
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233222-1 Roboty w zakresie chodników

NAZWA INWESTYCJI : Utwardzenie placu o pow. 754m2 na działce budowlanej nr ewid 5234/13 w m. Czarny Dunajec
ADRES INWESTYCJI : Czarny Dunajec, ul. Jana Pawła II
INWESTOR : Urząd Gminy Czarny Dunajec
ADRES INWESTORA : 34-470 Czarny Dunajec, ul. J. Piłsudskiego 2
:
:
:
BRANŻA : drogowa
:
:
DATA OPRACOWANIA : 07.05.2013r

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
07.05.2013r

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przedmiotem inwestycji jest utwardzenie placu na działce budowlanej o pow. 754m² na działce nr ewid 5234/13 w m. Czarny Dunajec. Inwestycja będzie prowadzona w zakresie ścieżek i chodników wykonanych w technologii betonu cementowego.

Podczas prowadzonych prac należy zapewnić dojazd i dojście do budynków, ograniczając do niezbędnego minimum uciążliwości spowodowane pracami budowlanymi.

Należy zwrócić szczególną uwagę na wykonanie zasypek oraz zagęszczenie podłoża ($I_s=1,0$). Materiały z rozbiórki należy zakwalifikować jako gruz lub materiał nadający się do powtórnego użytku. Gruz zostanie wywieziony przez Wykonawcę z placu budowy do miejsca zutylizowania, a materiały nadające się do powtórnego użytku Wykonawca wywiezie z placu budowy w miejsce wskazane przez Inwestora .

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
	Kosztorys netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie:

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		CHODNIKI Z BETONU CEMENTOWEGC			
1 d.1	KNR 2-01 0206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami (754*0.4)*1.1	m ³ m ³	331.760	
				RAZEM	331.760
2 d.1	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 754*1.1	m ² m ²	829.400	
				RAZEM	829.400
3 d.1	KNNR 6 0112-01 z.o.2.6. 9901-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm - roboty na poszerzeniach,przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m 754	m ² m ²	754.000	
				RAZEM	754.000
4 d.1	KNNR 6 0113-05 z.o.2.6. 9901-02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm - roboty na poszerzeniach,przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m 754	m ² m ²	754.000	
				RAZEM	754.000
5 d.1	KNR AT-03 0303-01 analogia	Nawierzchnia chodnika z betonu B-30 gr. 10 cm, zbrojona siatką z prętów stalowych fi 5mm, dylatowana, z nacięciem szczelin 754	m ² m ²	754.000	
				RAZEM	754.000