
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Roboty remontowo-konserw. w budynku Zamku w zakresie architektury w ramach przedsięwzięcia "Ochrona i rozwój dziedzictwa kulturowego dawnej Ordynacji Łańcuckiej poprzez prace rem.-konserw. oraz wykreowanie nowych przestrzeni ekspoz. OR-KA II, III, IV, VII"

ADRES INWESTYCJI : ul. Zamkowa 1, 37-100 Łańcut

INWESTOR : Muzeum-Zamek w Łańcucie

ADRES INWESTORA : ul. Zamkowa 1, 37-100 Łańcut

:
:

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Roboty przygotowawcze			
1	d.1 kalk. własna	OST RB	Wykonanie dokumentacji warsztatowej dla elementów rekonstruowanych	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
2	KNR 2-21 d.1 0106-02 analogia	OST RB	Wykopanie, zabezpieczenie na czas robót i ponowne posadzenie pnący	szt.		
			20	szt.	20,000	
					RAZEM	20,000
3	KNR 2-21 d.1 0107-04	OST RB	Zabezpieczenie drzew na okres wykonywania robót ziemnych	szt.		
			11	szt.	11,000	
					RAZEM	11,000
4	KNR 2-21 d.1 0107-04	OST RB	Podparcie drzew na okres wykonywania robót ziemnych	szt.		
			4	szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
2			Piwnice			
2.1			Roboty ogólnobudowlane			
5	KNR 19-01 d.2 0203-17 1	SST 452-3	Betonowanie stopni, słupków poduszek itp. - wykonanie schodów betonowych	m³		
			0,37+0,28	m³	0,650	
					RAZEM	0,650
6	KNR 19-01 d.2 0308-01 1	SST 452-5	Mury prostolinijne gładkie z cegły o gr. 1 cegły - zamurowanie otworu	m³		
			0,15*1,3*1,3	m³	0,254	
					RAZEM	0,254
7	KNR 19-01 d.2 0727-01 1	SST 453-5	Wykonanie tynków wewnętrznych zwykłych kat. III z zaprawy cementowej na ścianach płaskich	m²		
			1,3*1,3*2	m²	3,380	
					RAZEM	3,380
8	KNR 19-01 d.2 1303-03 1	SST 453-12	Malowanie wysokojakościowe w jednym kolorze jasnymi farbami klejowymi powierzchnie wewnętrznych ścian gładkich	m²		
			1,5*1,5*2	m²	4,500	
					RAZEM	4,500
9	KNR 19-01 d.2 0203-05 1	SST 452-3	Zabetonowanie otworów z uszczelnieniem p-poż.	m³		
			0,07	m³	0,070	
					RAZEM	0,070
2.2			Rekonstrukcje			
2.2. 1			Łazienka pom. 034			
10	d.2. analiza indywidualna 2.1	SST 454-16	Rekonstrukcja dostawa i montaż - elementy wg zestawienia	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
2.2. 2			Bar pom. 035			
11	d.2. analiza indywidualna 2.2	SST 454-16	Rekonstrukcja dostawa i montaż - elementy wg zestawienia	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
2.2. 3			Pokój pom. 036			
12	d.2. analiza indywidualna 2.3	SST 454-16	Rekonstrukcja dostawa i montaż - elementy wg zestawienia	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
2.2. 4			Gabinet pom. 037			
13	d.2. analiza indywidualna 2.4	SST 454-16	Rekonstrukcja dostawa i montaż - elementy wg zestawienia	kpl.		
			1	kpl.	1,000	

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	1,000
2.2.5			Kapieleśko pom. 038			
14 d.2.2.5	analiza indywidualna	SST 454-16	Rekonstrukcja dostawa i montaŹ - elementy wg zestawienia	kpl.		
		1		kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
2.2.6			ŁaŹnia pom. 039			
15 d.2.2.6	analiza indywidualna	SST 454-16	Rekonstrukcja dostawa i montaŹ - elementy wg zestawienia	kpl.		
		1		kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
2.2.7			Parnia pom. 040			
16 d.2.2.7	analiza indywidualna	SST 454-16	Rekonstrukcja dostawa i montaŹ - elementy wg zestawienia	kpl.		
		1		kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
2.2.8			Piwnica - Wymiana, modernizacja, rekonstrukcja stolarki okiennej i drzwiowej			
17 d.2.2.8	KNR 19-01 1019-01	SST 451-1	OstroŹne wyjęcie ościeŹnic drewnianych okiennych o pow. do 1.0 m2	szt.		
		2		szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
18 d.2.2.8	KNR 2-02 1007-05 analogia	SST 453-13	Okna skrzynkowe stylizowane - dostawa i montaŹ	m ²		
		0,7*0,9*2		m ²	1,260	
					RAZEM	1,260
19 d.2.2.8	TZKNBK XX 2802-07	OST RB	Oklejanie szyb folią matową	m ²		
		0,7*0,9*2		m ²	1,260	
					RAZEM	1,260
20 d.2.2.8	KNR-W 2-02 1022-01 analogia	SST 453-13	Drzwi drewniane stylizowane przeciwpoŹarowe do szybu windowego - dostawa i montaŹ	m ²		
		0,8*2		m ²	1,600	
					RAZEM	1,600
3			Dziedziniec główny, gospodarczy, wejście głównie			
3.1			Roboty rozbiórkowe			
21 d.3.1	KNR 4-04 0303-04	SST 451-1	Rozebranie ścian murowanych	m ³		
		2,82		m ³	2,820	
					RAZEM	2,820
22 d.3.1	KNR 4-04 0301-04	SST 451-1	Rozebranie podłóŹa z betonu Źwirowego - likwidacja wycieraczki przed wejściem głównym wraz z podbudową	m ³		
		0,76		m ³	0,760	
					RAZEM	0,760
23 d.3.1	KNR 4-01 0902-01 analogia	SST 451-1	DemontaŹ pergoli	szt.		
		1		szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
3.2			Roboty ogólnobudowlane			
24 d.3.2	KNR 19-01 0913-06	SST 452-1	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na stropie	m ³		
		3*2,7*0,2		m ³	1,620	
					RAZEM	1,620
25 d.3.2	KNR 19-01 0203-17	SST 452-3	Betonowanie stopni, słupków poduszek itp. - wykonanie konstrukcji schodów kamiennych	m ³		
		3*2,7*0,4		m ³	3,240	
					RAZEM	3,240

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
26	KNR 2-02 d.3. 2112-02 2	OST RB	Stopnie proste okładzinowe - okładzina schodów	m		
			3+2,7+2,7+2,4+2,3+2+2*2+1,7*3	m	24,200	
					RAZEM	24,200
27	KNR 19-01 d.3. 0203-05 2	SST 452-3	Zabetonowanie otworów z uszczelnieniem p-poż.	m ³		
			0,06	m ³	0,060	
					RAZEM	0,060
28	KNR 19-01 d.3. 0203-17 2	SST 452-3	Betonowanie stopni	m ³		
			0,18	m ³	0,180	
					RAZEM	0,180
29	KNR 2-02 d.3. 1101-07 2	SST 452-1	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m ³		
			5,94*0,3	m ³	1,782	
					RAZEM	1,782
30	KNR 2-02 d.3. 1101-01 2	SST 452-1	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m ³		
			5,94*0,05	m ³	0,297	
					RAZEM	0,297
31	KNR 2-02 d.3. 0203-02 2	SST 452-3	Płyta betonowa	m ³		
			5,94*0,15	m ³	0,891	
					RAZEM	0,891
32	KNR 2-02 d.3. 0290-01 2	SST 452-3	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. do 7 mm	t		
			5,94*0,15*0,04	t	0,036	
					RAZEM	0,036
33	KNR 2-02 d.3. 1104-04 2	SST 453-10	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek ceramicznych podłogowych 100x100 mm	m ²		
			5,94	m ²	5,940	
					RAZEM	5,940
34	KNR-W 2- d.3. 02 0608-03 2	SST 452-6a	Izolacje cieplne z płyt sturodurowych pod płytą studzienek okiennych	m ²		
			1*1,4*7+1,4*0,6*2	m ²	11,480	
					RAZEM	11,480
35	KNR 2-02 d.3. 1211-01 2	SST 453-13	Kraty otwierane odchylnie stalowe - na studzienkach przyokiennych	m ²		
			0,8*1,3*7	m ²	7,280	
					RAZEM	7,280
36	KNR-W 2- d.3. 02 1015-02 2 analogia	SST 453-13	Naświetla stałe fabrycznie wykończone o powierzchni 0.25-0.7 m2 - pokrywa studzienki okiennej ze szkła bezpiecznego	m ²		
			0,45*1,4*2	m ²	1,260	
					RAZEM	1,260
3.3			Elementy małej architektury i wyposażenia			
37	d.3. analiza indywidualna	SST 453-15	Dostawa i montaż - zadaszenie żaglowe sezonowe	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
38	d.3. analiza indywidualna	SST 453-15	Dostawa i montaż - stojak na rowery	kpl.		
			8	kpl.	8,000	
					RAZEM	8,000
39	d.3. analiza indywidualna	SST 453-15	Dostawa i montaż - ławka	kpl.		
			10	kpl.	10,000	
					RAZEM	10,000

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
40	d.3. analiza indywidualna	SST 453-15	Dostawa i montaż - donice	kpl.		
			7	kpl.	7,000	
					RAZEM	7,000
4			Roboty porządkowe			
41	KNR 4-04 d.4 1105-01	OST RB	Transport gruzu i innych materiałów samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu na odległość do 1 km	m ³		
			16,4	m ³	16,400	
					RAZEM	16,400
42	KNR 4-04 d.4 1105-02	OST RB	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	m ³		
			Krotność = 19			
			16,4	m ³	16,400	
					RAZEM	16,400
43	Kalkulacja d.4 własna	OST RB	Koszt utylizacji odpadów	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000