

Kosztorys ofertowy

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień	
45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233200-1	Roboty w zakresie różnych nawierzchni
45223500-1	Konstrukcje z betonu zbrojonego
NAZWA INWESTYCJI:	Wykonanie dwóch płyt fundamentowych pod silosy
ADRES INWESTYCJI:	Bludzie Wielkie, dz. nr 274/2 gm. Dubeninki
NAZWA INWESTORA:	Nadleśnictwo Gołdap
ADRES INWESTORA:	ul. 1 Maja 33, 19-500 Gołdap
BRANŻE:	Budowlana
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE	

Stawka roboczogodziny 0,00 zł	
NARZUTY	
Koszty pośrednie [Kp]	%R+ %S
Zysk [Z]	%R+ %S
VAT [V]	%
WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT:	
PODATEK VAT:	zł
OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT:	zł
SŁOWNIE:	zł

WYKONAWCA:	INWESTOR:
Data opracowania	Data zatwierdzenia

Płyty fundamentowe pod silosy oraz utwardzenie terenu
Kosztyorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
KOSZTORYS: Płyty fundamentowe pod silosy oraz utwardzenie terenu						
1		Płyty pod silosy - 2 szt.				
1	KNR 2-01 0125-02	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przerzutem	m2	21,780		
2	KNR 2-31 0101-07 analogia	Ręczne wykonanie koryta w gruncie kat. III -IV głębokości 20 cm	m2	21,780		
3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	21,780		
4	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5	m2	21,780		
5	KNR AT-40 0420-01	Warstwy ochronne termoizolacyjne izolacji poziomej - ułożenie folii ochronnej	m2	32,000		
6	KNR 2-02 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty zebrowane o śr. 8-14 mm	t	0,274		
7	KNR 2-02 0609-10 analogia	Wykonanie dylatacji z płyt styropianowych gr. 2cm	m2	0,990		
8	KNR 2-02 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe gr. 30cm z betonu C25/30 zacierane na gładko - z zastosowaniem pompy do betonu	m3	6,534		
Razem dział: Płyty pod silosy - 2 szt.						
2		Utwardzenie terenu				
9	KNR 2-01 0125-02	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przerzutem	m2	60,580		
10	KNR 2-31 0101-07 analogia	Ręczne wykonanie koryta w gruncie kat. III -IV głębokości 20 cm	m2	60,580		
11	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m	22,500		
12	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3	1,181		
13	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	22,500		
14	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	60,580		
15	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5	m2	60,580		
16	KNR 0-11 0316-01 z.sz. 5.4	Nawierzchnie z kostki betonowej grubości 80 mm typu 10 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem - zastosowanie zagęszczarki wibracyjnej	m2	60,580		
Razem dział: Utwardzenie terenu						

Płyty fundamentowe pod silosy oraz utwardzenie terenu

PODSUMOWANIE KOSZTORYSU
Płyty fundamentowe pod silosy oraz utwardzenie terenu

	Razem	Uproszczone	Robocizna	Materiały	Sprzet
Razem koszty bezpośrednie					
Koszty pośrednie [Kp] %					
R+ %S					
RAZEM					
Zysk [Z] %R+ %S					
RAZEM					
				OGÓŁEM	

Słownie: