

## 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 Pólrzeczkach do wymagań przeciwpożarowych  
ADRES INWESTYCJI : Szkoła Podstawowa na Pólrzeczkach  
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		<b>Dostosownie oddziału przedszkolnego w szkole Podstawowej na Pólrzeczkach do wymagań przeciwpożarowych</b>			
1.1		<b>Roboty ziemne</b>			
1	KNR 2-01 d.1. 0310-03 1 analogia	Ręczne wykopy ciągle lub jamiste gł. do 1,5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu IV)	m <sup>3</sup>		
		0.5*0.5*1.0*8	m <sup>3</sup>	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
2	NNRNKB d.1. 202 0618-01 1	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe ław fundamentowych z papy zgrzewalnej Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
		15	m <sup>2</sup>	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
3	KNKRB 1 d.1. 0222-01 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 <sup>3</sup>		
		60	m <sup>3</sup>	60.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.000</b>
4	KNNR 6 d.1. 0103-03 1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny- chodnik , zjazdu, poszerzenie	m <sup>2</sup>		
		2.0*6+2.0*4	m <sup>2</sup>	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
5	KNNR 6 d.1. 0403-04 1	Palisada betonowa zg z projektem wraz z wykonaniem ław,	m		
		3.5	m	3.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.500</b>
6	KNKRB 6 d.1. 0401-04 1	Ławy pod krawężniki ława z mieszanki betonowej z oporem-ława pod obrzeże	m <sup>3</sup>		
		12.15*0.05+3.0*0.2*1.0+0.15*3.0	m <sup>3</sup>	1.658	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.658</b>
7	KNKRB 6 d.1. 0404-05 1	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawa cementowa	m		
		1.5+5.85+2.3+1.5+1.0	m	12.150	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.150</b>
8	KNNR 6 d.1. 0113-02 1	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
		20 cm	m <sup>2</sup>	14.475	
		1.5*5.85+1.5*3.8	m <sup>2</sup>	14.475	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.475</b>
9	KNNR 6 d.1. 0113-05 1	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
		10 cm	m <sup>2</sup>	14.475	
		1.5*5.85+1.5*3.8	m <sup>2</sup>	14.475	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.475</b>
10	KNNR 6 d.1. 0502-02 1	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>		
		14.475	m <sup>2</sup>	14.475	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.475</b>
11	KNR 2-02 d.1. 1207-04 1	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane zg z projektem	m		
		2.0+3.0	m	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
12	KNNR 1 d.1. 0503-01 1	Plantowanie (obrobienie na czysto), skarpy i dno wykopów wykonywanych ręcznie, kategoria gruntu I-III	m <sup>2</sup>		
		10*5	m <sup>2</sup>	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
1.2		<b>Wymiana okna i drzwi</b>			
13	KNR 4-01 d.1. 0354-05 2	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia ponad 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		1.2*2.0+1.0*2.1	m <sup>2</sup>	4.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.500</b>
14	KNR 4-01 d.1. 0349-02 2	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>		
		0.5*0.85*1.2	m <sup>3</sup>	0.510	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.510</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 0-19	Montaż okien aluminiowych o pow. do 3.0 m <sup>2</sup> zg z projektem	m <sup>2</sup>		
d.1.	1024-04				
2		1.2*2.5	m <sup>2</sup>	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
16	KNR 4-01	Obsadzenie kpl ościeżnic wraz z skrzydłami wewnętrznymi zg z projektem	szt.		
d.1.	0318-02				
2		1.0*2.1	szt.	2.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.100</b>
17	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*2+1.2*2+2.5*2	m	11.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.500</b>
18	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 <sup>2</sup>		
d.1.	2610-05				
2		2.5*0.25*2+1.30*0.25	m <sup>2</sup>	1.575	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.575</b>
19	NNRNKB 2-	Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, preparatem gruntującym	m <sup>2</sup>		
d.1.	02 1134-02				
2	(2)	15.6	m <sup>2</sup>	15.60	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.60</b>
20	NNRNKB 2-	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> , (grubość 3 mm) na tynku	m <sup>2</sup>		
d.1.	02 2013-01				
2		15.6	m <sup>2</sup>	15.60	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.60</b>
21	KNR 2-02	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, 2-krotne Analogia: Malowanie farbami lateksowymi	m <sup>2</sup>		
d.1.	1505-01				
2		15.6	m <sup>2</sup>	15.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.600</b>
22	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (na odległość 1 km) samochodem ciężarowym skrzyniowym	m <sup>3</sup>		
d.1.	1101-02				
2		0.85	m <sup>3</sup>	0.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.850</b>

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	Dostosownie odziału przedszkolnego w szkole Podstawowej na Pólrzeczkach 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