

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont budynków Sądeckiego Parku Etnograficznego
ADRES INWESTYCJI : Nowy Sącz Miasteczko Galicyjskie
INWESTOR : MUZEUM OKRĘGOWE W NOWYM SĄCZU
ADRES INWESTORA : ul. JAGIELOŃSKA 56 33-300 NOWY SĄCZ

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Jan Kociotek
DATA OPRACOWANIA : 14,04,2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
14,04,2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		KOŚCIÓŁ Z ŁOSOSINY			
1	KNR 19-01 d.1 0629-03	Roboty odgrzybieniuowe, oczyszczenie przy pomocy szczotek miękkich, powierzchnia ponad 5,0 m2 789,34	m ² m ²	789,340	
				RAZEM	789,340
2	KNR 9-21 d.1 0102-04	analogia - mycie powierzchni drewna wodą z detergentem w celu usunięcia brudu i kurzu 789,34	m ² m ²	789,340	
				RAZEM	789,340
3	KNR 4-01 d.1 0629-02 (1)	impregnacja biologiczna drewna środkiem penetrującym wewnątrz i na zewnątrz 789,34	m ² m ²	789,340	
				RAZEM	789,340
4	KNR 4-01 d.1 0631-01 (2)	Impregnacja ognioochronna elementów drewnianych, desek, płyt, bali i krawędziaków polegające na doprowadzeniu drewna do stopnia trudnopalności wg klasy C-S2-d0 789,34	m ² m ²	789,340	
				RAZEM	789,340
5	KNR 2-02 d.1 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 4m 72	m ² m ²	72,000	
				RAZEM	72,000
2		ZBÓR ZE STADEŁ			
6	KNR 19-01 d.2 0426-08	Rozebranie pokrycia, gont podwójny, nachylenie 85-120 % 290,64	m ² m ²	290,640	
				RAZEM	290,640
7	KNR 19-01 d.2 0416-09	Wymiana ołacenia przy odstępnie łat powyżej 24 mm 290,64	m ² m ²	290,640	
				RAZEM	290,640
8	KNR 19-01 d.2 0415-05	Krycie dachu gontami świerkowymi, podwójne, nachylenie 85-120 % 290,64	m ² m ²	290,640	
				RAZEM	290,640
9	KNR 19-01 d.2 0629-03	Roboty odgrzybieniuowe, oczyszczenie przy pomocy szczotek miękkich, powierzchnia ponad 5,0 m2 168,30	m ² m ²	168,300	
				RAZEM	168,300
10	KNR 9-21 d.2 0102-04	analogia - mycie powierzchni drewna wodą z detergentem w celu usunięcia brudu i kurzu 790	m ² m ²	790,000	
				RAZEM	790,000
11	KNR 19-01 d.2 0635-02 (1)	Dezynfekcja chemiczna metodą opryskania miejsc zaatakowanych przez grzyby środkiem do dezynfekcji grzybów i pleśni 16,11	m ² m ²	16,110	
				RAZEM	16,110
12	KNR 4-01 d.2 0629-02 (1)	impregnacja biologiczna drewna środkiem penetrującym wewnątrz i na zewnątrz 168,36	m ² m ²	168,360	
				RAZEM	168,360
13	KNR 4-01 d.2 0631-01 (2)	Impregnacja ognioochronna elementów drewnianych, desek, płyt, bali i krawędziaków polegające na doprowadzeniu drewna do stopnia trudnopalności wg klasy C-S2-d0 790	m ² m ²	790,000	
				RAZEM	790,000
14	NORM 1 d.2 0103-03 (1)	Przewóz samochodem skrzyniowym o ładowności 3.6-6.0 t materiałów sztukowych, załadowanie i wyładowanie ręczne, nawierzchnia kategorii I-III (na 1 tonę), prace ładunkowe 0,26	t t	0,260	
				RAZEM	0,260
15	NORM 1 d.2 0103-03 (6)	Przewóz samochodem skrzyniowym o ładowności 3.6-6.0 t materiałów sztukowych, załadowanie i wyładowanie ręczne, nawierzchnia kategorii I-III (na 1 tonę), przewóz na odległość do 5 km 0,26	t t	0,260	
				RAZEM	0,260
16	d.2	Oplata za utylizację 0,26	t t	0,260	
				RAZEM	0,260
3		SZKOŁA LUDOWA Z NOWEGO RYBIA			
17	KNR 19-01 d.3 0426-08	Rozebranie pokrycia, dachowego z płyt azbestowo-cementowych mocowanych do łat lub płatwi drewnianych . płyty i gąsiary nie nadające się do użytku , płaskie	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		295,80	m ²	295,800	
				RAZEM	295,800
18	KNR 19-01 d.3 0416-09	Wymiana ołocenia przy odstępnie lat powyżej 24 mm	m ²		
		295,80	m ²	295,800	
				RAZEM	295,800
19	TZKNBK 7 d.3 0202-23	Odgrzybianie drewna metodą powlekania elementów, drewnianych preparatem grzybobójczym olejnym belek, krawędziaków-1-krot. pow. do 50 m ² (poz 180)-impregnacja konstrukcji dachu	m ²		
		55,57	m ²	55,570	
				RAZEM	55,570
20	KNR 9-21 d.3 0102-04	analogia - mycie powierzchni drewna wodą z detergentem w celu usunięcia brudu i kurzu	m ²		
		55,57	m ²	55,570	
				RAZEM	55,570
21	TZKNBK 7 d.3 0202-23	Impregnacja powierzchni tarcicy na budowie 1 krotne impregnacja powierzchni szerokich metodą smarowania szczotkami wbudowanej w konstrukcję impregnatem olejnym	m ²		
		12	m ²	12,000	
				RAZEM	12,000
22	KNR 4-01 d.3 0631-01 (2)	Impregnacja ognioochronna elementów drewnianych, desek, płyt, bali i krawędziaków polegające na doprowadzeniu drewna do stopnia trudnopalności wg klasy C-S2-d0	m ²		
		55,57	m ²	55,570	
				RAZEM	55,570
23	KNR-W 2- d.3 02 0409-03	Nadbitki - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyconej deska kalenicowa	m ³		
		0,119	m ³	0,119	
				RAZEM	0,119
24	KNR-W 2- d.3 02 0409-03	Nadbitki - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyconej deska okapowa	m ³		
		0,257	m ³	0,257	
				RAZEM	0,257
25	KNR 4-01 d.3 0629-02 (1)	impregnacja biologiczna drewna środkiem penetrującym wewnątrz	m ²		
		55,57	m ²	55,570	
				RAZEM	55,570
26	KNR 2-02 d.3 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej	m ²		
		43,84	m ²	43,840	
				RAZEM	43,840
27	KNR 2-02 d.3 0504-03	Pokrycie dachów dachówką zakładkową cementową	m ²		
		295,80	m ²	295,800	
				RAZEM	295,800
28	KNR 2-02 d.3 0508-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej	m		
		34	m	34,000	
				RAZEM	34,000
29	KNR 2-02 d.3 0510-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm z blachy ocynkowanej	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
30	KNR 4-04 d.3 1101-03	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem dostawczym na odległość do 1 km	m ³		
		4,17	m ³	4,170	
				RAZEM	4,170
31	KNR 4-04 d.3 1101-06	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem dostawczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km	m ³		
		4,17	m ³	4,170	
				RAZEM	4,170
32	d.3	Opłata za utylizację płyt azbestowo cementowych	t		
		2,958	t	2,958	
				RAZEM	2,958
33	KNR 2-02 d.3 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m ²		
		65,50	m ²	65,500	
				RAZEM	65,500