

PRZEDMIAR

Remont drogi gminnej Nr 372024T w m. Obręczna o dł. 680 mb
od km 0+000 do km 0+680, dz. ewid. 104

Lp.	Podstawa	Opis, lokalizacja i wyliczenie	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
E1	CPV 45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne			
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie pagórkowatym	km		0,680
	W1	680*0,001	km	0,680	
2	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. I-IV wraz ze składowaniem, załadunkiem i odwozem gruntu, odległość odwozu wg uznania i na koszt Wykonawcy, utylizacja materiału zgodnie z Ustawą o odpadach	m3		394,20
	W1 - ścięcie zawyżonych poboczy wraz ze ścięciem wierzchniej warstwy darniny	2*(210+2*10)*0,25*0,20+2*470*0,50*0,20+(680+2*10)*3,0*0,10	m3	327,00	
	W2 - opaska ziemna	(680+2*10)*2*0,50*0,30*0,32	m3	67,20	
E2	CPV 45233320-8	Fundamentowanie dróg			
3	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m2		2 721,98
	W1 - jezdnia łączna z pobocznymi + zjazd bitumiczny	2*0,215*6*6+210*3,50+2*(10*3,50+2*0,215*5*5)+470*4,00	m2	2 721,98	
4	D-04.08.05	Wyrównanie istniejącej nawierzchni kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie o uziarnieniu 0-63 mm i średniej grubości po zagęszczeniu 25 cm wraz z zaklinowaniem kruszywem łamanym stab. mech. 0-31,5 mm (po uprzednim oskardowaniu istniejącej nawierzchni utwardzonej)	m3		721,12
	W1 - jezdnia łączna z pobocznymi + zjazd bitumiczny	(2*0,215*6*6+210*3,50+2*(10*3,50+2*0,215*5*5)+470*4,00)*0,25	m3	680,50	
	W2 - zniwelowanie różnicy wysokościowej na istniejących zjazdach	8*(3,00*4,00+2*0,215*3*3)*0,32	m3	40,63	
E3	CPV 45233220-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg			
5	D-05.03.05b	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 11 W 50/70) po uprzednim wykonaniu skropienia międzywarstwowego przy użyciu emulsji asfaltowej, z zabezpieczeniem krawędzi przy użyciu bitumu przed wykonaniem poboczy	m2		2 206,98
	W1 - jezdnia	2*0,215*6*6+2*2*0,215*5*5+(680+2*10)*3,10	m2	2 206,98	
6	D-05.03.05a	Wykonanie warstwy ścierniczej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 8 S 50/70) po uprzednim wykonaniu skropienia międzywarstwowego przy użyciu emulsji asfaltowej, z zabezpieczeniem krawędzi przy użyciu bitumu przed wykonaniem poboczy	m2		2 136,98
	W1 - jezdnia	2*0,215*6*6+2*2*0,215*5*5+(680+2*10)*3,00	m2	2 136,98	
E4	CPV 45400000-1	Roboty wykończeniowe			
7	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego naturalnego o uziarnieniu 0-31,5 mm, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm - POBOCZE	m2		585,00
	W1 - pobocze	2*(210+2*10)*0,25+2*470*0,50	m2	585,00	
8	D-06.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp w gruncie kat. III-IV pomiędzy krawędzią pobocza a granicą pasa drogowego (w przypadku niedoboru gruntu rodzimego należy uwzględnić dowóz gruntu kat. I-IV, pozyskanie gruntu i odległość dowozu wg uznania i na koszt Wykonawcy)	m2		420,00
	W1	2*(680+2*10)*0,30	m2	420,00	
9	D-05.03.08	Wykonanie nawierzchni podwójnie powierzchniowo utrwalonej grysami frakcji 2/5,5/8 o ilości kruszywa 18 dm3/m2 i emulsją asfaltową kationową	m2		585,00
	W1	2*(210+2*10)*0,25+2*470*0,50	m2	585,00	