

PRZEDMIAR ROBÓT

Obiekt	BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W MIEJSCU PUBLICZNYM - ŚCIEŻKA REKREACYJNA - roboty konstrukcyjno-budowlane
Budowa	LUBENIA gm. LUBENIA dz.nr ew. 482/1
Inwestor	GMINA LUBENIA 36-042 LUBENIA 131

Sporządził mgr inż. Andrzej Dąbrowski

Rzeszów wrzesień 2024 r.

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul.Hoża 50*

BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W MIEJSCU PUBLICZNYM - ŚCIEŻKA REKREACYJNA - roboty konstrukcyjno-budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNNR 1 0306/08	Wykopanie dołów w gruncie kategorii III o powierzchni dna do 0,2m2 i głębokości do 1,0m - pod fundamenty		
		tablica "Labirynt natury" 2*1	dół	2,00
		tablica "Światowid" 1*2	dół	2,00
		tablica "Seria poznawcza" 2*1	dół	2,00
		tablica "Pamięciówka" 2*1	dół	2,00
		tablica "Tablica edukacyjna" 2*2	dół	4,00
		tablica "Tablica śpiewająca" 2*1	dół	2,00
		razem	dół	14,00
2	KNNR 1 0306/08	Wykopanie dołów w gruncie kategorii III o powierzchni dna do 0,6m2 i głębokości do 1,0m - pod fundamenty		
		tablica "Koło wiedzy" 1	dół	1,00
		razem	dół	1,00
3	KNNR 1 0504/02	Ręczne rozplantowanie 1m3 gruntu kategorii III leżącego na długości 1m wzdłuż krawędzi wykopu		
		tablica "Labirynt natury" 0,4*0,4*1,0*2	m3	0,32
		tablica "Światowid" 0,4*0,4*1,0*2	m3	0,32
		tablica "Seria poznawcza" 0,4*0,4*1,0*2	m3	0,32
		tablica "Pamięciówka" 0,4*0,4*1,0*2	m3	0,32
		tablica "Tablica edukacyjna" 0,4*0,4*1,0*4	m3	0,64
		tablica "Tablica śpiewająca" 0,4*0,4*1,0*2	m3	0,32
		tablica "Koło wiedzy" 1,4*0,4*1,0*1	m3	0,56
		razem	m3	2,80
4	KNNR 2 0106/02	Betonowanie konstrukcji niezbrojonych w deskowaniu tradycyjnym - stóp fundamentowych, beton C-16/20		
		tablica "Labirynt natury" 0,4*0,4*1,0*2	m3	0,32
		tablica "Światowid" 0,4*0,4*1,0*2	m3	0,32
		tablica "Seria poznawcza" 0,4*0,4*1,0*2	m3	0,32
		tablica "Pamięciówka" 0,4*0,4*1,0*2	m3	0,32
		tablica "Tablica edukacyjna" 0,4*0,4*1,0*4	m3	0,64
		tablica "Tablica śpiewająca" 0,4*0,4*1,0*2	m3	0,32
		tablica "Koło wiedzy" 1,4*0,4*1,0*1	m3	0,56
		razem	m3	2,80
5	Kalkulacja indywidualna	Montaż na przygotowanych fundamentach, zestawu tablic wchodzących w skład "Ścieżki edukacyjnej - Żyję ekologicznie" (8 tablic) - koszt montażu i dostawy w cenie materiału	kpl	1,00
6	Kalkulacja indywidualna	Montaż na przygotowanych fundamentach, tablicy śpiewającej "Ptasie Radio" zasilanej fotowoltaiką i turbiną wiatrową - koszt montażu i dostawy w cenie materiału	kpl	1,00

BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W MIEJSCU PUBLICZNYM - ŚCIEŻKA REKREACYJNA - roboty konstrukcyjno-budowlane

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Robotnicy	r-g	23,776		
	Razem		23,776		

BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W MIEJSCU PUBLICZNYM - ŚCIEŻKA REKREACYJNA - roboty konstrukcyjno-budowlane

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Beton zwykły C-16/20 (B-20)	m3	2,842		
2	Tablica śpiewająca "Ptasie Radio" zasilana fotowoltaiką i turbiną wiatrową	kpl	1,000		
3	Zestaw tablic wchodzących w skład "Ścieżki edukacyjnej - Żyję ekologicznie" (8 szt)	kpl	1,000		
	Razem				
	Materiały pomocnicze				
	Razem				