
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45342000-6 Wznoszenie ogrodzeń
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI : Ogrodzenie Osady Leśnej Biały Bór
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 3086/2, obr. 0001 Biały Bór, gm. Grudziądz, pow. grudziądzki
INWESTOR : Nadleśnictwo Jamy
ADRES INWESTORA : Jamy 5, 86-318 Rogóżno

Poziom cen :

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł
Podatek VAT : zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Sporządził:

Inwestor :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		Rozbiórka istniejącego ogrodzenia				
1 d.1	analogia	Rozebranie istniejących ogrodzeń - długość ogrodzenia ok. 543m. Siatka przeznaczona do wywieżenia i utylizacji, słupki betonowe złożyć w miejscu wskazanym przez Zamawiającego.	kpl.	1,000		
Razem dział: Rozbiórka istniejącego ogrodzenia						
2		Ogrodzenie z siatki wys. 1,50m				
2 d.2	KNR 2-01 0312-06	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m2 i głębokości do 0.7 m (kat.gr.III)	dół.	108,000		
3 d.2	KNR 2-02 1101-01	Zabetonowanie słupków ogrodzeniowych	m ³	10,368		
4 d.2	KNR 2-31 0401-02 analogia	Rowki o wym. 20x20 cm w gruncie kat.III-IV - wykopanie rowków pod podmurówkę ogrodzenia	m	191,950		
5 d.2	KNR 2-31 0407-01 analogia	Podmurówka prefabrykowana o wym. 25x6 cm na podsypce piaskowej.	m	191,950		
6 d.2	KNR 2 1603-02	Ogrodzenie z siatki wys. do 1.5 m na słupkach stalowych z kształtowników o rozstawie 2.5 m	m	191,950		
7 d.2	KNR 2-23 0404-04	Furtka jednoskrzydłowa szer. 1.00. Wypełnienie panelem ogrodzeniowym, Furtka z kształtowników stalowych zamkniętych, ocynk.	szt.	1,000		
8 d.2	KNR 2-23 0404-03	Brama dwuskrzydłowa asymetryczna szer. 3,50m (1,00+2,50). Wypełnienie panelem ogrodzeniowym, Brama z kształtowników stalowych zamkniętych, ocynk.	szt.	1,000		
9 d.2	KNR 2-23 0404-03	Brama dwuskrzydłowa symetryczna szer. 4,00m (2,00+2,00). Wypełnienie panelem ogrodzeniowym, Brama z kształtowników stalowych zamkniętych, ocynk.	szt.	1,000		
10 d.2	KNR 2-23 0404-03	Brama suwana z automatyką wraz z doprowadzeniem niezbędnej instalacji elektrycznej z istniejącego budynku leśniczówki.	szt.	1,000		
Razem dział: Ogrodzenie z siatki wys. 1,50m						
3		Ogrodzenie z paneli wys. 1,50m				
11 d.3	KNR 2-01 0312-06	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m2 i głębokości do 0.7 m (kat.gr.III)	dół.	14,000		
12 d.3	KNR 2-02 1101-01	Zabetonowanie słupków ogrodzeniowych	m ³	1,344		
13 d.3	KNR 2-31 0401-02 analogia	Rowki o wym. 20x20 cm w gruncie kat.III-IV - wykopanie rowków pod podmurówkę ogrodzenia	m	16,800		
14 d.3	KNR 2-31 0407-01 analogia	Podmurówka prefabrykowana o wym. 25x6 cm na podsypce piaskowej.	m	16,800		
15 d.3	KNR 2 1603-02	Ogrodzenie z paneli ogrodzeniowych wys. do 1.5 m na słupkach stalowych z kształtowników stal. ocynk w rozstawie co około 2,50m.	m	16,800		
16 d.3	KNR 2-23 0404-04	Furtka jednoskrzydłowa szer. 1.00. Wypełnienie panelem ogrodzeniowym, Furtka z kształtowników stalowych zamkniętych, ocynk.	szt.	2,000		
Razem dział: Ogrodzenie z paneli wys. 1,50m						
4		Ogrodzenie z paneli wys. 1,20m				
17 d.4	KNR 2-01 0312-06	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m2 i głębokości do 0.7 m (kat.gr.III)	dół.	27,000		
18 d.4	KNR 2-02 1101-01	Zabetonowanie słupków ogrodzeniowych	m ³	2,592		
19 d.4	KNR 2-31 0401-02 analogia	Rowki o wym. 20x20 cm w gruncie kat.III-IV - wykopanie rowków pod podmurówkę ogrodzenia	m	39,000		
20 d.4	KNR 2-31 0407-01 analogia	Podmurówka prefabrykowana o wym. 25x6 cm na podsypce piaskowej.	m	39,000		
21 d.4	KNR 2 1603-02	Ogrodzenie z paneli ogrodzeniowych wys. ok. 1.2 m na słupkach stalowych z kształtowników stal. ocynk w rozstawie co około 2,50m.	m	39,000		
22 d.4	KNR 2-23 0404-04	Furtka jednoskrzydłowa szer. 1.00. Wypełnienie panelem ogrodzeniowym, Furtka z kształtowników stalowych zamkniętych, ocynk.	szt.	1,000		
Razem dział: Ogrodzenie z paneli wys. 1,20m						
5		Roboty towarzyszące				
23 d.5	analogia	Likwidacja istniejących szamb	kpl.	1,000		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
24 d.5	KNR 2-02 0702-04 analogia	Przekrycia płytami żelbetowymi o grubości 12 cm	m ²	2,880		
25 d.5	KNR 2-31 0101-05	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-II głębokości 20 cm	m ²	6,000		
26 d.5	KNR 2-31 0103-01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-II	m ²	6,000		
27 d.5	KNR 2-31 0104-01	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grub.warstwy po zag. 10 cm	m ²	6,000		
28 d.5	KNR 2-31 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²	6,000		
29 d.5	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z płyt ażurowych	m ²	6,000		
30 d.5	KNR 2-31 0102-01 0102-02	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 40 cm głębokości koryta	m ²	8,500		
31 d.5	KNR 2-31 0103-01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-II	m ²	8,500		
32 d.5	KNR 2-31 0104-01	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grub.warstwy po zag. 10 cm	m ²	8,500		
33 d.5	KNR 2-31 0109-03 + KNR 2-31 0109-04	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grub.warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m ²	8,500		
34 d.5	KNR 2-31 0401-06	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x40 cm w gruncie kat.III-IV	m	11,900		
35 d.5	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	1,160		
36 d.5	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej - wtopione	m	11,900		
37 d.5	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej.	m ²	8,500		
38 d.5	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m ²	300,000		
Razem dział: Roboty towarzyszące						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: