

KOSZTORYS ŚLEPY

NAZWA INWESTYCJI : Plac zabaw Średniowieczna Twierdza w Jajkowie, w ramach inwestycji pn. Infrastruktura sportowa, turystyczna i rekreacyjna
ADRES INWESTYCJI : DZ. NR 34/8 W M. JAJKOWO, OBRĘB 0002 JAJKOWO, GMINA BRZOSIE, POWIAT BRODNICKI, WOJ. KUJAWSKO - POMORSKIE
INWESTOR : Gmina Brzozie
ADRES INWESTORA : Brzozie 50; 87-313 Brzozie
BRANŻA : BUDOWLANA

DATA OPRACOWANIA :

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R+S
Zysk [Z]	% R+S+Kp(R+S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

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

Słownie:

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	Uproszczone	RAZEM
1	PLAC ZABAW							
2	WYKONANIE CHODNIKA							
	RAZEM netto							
	VAT							
	Razem brutto							

Słownie:

KALKULACJA UPROSZCZONA

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Plac zabaw Średniowieczna Twierdza w Jajkowie, w ramach inwestycji pn. Infrastruktura sportowa, turystyczna i rekreacyjna						
1	45112723-9	PLAC ZABAW				
1 d.1	Analiza własna	Montaż ogrodzenia panelowego wys. 1,20 m	m	92,30		
2 d.1	KNR-W 2-25 0313-01 analogia	Analogia: montaż furtki systemowej o wym. 1,0 x 1,20 m	m ²	1,20		
3 d.1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²	453,00		
4 d.1	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 2	m ²	453,00		
5 d.1	KNR-W 2-01 0231-04	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o pojemności łyżki 2.00 m ³ z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km lub na odkład; grunt kat. III	m ³	135,90		
6 d.1	KNR-W 2-01 0210-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV Krotność = 8	m ³	135,90		
7 d.1	KNR 2-31 0402-04	Ława pod obrzeża betonowa z oporem	m ³	5,60		
8 d.1	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 25x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	93,30		
9 d.1	KNR 2-21 0218-03 analogia	Rozścielenie piasku koparkami na terenie płaskim + dostawa piasku	m ³	135,90		
10 d.1	Analiza własna	Dostawa i montaż Lampy solarne	szt	5,00		
11 d.1	Analiza własna	Dostawa i montaż Zestaw zabawowy główny	szt	1,00		
12 d.1	Analiza własna	Dostawa i montaż Huśtawka potrójna	szt	1,00		
13 d.1	Analiza własna	Dostawa i montaż Huśtawka wagowa - wałka	szt	1,00		
14 d.1	Analiza własna	Dostawa i montaż Bujak na sprężynie w kształcie konika	szt	1,00		
15 d.1	Analiza własna	Dostawa i montaż Bujak na sprężynie w kształcie dylżansu	szt	1,00		
16 d.1	Analiza własna	Dostawa i montaż Piaskownica sześciokątna	szt	1,00		
17 d.1	Analiza własna	Dostawa i montaż Ławka z oparciem na podstawie metalowej	szt	2,00		
18 d.1	Analiza własna	Dostawa i montaż Kosz na śmieci drewniany	szt	2,00		
19 d.1	Analiza własna	Dostawa i montaż Tablica z regulaminem	szt	1,00		
2		WYKONANIE CHODNIKA				
20 d.2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²	130,00		
21 d.2	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 2	m ²	130,00		
22 d.2	KNR-W 2-01 0231-04	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o pojemności łyżki 2.00 m ³ z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km lub na odkład; grunt kat. III	m ³	39,00		
23 d.2	KNR-W 2-01 0210-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV Krotność = 8	m ³	39,00		
24 d.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	7,90		
25 d.2	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej - najazdowy	m	90,30		
26 d.2	KNR 2-31 0104-07	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²	22,00		
27 d.2	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m ²	22,00		

KALKULACJA UPROSZCZONA

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
28 d.2	KNR 2-31 0109-04	Podbudowa betonowa bez dylatacji - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 8	m ²	22,00		
29 d.2	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	22,00		
30 d.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod obrzeża betonowa z oporem	m ³	6,64		
31 d.2	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 25x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	110,70		
32 d.2	KNR 2-31 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m ²	108,60		
33 d.2	KNR 2-31 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 7	m ²	108,60		
34 d.2	KNR 2-31 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 70	m ²	15,60		
35 d.2	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m ²	108,60		
36 d.2	KNR 2-31 0109-04	Podbudowa betonowa bez dylatacji - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = -2	m ²	108,60		
37 d.2	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	108,60		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: