

Utwardzenie drogi na cementarz w Białej płytami Jomb

Budowa : Biała  
Obiekt : Droga  
Adres : Biała

PRZEDMIAR ROBÓT

Data: 2020-07-08

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>1</b>	<b>ELEMENT : Droga</b>		
1	KNR 201-0205-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  <b>Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,15 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi o ładowności do 5 t, na odległość do 1 km: grunt kat. III</b>  $2 * 250.00 * 0.80 * 0.22 + 25.00 * 4.00 * 0.22 =$	110,000	m3
	<b>Razem =</b>	110,000	m3
2	KNR 201-0214-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  <b>Dopłata za każde dalsze rozpoczęte 0,5 km odległ. transportu ponad 1 km, przy przewozie urobku po terenie lub po drogach gruntowych samochodami samowyladowczymi o ładowności do 5 t grunt kat. III-IV</b>	110,000	m3
3	KNR 231-0103-02-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  <b>Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: III-IV</b>  $2 * 250.00 * 0.80 + 25.00 * 4.00 =$	500,000	m2
	<b>Razem =</b>	500,000	m2
4	KNR 225-0407-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa wyd.II W-wa z uwzgl.BI do 6/92 ]  <b>Podsypka piaskowa pod nawierzchnię z płyt wielootworowych.</b>	500,000	m2
5	KNR 225-0407-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa wyd.II W-wa z uwzgl.BI do 6/92 ]  <b>Budowa nawierzchni z płyt wielootworowych o powierzchni płyt: . do 1,0 m2</b>  $2 * 250.00 * 0.75 + 25.00 * 4.00 =$	475,000	m2
	<b>Razem =</b>	475,000	m2
<b>2</b>	<b>ELEMENT : Parking</b>		
6	KNR 201-0201-05-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  <b>Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi o poj. łyżki 0,25 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi o ładowności do 5 t na odległość do 1 km: grunt kat. III</b>  $32.00 * 8.50 * 0.30 =$	81,600	m3
	<b>Razem =</b>	81,600	m3
7	KNR 231-0101-01-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  <b>Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 20 cm</b>  $32.00 * 8.50 =$	272,000	m2
	<b>Razem =</b>	272,000	m2
8	KNR 201-0211-05-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  <b>Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi o poj. łyżki 0,40 m3, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, z transportem urobku na odległość do 1 km, samoch. samowyladowczymi o ładow.do 5 t w gruncie kat.I-III /spycharka gąs. 75 KM/</b>  $81.60 + 272.00 * 0.20 =$	136,000	m3
	<b>Razem =</b>	136,000	m3
9	KNR 231-0103-04-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  <b>Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV</b>	272,000	m2
10	KNR 225-0407-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa wyd.II W-wa z uwzgl.BI do 6/92 ]  <b>Podsypka piaskowa pod nawierzchnię z płyt wielootworowych.</b>	272,000	m2

Utwardzenie drogi na cmentarz w Białej płytami Jomb

ELEMENT : 2. Parking

Data: 2020-07-08

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
11	KNR 225-0407-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa wyd.II W-wa z uwzgl.BI do 6/92 ] <b>Budowa nawierzchni z płyt wielootworowych o powierzchni płyt: . do 1,0 m2</b>	272,000	m2
3	<b>ELEMENT : Roboty ziemne</b>		
12	KNR 201-0235-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Formowanie nasypów o wysokości do 3,0 m spycharkami 55 kW, z zagęszczeniem nasypu, z ziemi dostarczanej środkami transportu kołowego: grunt kat. III -IV</b>	191,600	m3

--- Koniec wydruku ---