

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Mycie elementów ozdobnych</b>			
1	ZKNR 01	Czyszczenie powierzchni elewacji [elementy ozdobne] za pomocą myjki ciśnieniowej	m <sup>2</sup>		
d.1	tab	34*3,14*1,5*1,5	m <sup>2</sup>	240,210	
				RAZEM	240,210
2	KNR-W 2-	Dwukrotne fluatowanie powierzchni zewnętrznych lecz 2 krotne preparatu do zwalczania glonów; nakłady środka wg instrukcji technicznej	m <sup>2</sup>		
d.1	02 1510-12	240,21	m <sup>2</sup>	240,210	
				RAZEM	240,210
3	KNR-W 2-	Dwukrotne fluatowanie powierzchni zewnętrznych lecz dwukrotna impregnacja powierzchni elewacji preparatem [ dwukrotne nanoszenie]; nakłady preparatu wg instrukcji technicznej	m <sup>2</sup>		
d.1	02 1510-12	240,21	m <sup>2</sup>	240,210	
				RAZEM	240,210
4	analiza	Montaż, obsługa i demontaż rusztowania alpinistycznego 5zjazdów na pkt stan, 48 pkt stan	zj		
d.1	własna	5<zj/pkt>*48<pkt>	zj	240,000	
				RAZEM	240,000
<b>2</b>		<b>Naprawy elementów murowych i tynku</b>			
5	KNR-W 4-	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.25 m2 naprawy "ślismaków". Przyjęto 100 szt	szt.		
d.2	01 0308-04	160	szt.	160,000	
				RAZEM	160,000
6	analiza	Montaż, obsługa i demontaż rusztowania alpinistycznego do naprawy "ślismaków" [skucie, malowanie zbrojenia, warstwa szczepna, warstwa naprawcza, warstwa wygładzająca] 4zj na pkt stan	zj		
d.2	własna	5<zj/pkt>*48<pkt>	zj	240,000	
				RAZEM	240,000
7	KNR-W 4-	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu lecz naprawa tynku przy 2 koszach, likwidacja peknień ścian wsch i zach, naprawy tynku przy naprawie podniesienia opierzenia	m <sup>2</sup>		
d.2	01 0726-01	100	m <sup>2</sup>	100,000	
				RAZEM	100,000
8	analiza	Montaż, obsługa i demontaż rusztowania alpinistycznego do naprawy tynków" przy naprawie przy 2 koszach, peknień na ścianach, uzupełnieniu opierzenia[skucie, warstwa szczepna, uzupełnienie ubytku, malowanie]	zj		
d.2	własna	4zj na pkt stan	zj	280,000	
		4<zj/pkt>*70<pkt>		RAZEM	280,000
<b>3</b>		<b>Wymiana uszkodzonych dachówek</b>			
9	analiza	Wymiana dwóch dachówek	szt.		
d.3	własna	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
10	analiza	Montaż, obsługa i demontaż rusztowania alpinistycznego do asekuracji przy naprawach na stromych dachach przyjęto 2 pkt	pkt		
d.3	własna	2	pkt	2,000	
				RAZEM	2,000
<b>4</b>		<b>Roboty blacharskie, uszczelnianie i malowanie</b>			
11	KNR-W 4-	Wymiana rur spustowych z wykonaniem nowych okrągłych z blachy miedzianej o śr. do 15 cm lecz naprawa rury spustowej 5m sciana północna i udrożnienie rury spustowej; Robota wymaga rozebrania rur i ponownego ich montażu	m		
d.4	01 0534-02	15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
12	analiza	Montaż, obsługa i demontaż rusztowania alpinistycznego do naprawy i udrożnienia 2 rur spustowych 3zjazdy na punkt [demontaż, montaż, dokrecenie wsporników]	zj		
d.4	własna	3<zj/pkt>*2<pkt>	zj	6,000	
				RAZEM	6,000
13	KNR-W 2-	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm - z blachy miedzianej	m		
d.4	02 0528-03	10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
14	analiza	Montaż, obsługa i demontaż rusztowania alpinistycznego zamontowania rury spustowej 3zjazdy [montaż wsporników, montaż rury, dokrecenie wsporników]	zj		
d.4	własna	3<zj/pkt>*1<pkt>	zj	3,000	
				RAZEM	3,000
15	KNR-W 4-	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i pasów elewacyjnych z blachy ocynkowanej o szer.ponad 25 cm lecz z blachy miedzianej [braki na gzymsach i przy lukarnach	m <sup>2</sup>		
d.4	01 0537-06	13*0,45	m <sup>2</sup>	5,850	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	5,850
16	analiza d.4 własna	Montaż, obsługa i demontaż rusztowania alpinistycznego do zamontowania opierzeń blacharskich gzymsów 2zjazdy [pomiar, montaż] 5 pkt stan 7<zj/pkt>*5<pkt>	zj zj	35,000	
				RAZEM	35,000
17	KNR-W 4- d.4 01 0540-01	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod- i nadrynnowych, wyskoków, pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonów z blachy z cynku lecz z blachy miedzianej - podniesienie cokoliku opierzenia blacharskiego 4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4,000	
				RAZEM	4,000
18	KNR 19-01 d.4 0590-01	Kosze zbiornikowe gładkie z blachy miedzianej płaskie prostokątne o wym. 25 x 35 cm lecz wykonanie pokrywy kosza, przyjęto nakłady 1/4 od R, M 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
19	analiza d.4 własna	Uszczelnianie masa poliuretanową opierzeń przy lukarnach i przy obróbkach blacharskich 1	robota robota	1,000	
				RAZEM	1,000
20	KNR-W 4- d.4 01 1204-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie 240,21 m <sup>2</sup> "ślimaki i 150 m <sup>2</sup> ściany po naprawach 240,21+150	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	390,210	
				RAZEM	390,210
21	analiza d.4 własna	Montaż, obsługa i demontaż rusztowania alpinistycznego do do wykonania malowań elewacji 2x malowanie] 34pkt [ślimaki]+ 20 pkt. stan do naprawy elewacji 2<zj/pkt>*[34+20]<pkt.st.>	zj zj	108,000	
				RAZEM	108,000