

PRZEDMIAR

Remont drogi gminnej Nr 337030 Łownica - Kaczyce na odcinku o długości 530 mb

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 równinnym i pagórkowatym	km		0,530
	W1	530*0,001	km	0,530	
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		192,00
	W1 - korytowanie pod odtworzenie zniszczonych warstw konstrukcyjnych	100*4,00*0,30	m3	120,00	
	W2 - ścięcie poboczy oraz wierzchniej warstwy darniny	140*2*0,5*0,10+290*2*0,5*0,1+290*1*0,10	m3	72,00	
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		1 700,00
	W1	140*2*0,5+390*4,0	m2	1 700,00	
4	D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy odsączającej z rumoszu skalnego w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 15 cm	m2		744,00
	W1	186*4,0	m2	744,00	
5	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stab. mech. 0-63 mm wraz z zaklinowaniem kruszywem łamanym stab. mech. 0-31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2		744,00
	W1	186*4,0	m2	744,00	
6	D-04.08.05	Wyrównanie istniejącej nawierzchni kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie o uziarnieniu 0-63 mm i średniej grubości po zagęszczeniu 20 cm wraz z zaklinowaniem kruszywem łamanym stab. mech. 0-31,5 mm (po uprzednim oskardowaniu istniejącej nawierzchni utwardzonej)	m3		180,97
	W1	204*4*0,20	m3	163,20	
	W2 - zniwelowanie różnicy wysokościowej na istniejących zjazdach	4*(3,00*4,00+2*0,215*3*3)*0,28	m3	17,77	
7	D-04.08.01	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-bitumiczną grysowo-żwirową (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 11 W 50/70) w ilości średnio 75 kg/m2 po uprzednim oczyszczeniu istniejącej nawierzchni bitumicznej wraz z jej skropieniem emulsją asfaltową z zabezpieczeniem krawędzi przy użyciu bitumu przed wykonaniem poboczy	t		33,71
	W1	(2*0,215*6*6+140*3,1)*2,5*0,03	t	33,71	
	W2 - zniwelowanie różnicy wysokościowej na istniejących zjazdach	1*(3,00*6,00+2*0,215*6*6)*2,5*0,11	t	9,21	
8	D-05.03.26	Ułożenie warstwy pośredniej z geosynteptyku o wytrzymałości Rn powyżej 50 kN/m	m2		403,00
	W1 - jezdnia	2*0,215*6*6+140*3,1	m2	403,00	
E3	CPV 45233220-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg			
9	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		1 658,48
	W1	2*0,215*6*6+530*3,1	m2	1 658,48	
10	D-05.03.05a	Wykonanie warstwy ściernalnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 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		1 605,48
	W1	2*0,215*6*6+530*3,0	m2	1 605,48	
E4	CPV 45400000-1	Roboty wykończeniowe			
11	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 - pobocze	m2		390,00
	W1	390*0,5*2	m2	390,00	
12	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego naturalnego o uziarnieniu 0-31,5 mm, w wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 11 cm - pobocze	m2		146,00
	W1	(140+6)*0,5*2	m2	146,00	
13	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		530,00
	W1	530*2*0,5	m2	530,00	