

PRZEDMIAR

Przebudowa drogi wewnętrznej na dz. nr ewid. 145 w m. Lipnik od km 0+000 do km 0+225

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	km		0,225
	W1	225*0,001	km	0,225	
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 - usunięcie wierzchniej warstwy darniny, profilowanie w celu wyprowadzenia spadków	m3		82,55
	W1 - usunięcie wierzchniej warstwy darniny, profilowanie w celu wyprowadzenia spadków	(2*0,215*6*6+225*3,6)*0,10	m3	82,55	
3	D-05.03.11	Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno (na początku zakresu robót): średnia grubość warstwy do 8 cm, wraz ze składowaniem, załadunkiem i odwozem gruntu, odległość odwozu wg uznania i na koszt Wykonawcy, utylizacja materiału zgodnie z Ustawą o odpadach	m2		105,48
	W1	2*0,215*6*6+30*3	m2	105,48	
E2	CPV 45233320-8	Fundamentowanie dróg			
4	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m2		825,48
	W1	2*0,215*6*6+225*3,6	m2	825,48	
5	D-04.08.05	Wyrównanie istniejącej nawierzchni kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie o uziarnieniu 0-31,5 mm i średniej grubości po zagęszczeniu 10 cm (po uprzednim oskardowaniu istniejącej nawierzchni utwardzonej)	m3		89,11
	W1	(2*0,215*6*6+225*3,6)*0,10	m3	82,55	
	W2 - zjazdy zniwelowanie różnicy wysokościowej	3*(2*0,215*3*3+5*3,6)*0,10	m2	6,56	
E3	CPV 45233220-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg			
6	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		712,98
	W1	2*0,215*6*6+225*3,1	m2	712,98	
7	D-05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej 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		690,48
	W1	2*0,215*6*6+225*3,0	m2	690,48	
E4	CPV 45400000-1	Roboty wykończeniowe			
8	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		200,61
	W1 - pobocze	2*225*0,30	m2	135,00	
	W2 - zjazdy zniwelowanie różnicy wysokościowej	3*(2*0,215*3*3+5*3,6)	m2	65,61	
9	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		135,00
	W1	2*225*0,30	m2	135,00	