

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45112700-2	Roboty w zakresie kształtowania terenu
45111300-1	Roboty rozbiórkowe

NAZWA INWESTYCJI: OGRODZENIE DZIAŁKI
ADRES INWESTYCJI: działka o nr geod. 2865 obręb Krynki
NAZWA INWESTORA: GMINA KRYNKI
ADRES INWESTORA: 16-120 KRYNKI ul. GARBAŃSKA 16
WYKONAWCA: SYSTEM ZLECONY

BRANŻE: BUDOWLANA - ogrodzenie działki

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Barbara Bakun Upr.Bud.Nr BŁ/147/82 nr czł.izby :
PDL/BO/0317/04

DATA OPRACOWANIA: 2021-05 - 10

Barbara Bakun
nr Upr. Bud. BŁ. / 147 /82
nr czł. Izby : PDL/BO/0317/04

Kosztorys sporządzono w oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r w sprawie metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego (Dz. U. Nr 130 poz. 1389 z dn. 8.06.2004 r)

ZAŁOŻENIA WYJŚCIOWE DO KOSZTORYSOWANIA

1. Przyjęto poziom cen - wg publikacji SEKOCENBUD w I kwartale 2021
2. Wycenę opracowano na podstawie publikacji zawierających wycenione pozycje kosztorysowe katalogów KNR, KNNR, KNR-W, NNRNKB, - opracowane przez ORGBUD Warszawa
3. Dla pozycji wycenianych szczegółowo wg katalogów przyjęto parametry kosztorysowania wg informacji SEKOCENBUD w I kwartale 2021 r średnie dla województwa podlaskiego - roboty ogólnobudowlane - inwestycyjne:
4. Ceny jednostkowe materiałów podano łącznie z kosztami zakupu
5. Dla pozycji wycenianych szczegółowo przyjęto w/w poziom cen, natomiast w zakresie materiałów i urządzeń nie ujętych w cennikach przyjęto ceny katalogowe producentów materiałów i urządzeń
6. Zakres rzeczowy robót został określony na podstawie projektu budowlano wykonawczego .

WYKONAWCA:

USŁUGI PROJEKTOWO KOSZTORYSOWE
Barbara Bakun
16-120 Krynki, ul. gen. J.Bema 60/5
NIP 545-119-56-52 REG. 360867881
tel. 782 966 664

Data opracowania

2021-05 - 10

INWESTOR:

BURMISTRZ

Jolanta Gudalewska

Data zatwierdzenia

19.05.2021r.

opis :

Ogrodzenie działki o nr geod. 2865- istniejące :

- z siatki w ramach z kształtowników zamocowanych do słupków stalowych osadzonych w fundamentach żelbetowych , zagłębionych na 1,20 p.p.t.
- w ogrodzeniu zamontowana 1 brama wjazdowa i 1 furtka

Zakres robót do wykonania :

- demontaż ogrodzenia
- wywiezienie złomu
- wzmocnienie fundamentów
- wykonanie nowych stóp pod słupki metalowe
- zamontowanie w stopach słupków stalowych
- zamontowanie pomiędzy słupami podmurówek żelbetowych
- zamontowanie przęseł z paneli
- zamontowanie 2 bram i 3 furtek z blokadą wyjścia

Zakres robót został określony na podstawie projektu

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	45112700-2	ZABEZPIECZENIE - PRZYGOTOWANIE TERENU POD WYKONANIE REMONTU OGRODZENIA			
1	d.1	kalk. własna	Zabezpieczenie terenu budowy podczas wykonywania robót remontowych ogrodzenia - ustawienie zabezpieczeń + rozbiórka	kpl	
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
2	45111300-1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE OGRODZENIA			
2	d.2	KNR 4-01 1306-01 analogia	Demontaż przęsł ogrodzenia z siatki w ramach z kształtownika	szt.p rzec.	
		98 * 4	szt.p rzec.	392,000	
				RAZEM	392,000
3	d.2	KNR 4-01 1306-01 analogia	Demontaż słupków ogrodzeniowych stalowych	szt.p rzec.	
		100	szt.p rzec.	100,000	
				RAZEM	100,000
4	d.2	KNR 4-01 1306-02 analogia	Demontaż - zdjęcie bramy (2 przęsła) i 1 furtki	szt.	
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
5	d.2	KNR 4-01 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - fundamentów ogrodzenia	m3	
		od ulicy Zaulek fundamenty schodkowe [63,90 - 4,00] * 0,40 * 0,30	m3	7,188	
		od ulicy Aleja szkolna 55,30 * 0,40 * 0,30	m3	6,636	
		od działki o nr geod 55,30 * 0,40 * 0,30	m3	6,636	
		od działki o nr geod. 2870 63,90 * 0,40 * 0,30	m3	7,668	
				RAZEM	28,128
6	d.2	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 5 km	m3	
		28,128	m3	28,128	
				RAZEM	28,128
3	45112700-2	OGRODZENIE ZEWNĘTRZNE WYSOKIE			
7	d.3	KNR 2-01 0312-10	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m2 i głębokości do 1.0 m (kat. gruntu III) - pod stopy	dół.	
		0,40*0,40*1,00	88	dół.	88,000
				RAZEM	88,000
8	d.3	KNR 2-02 1102-01 1102-03 poz.zast.	Wyrównanie - wypoziomowanie istniejących fundamentów po rozbiórce do osadzenia podmórówek żelbetowych	m2	
		[63,90 - 4,00 + 54,67 + 63,90 + 28,60 + 23,10] * 0,30	m2	69,051	
				RAZEM	69,051
9	d.3	KNR 2-02 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m3 - z zastosowaniem pompy do betonu beton B-20	m3	
		[0,40 * 0,40 * 1,20] * [25 + 21 + 24 + 9 + 8 + 1]	m3	16,896	
				RAZEM	16,896
10	d.3	KNR 2-02 1804-11	Ogrodzenie z paneli wysokości do 1,60 m na słupkach stalowych z rur 40*60*2 mm o rozstawie 2,5 m obsadzonych w gruncie i obetonowanych	m	
		63,90 - 4,00 + 54,67 + 63,90 + 28,60 + 23,10	m	230,170	
				RAZEM	230,170

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11 d.3	KNR 2-02 1808-02 analogia	Furtka z paneli ogrodzeniowych wysokości do 1,70 m z blokadą wyjścia	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
12 d.3	KNR 2-02 1808-03 analogia	Bramy wjazdowe - wypełnione panelem ogrodzeniowym	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
13 d.3	KNR 2-02 1807-03 analogia	Słupy stalowe 100*100*4 o wysokości 1,8 m przybramowe z fundamentami betonowymi 40x40 cm	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
14 d.3	KNR 2-22 0303-05 poz.zast.	Podmurówki ustawiane pomiędzy słupkami wraz z łącznikiem	elem		
		90	elem	90,000	
				RAZEM	90,000
15 d.3	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2		
	Od ulicy zaulek	30 * [0,40 + 0,70] / 2	m2	16,500	
	Od ulicy Aleja Szkolna	53,50 * [0,70 + 0,90] / 2	m2	42,800	
				RAZEM	59,300
16 d.3	KNR 0-17 2608-04	Przygotowanie podłoża - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 dwukrotnie	m2		
	Od ulicy zaulek	30 * [0,40 + 0,70] / 2	m2	16,500	
	Od ulicy Aleja Szkolna	53,50 * [0,70 + 0,90] / 2	m2	42,800	
				RAZEM	59,300
17 d.3	KNR 2-02 0904-01	Tynki zewnętrzne cementowe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach płaskich wyrównanie powierzchni fundamentu nad poziomem terenu	m2		
	Od ulicy zaulek	30 * [0,40 + 0,70] / 2	m2	16,500	
	Od ulicy Aleja Szkolna	53,50 * [0,70 + 0,90] / 2	m2	42,800	
				RAZEM	59,300