
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45421100-5	Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów
45443000-4	Roboty elewacyjne
45450000-6	Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe

NAZWA INWESTYCJI: Remont bazy p.poż
ADRES INWESTYCJI: Krzywe 82
NAZWA INWESTORA: WIGIERSKI PARK NARODOWY
ADRES INWESTORA: Krzywe 82; 16-402 Suwałki

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Marek Wrona st. inspektor ds. remontowo bydowlanych WPN

DATA OPRACOWANIA: 03.10.2023

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1		Fundamenty			
1 d.1	KNR-W 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów	m3		
		7 * 1,4 * 1	m3	9,800	
				RAZEM	9,800
2 d.1	KNR-W 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przetrztem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	m3		
		poz.1	m3	9,800	
				RAZEM	9,800
3 d.1	KNR-W 4-01 0301-01	Podmurowanie ścian fundamentowych w wykonanym uprzednio wykopie	m3		
		5 * 0,3 * 1,4	m3	2,100	
				RAZEM	2,100
2		Ściany zewnętrzne			
4 d.2	KNR AT-38 0103-01	Oczyszczenie i zmycie istniejącego tynku strukturalnego	m2		
		145	m2	145,000	
				RAZEM	145,000
5 d.2	KNR AT-38 0405-01	Malowanie ręczne tynków strukturalnych farbami silikonowymi	m2		
		145	m2	145,000	
				RAZEM	145,000
3		Remont wnętrza			
6 d.3	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
		3,62 * 9,5 + 5,32 * 3,4 * 4 + 3,25 * 9,5 + 5,37 * 9,5	m2	188,632	
				RAZEM	188,632
7 d.3	KNR-W 4-01 0702-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej pasami o szerokości do 15 cm	m		
		32	m	32,000	
				RAZEM	32,000
8 d.3	KNR-W 4-01 0705-01	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurowane cegłami lub dachówkami	m		
		32	m	32,000	
				RAZEM	32,000
9 d.3	KNR 0-19 0929-05	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. do 1.0 m2	m2		
		12 * 0,9 * 0,9	m2	9,720	
				RAZEM	9,720
10 d.3	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekaniej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm PARAPETY	m2		
		12 * 0,9 * 0,4	m2	4,320	
				RAZEM	4,320
11 d.3	KNR-W 4-01 0708-02	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu o szer. do 25 cm	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
12 d.3	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.6	m2	188,632	
				RAZEM	188,632
13 d.3	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		5,37 * 9,5	m2	51,015	
				RAZEM	51,015

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.3	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.6 - poz.13	m2	137,617	
				RAZEM	137,617
4		Dach			
15 d.4	KNR 4-04 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład	m2		
		6,3 * 10,5	m2	66,150	
				RAZEM	66,150
16 d.4	KNR AT-39 0101-02	Przygotowanie podłoża - mechaniczne skucie betonu w miejscach napraw - warstwa o gr. 1 cm	m2		
		poz.15	m2	66,150	
				RAZEM	66,150
17 d.4	KNR AT-39 0101-03	Przygotowanie podłoża - mechaniczne skucie betonu w miejscach napraw - dodatek za pogrubienie warstwy o 1 cm ponad 1 cm. Docelowo 6 cm Krotność = 5	m2		
		poz.15	m2	66,150	
				RAZEM	66,150
18 d.4	KNR AT-39 0109-01	Wykonanie podkładu dociskowego o grubości 40 mm	m2		
		poz.15	m2	66,150	
				RAZEM	66,150
19 d.4	KNR AT-39 0103-05	Wykonanie warstwy spadkowej z zaprawy cementowej o grubości 20 mm	m2		
		poz.15	m2	66,150	
				RAZEM	66,150
20 d.4	KNR 4-04 0506-04	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku. Rozebranie obróbek blacharskich	m2		
		35	m2	35,000	
				RAZEM	35,000
21 d.4	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m2		
		35	m2	35,000	
				RAZEM	35,000
22 d.4	KNR-W 4-01 0544-04	Wymiana rynien z blachy na rynny półokrągłe o średnicy 150 mm z blachy stalowej powlekanej z zastosowaniem łączników z zaciskami	m		
		10,5	m	10,500	
				RAZEM	10,500
23 d.4	KNR-W 4-01 0536-01	Wymiana zużytych rur spustowych z blachy na rury okrągłe z blachy stalowej powlekanej średnicy 75 mm - odcinki pionowe	m		
		8	m	8,000	
				RAZEM	8,000
24 d.4	KNR 0-15II 0527-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną na podkładzie betonowym z zagruntowaniem podłoża emulsją asfaltową i ułożeniem na sucho papy perforowanej - jedna warstwa	m2		
		poz.15	m2	66,150	
				RAZEM	66,150