

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 w Stróży do wymagań przeciwpożarowych

ADRES INWESTYCJI : Szkoła Podstawowa w Stróży

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 w Stróż do wymagań przeciwpożarowych			
1.1		Roboty ziemne			
1	KNR 2-01	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste gł. do 1,5 m ze złożeniem urobku na odkład	m ³		
d.1.	0310-03	(kat. gruntu IV)			
1	analogia	0.5*0.5*1.0*5+0.1*2*3.5	m ³	1.950	
				RAZEM	1.950
2	NNRNKB	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe ław fundamentowych z papy zgrzewalnej	m ²		
d.1.	202 0618-01	Krotność = 2			
1		5.0	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
3	KNKRB 1	Formowanie i zagęszczanie nasypów zapór ziemnych z ziemi dostarczonej samochodami średnia gruntu I-III-warstwa ulepszonego podłoża (WUP) z pospółki lub kruszywa 0/63 z dowozem	m ³		
d.1.	0222-01	3.2*1.6*0.8	m ³	4.096	
1				RAZEM	4.096
4	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny- chodnik , zjazdy, poszerzenie	m ²		
d.1.	0103-03	2.0*5	m ²	10.000	
1				RAZEM	10.000
5	KNNR 6	Palisada betonowa zg z projektem wraz z wykonaniem ław,	m		
d.1.	0403-04	1.6+3.15	m	4.750	
1				RAZEM	4.750
6	KNKRB 6	Ławy z mieszanki betonowej z oporem-ława pod palisadę i obetonowanie	m ³		
d.1.	0401-04	4.75*0.2*1.0+0.15*4.75	m ³	1.663	
1				RAZEM	1.663
7	KNR 2-02	Stopnie proste blokowe betonowe	m		
d.1.	2112-04	1.5*5	m	7.500	
1				RAZEM	7.500
8	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.1.	0113-02	20 cm	m ²	4.875	
1		1.5*3.25		RAZEM	4.875
9	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.1.	0113-05	10 cm	m ²	4.875	
1		4.875		RAZEM	4.875
10	KNNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.1.	0502-02	1.5*1.74	m ²	2.610	
1				RAZEM	2.610
11	KNR 2-02	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane zg z projektem	m		
d.1.	1207-04	1.6+3.2	m	4.800	
1				RAZEM	4.800
12	KNNR 1	Plantowanie (obrobienie na czysto), skarpy i dno wykopów wykonywanych ręcznie, kategoria gruntu I-III	m ²		
d.1.	0503-01	3*5	m ²	15.000	
1				RAZEM	15.000
1.2		Wymiana okna i drzwi			
13	KNR 4-01	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia ponad 2'm2	m ²		
d.1.	0354-05	1.2*1.7+1.0*2.1	m ²	4.140	
2				RAZEM	4.140
14	KNR 4-01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.1.	0349-02	0.5*0.85*1.75	m ³	0.744	
2				RAZEM	0.744

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek	m ³		
d.1.	0313-03				
2		0.25*0.25*0.3*4	m ³	0.075	
				RAZEM	0.075
16	KNR 2-02	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
d.1.	0126-05				
2		1.5*4	m	6.000	
				RAZEM	6.000
17	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek nadprożowych	szt.		
d.1.	0313-06				
2		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
18	KNR 0-19	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie zg z projektem	m ²		
d.1.	1024-08				
2		1.7*2.2	m ²	3.740	
				RAZEM	3.740
19	KNR 4-01	Obsadzenie kpl ościeżnic wraz z skrzydłami wewnętrznymi pełnymi zg z projektem	szt.		
d.1.	0318-02				
2		1.0*2.1	szt.	2.100	
				RAZEM	2.100
20	KNR 4-01	Obsadzenie kpl ościeżnic wraz z skrzydłami wewnętrznymi łazienkowymi zg z projektem	szt.		
d.1.	0318-02				
2		1.0*2.1	szt.	2.100	
				RAZEM	2.100
21	KNR 4-01	Naprawa posadzki o powierzchni do 1.0 m2 w jednym miejscu z z wykładzin PCV i płytek wraz z cokolikami	m ²		
d.1.	0818-01				
2		1.0*2.0*3	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
22	KNR 4-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm	m		
d.1.	0708-03				
2		2.05*6+1.2*3+2.5*2	m	20.900	
				RAZEM	20.900
23	KNR 0-17	Ocieplenie ościeży z cegły o szer. do 15 cm Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą 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		2.5*0.25*2+1.30*0.25	m ²	1.575	
				RAZEM	1.575
24	NNRNKB 2-	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem gruntującym	m ²		
d.1.	02 1134-02				
2	(2)	25*2	m ²	50.00	
				RAZEM	50.00
25	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				
2		50	m ²	50.00	
				RAZEM	50.00
26	KNR 2-02	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, 2-krotne Analogia:Malowanie farbami lateksowymi	m ²		
d.1.	1505-01				
2		5	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
27	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				
2		1.25	m ³	1.250	
				RAZEM	1.250

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	Dostosownie oddziału przedszkolnego w Szkole Podstawowej w Stróż do wymagań przeciwpożarowych				0.00
1.1	Roboty ziemne				0.00
1.2	Wymiana okna i drzwi				0.00
	RAZEM				0.00

Słownie: zero i 00/100 zł