

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45420000-7 Roboty w zakresie zakładania stolarki budowlanej oraz roboty ciesielskie
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne
45214100-1 Roboty budowlane w zakresie budowy przedszkolnych obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Dostosowanie oddziału przedszkolnego w Szkole Podstawowej na Wilczycach do wymagań przeciwpożarowych
ADRES INWESTYCJI : Szkoła Podstawowa na Wilczycach
INWESTOR : Urząd Gminy w Dobrej
ADRES INWESTORA : Dobra 233
DATA OPRACOWANIA : 28.06.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
28.06.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Dostosownie oddziału przedszkolnego w szkole Podstawowej na Wilczycach do wymagań przeciwpożarowych			
1.1		Schody stalowe zewnętrzne			
1	d.1. Kalkulacja indywidualna	Dostawa konstrukcji schodów zewnętrznych wraz barierkami - wszystkie elementy cynkowane ogniowo i malowane proszkowo i zabezpieczone przeciwogniowo zg z dokumentacją - schody kompletne zgodnie z dokumentacją techniczną 1.150+0.090	t t	 1.240	
				RAZEM	1.240
2	KNR 2-05 d.1. 0120-05 1	Konstrukcje stalowe różne w halach i budynkach, schody i drabiny - Montaż konstrukcji schodów zewnętrznych 1.240	t t	 1.240	
				RAZEM	1.240
3	d.1. Kalkulacja indywidualna	Dostawa podestów z krat ażurowych - krata ocynkowana 34x38, 30x3, wraz ze śrubami i elementami montażowymi - wymiary elementów zgodnie z dokumentacją techniczną 0.600	t t	 0.60	
				RAZEM	0.60
4	KNR 2-05 d.1. 0120-07 1	Konstrukcje stalowe różne w halach i budynkach, pokrycie pomostów z płyt ażurowych 0.600	t t	 0.600	
				RAZEM	0.600
1.2		Roboty ziemne			
5	KNR 2-01 d.1. 0310-03 2 analogia	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste gł. do 1,5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu IV) - wiercenie pod słupy fundamentowe fi 400 mm 0.5*0.5*1.2*10	m ³ m ³	 3.000	
				RAZEM	3.000
6	KNR 2-02 d.1. 0209-01 2	Słupy żelbetowe, okrągłe o wysokości do 4 m; obwód do 1 m - słupy fi 400 szt 6,0 0.4*0.4*1.2*10	m ³ m ³	 1.920	
				RAZEM	1.920
7	KNR 2-02 d.1. 0290-02 2	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe żebrowane, Fi do 7 mm 0.1	t t	 0.100	
				RAZEM	0.100
8	KNR 2-02 d.1. 1218-01 2	Kotwy ze stali podkonstrukcje stalową schodów 10	szt. szt.	 10.000	
				RAZEM	10.000
9	KNR 6 d.1. 0202-04 2	Nawierzchnie żwirowe, warstwa górna gr. po zagęszczeniu 12 cm z kruszywa rozścielanego ręcznie - kruszywo płukane 9*2+4*2	m ² m ²	 26.000	
				RAZEM	26.000
10	KNR 1 d.1. 0503-01 2	Plantowanie (obrobienie na czysto), skarpy i dno wykopów wykonywanych ręcznie, kategoria gruntu I-III 10*5+5*5	m ² m ²	 75.000	
				RAZEM	75.000
1.3		Wymiana okna			
11	KNR 4-01 d.1. 0354-05 3	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia ponad 2 m ² 2.45*2.1*3	m ² m ²	 15.435	
				RAZEM	15.435
12	KNR 4-01 d.1. 0354-11 3	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 2.5*4	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
13	KNR 4-01 d.1. 0349-02 3	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 0.5*0.85*2.5	m ³ m ³	 1.063	
				RAZEM	1.063
14	KNR 0-19 d.1. 1022-11 3	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV bez obróbki osadzenia o pow. ponad 2.5 m ² zg z projektem 2.45*2.1*2	m ² m ²	 10.290	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	10.290
15	KNR 0-19	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych z nasświetlem zg z projektem	m ²		
d.1.	1024-08				
3		2.45*3.0	m ²	7.350	
				RAZEM	7.350
16	KNR 4-01	Naprawa posadzki o powierzchni do 1.0 m2 w jednym miejscu z z wykładzin	m ²		
d.1.	0818-01	PCV i płytek wraz z cokolikami			
3		1.0*2.0	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
17	KNR 0-17	Ocieplenie ościeży z cegły o szer. do 15 cm Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-moką wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki - kolor dostosować do istniejącej elewacji	m ²		
d.1.	2610-05	2.45*0.25*4+3.0*0.25*2+2.5*0.25	m ²	4.575	
3				RAZEM	4.575
18	KNR 4-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm	m		
d.1.	0708-03				
3		0.25*3*2+2.5*0.2*4	m	3.500	
				RAZEM	3.500
19	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 2.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
d.1.	0321-01				
3		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
20	NNRNKB 2-	Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, preparatem gruntującym	m ²		
d.1.	02 1134-02				
3	(2)	10.6	m ²	10.60	
				RAZEM	10.60
21	NNRNKB 2-	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2,(grubość 3 mm) na tynku	m ²		
d.1.	02 2013-01				
3		10.6	m ²	10.60	
				RAZEM	10.60
22	KNR 2-02	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, 2-krotne Analogia:Malowanie farbami lateksowymi	m ²		
d.1.	1505-01				
3		10.6	m ²	10.600	
				RAZEM	10.600
23	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (na odległość 1 km)samochodem ciężarowym skrzyniowym	m ³		
d.1.	1101-02				
3		1.85	m ³	1.850	
				RAZEM	1.850

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	Dostosownie oddziału przedszkolnego w szkole Podstawowej na Wilczycach do wymagań przeciwpowodziowych				0.00
1.1	Schody stalowe zewnętrzne				0.00
1.2	Roboty ziemne				0.00
1.3	Wymiana okna				0.00
	RAZEM				0.00

Słownie: zero i 00/100 zł