

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis, lokalizacja i wyliczenie	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
E1	CPV 45233320-8	Fundamentowanie dróg			
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym	km		0,420
	W1	420*0,001	km	0,420	
2	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m2		1 234,96
	W1	420*2,80+4*0,215*6*6+10*2,80	m2	1 234,96	
3	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. do 5 km wraz z zagęszczeniem gruntów w nasypie i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą - ROBOTY ZIEMNE - w celu ścięcia zawyżonych poboczy, ewentualnie uzyskania pierwotnej szerokości korpusu drogi	m3		61,75
	W1	(420*2,80+4*0,215*6*6+10*2,80)*0,05	m3	61,75	
4	D-04.08.05	Wyrównanie podbudowy kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie 0-63 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu śr. nie mniej niż 20 cm	m3		246,99
	W1	(420*2,80+4*0,215*6*6+10*2,80)*0,20	m3	246,99	
E2	CPV 45233320-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg			
5	D-05.03.05	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 16 W 50/70)	m2		1 148,96
	W1	420*2,60+4*0,215*6*6+10*2,60	m2	1 148,96	
6	D-05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 11 S 50/70)	m2		1 148,96
	W1	420*2,50+4*0,215*6*6+10*2,50	m2	1 148,96	
E3	CPV 45233320-8	Fundamentowanie dróg			
7	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego naturalnego o uziarnieniu 0-31,5 mm, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm - wyniesienie wyszerzonej podbudowy do wysokości warstwy ścieralnej	m2		126,00
	W1	420*2*0,15	m2	126,00	

Remont drogi dojazdowej do gruntów rolnych o nr działki 665, 666 w m. Międzygórz