

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		0,425
	W1	425*0,001	km	0,425	
2	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m2		2 125,00
	W1	425*5	m2	2 125,00	
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 - USUNIĘCIE NAMUŁU - w celu oczyszczenia istniejącej nawierzchni i uzyskania pierwotnej szerokości korpusu drogi	m3		106,25
	W1	(425*5)*0,05	m3	106,25	
4	D-04.08.05	Wyrównanie podbudowy kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie 0-63 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu śr. nie mniej niż 10 cm	m3		212,50
	W1	(425*5)*0,10	m3	212,50	
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 4 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 16 W 50/70)	m2		1 734,00
	W1	425*4,08	m2	1 734,00	
6	D-05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 11 S 50/70)	m2		1 700,00
	W1	425*4,00	m2	1 700,00	
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 8 cm - wyniesienie wyszerzonej podbudowy do wysokości warstwy ścieralnej	m2		425,00
	W1	425*2*0,5	m2	425,00	

Remont drogi gminnej Nr 337021T Ublinek – Bartłomiejów na odcinku o dł. 425 mb. od km 0+940 do km 1+365