

SZACUNKOWE ZESTAWIENIE KOSZTÓW
DLA ZADANIA POLEGAJĄCEGO NA WYKONANIU PRZEBUDOWY DRÓG GMINNYCH POŁOŻONYCH W
MIEJSCOWOŚCIACH PŁACHAWY NA TERENIE GMINY DĄBRÓWNO

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość
1	3	4	5
1	SPORZĄDZENIE PROJEKTU BUDOWLANO-WYKONAWCZEGO WRAZ Z UZYSKANIEM WSZELKICH NIEZBĘDNYCH OPINII, UZGODNIEŃ I POZWOLEŃ ORAZ DOKONANIEM WSZELKICH KONIECZNYCH ZGŁOSZEŃ	kpl.	1
2	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI PŁACHAWY NA TERENIE GMINY DĄBRÓWNO – DZIAŁKI NR: 6, 3/2, 3 POŁOŻONE W OBRĘBIE 0017 PŁACHAWY, GMINA DĄBRÓWNO		
2.1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
2.1.1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym Przebudowa kolei, dróg, wałów i zapór, pogłębianie rowów melioracyjnych. Tyczenie i inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza. Krotność = 2	km	1,363
2.1.2	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 36-45 cm)	szt.	28,00
2.1.3	Wywożenie dłużyc na odległość 10 km	m3	42,00
2.1.4	Wywożenie gałęzi na odległość 10 km	mp	84,00
2.1.5	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 36-45 cm)	szt.	28,00
2.1.6	Wywożenie karpiny na odległość 3 km	mp	28,00
2.1.7	Mechaniczne karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia	ha	0,136
2.1.8	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 30 cm za pomocą spycharek	m2	6815,00
2.1.9	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 1,20 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 3 km - załadunek i wywóz humusu	m3	3407,50
2.1.10	Tymczasowa organizacja ruchu	szt.	1,00
2.2	ROBOTY ODWODNIENIOWE		
2.2.1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 1,20 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 3 km. Odtworzenie rowu.	m3	480,00
2.3	PODBUDOWY I NAWIERZCHNIE		
2.3.1	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2	7207,00
2.3.2	Podbudowa z przekruszonego materiału miejscowego - kamieni polnych oraz grubego kruszywa wykonana w technologii crushu. Grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm. Doziarnienie kruszywem łamanym CS0/30 0/31,5 mm do 15 mm	m2	7207,00
2.3.3	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm - dowieszenie materiału na mijanki	m2	232,00
2.3.4	Skroplenie nawierzchni drogowej asfaltem. Spryskanie warstwy podbudowy i warstwy wiążącej. Krotność = 2	m2	5162,50
2.3.5	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych warstwa wiążąca asfaltowa z AC 16 W - grubość po zagęszcz. 5 cm	m2	5162,50
2.3.6	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa z AC 11S - grubość po zagęszcz. 4 cm	m2	5162,50
2.3.7	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 9 cm - ułożenie poboczy	m2	2044,50
2.4	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
2.4.1	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III z obsianiem nasionami traw	m2	5452,00
2.5	STAŁA ORGANIZACJA RUCHU		
2.5.1	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.	12,00
2.5.2	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0,3 m2	szt.	12,00
2.5.3	Montaż progów zwalniających U-17	szt.	2,00

WÓJT

mgr Piotr Zwałński