W KOLORZE I TYPIE POWŁOKI ZBLIŻONYM DO POZOSTAŁEJ RESZTY POŁACI. KOLOR ZBLIŻONY DO ORYGINAŁU. KOLOR ORYGINALNY WG. ARCHIWALNEJ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ - RR23 GRAFIT. ODPOWIEDNIK KOLORU WG TABELI RAL - 7015.	m ²		
		109,738	m ²	109,738	
				RAZEM	109,738
23	NNRNKB d.4 202 0541-01 analogia	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej - śniegołapy MATERIAŁ INWESTORA	szt		
		25	szt	25,000	
				RAZEM	25,000
24	d.4 analiza indywidualna	Zabezpieczenie w trakcie rozbiórki okna oraz elementów uszczelniających okno połaciowe. Dopasowanie istniejących elementów uszczelnienia okien dachowych do nowego pokrycia dachu.	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
25	NNRNKB d.4 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm. KOSZE, OBRÓBKA WOKÓŁ KOMINA WRAZ Z USZCZELNIENIEM OBRÓBKI W KOLORZE I TYPIE POWŁOKI ZBLIŻONYM DO ORYGINAŁU. KOLOR ORYGINALNY WG. ARCHIWALNEJ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ - RR23 GRAFIT. ODPOWIEDNIK KOLORU WG TABELI RAL - 7015.	m ²		
		2*6,42*0,45+[1,42+2*1,97]*0,35	m ²	7,654	
				RAZEM	7,654
26	d.4 analiza indywidualna	Wywiezienie materiałów z demontażu (pokrycie dachowe, obróbki blacharskie).	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000