

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża):	Roboty drogowe
Inwestycja	Modernizacja drogi powiatowej nr 4202W ul. Nowowiejskiej w Łochowie km 1+345 - km 1+545
Adres:	07-130 Łochów
Kody CPV:	45233252-0 - Roboty w zakresie nawierzchni ulic
Inwestor:	Powiat Węgrowski ul. Przemysłowa 5 07-100 Węgrów
Sporządził:	mgr inż. Marcin Jerzy Gąsiorek
Data opracowania:	kwiecień 2024

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1	D-01.01.01	ROBOTY POMIAROWE			
1.1.1		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych wraz z wykonaniem inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej (wartości mierzone w osi jezdni) 0,200	km km	0,200	0,200
1.1.2		Przeniesienie/Zabezpieczenie punktów osnowy geodezyjnej 2	szt. szt.	2,000	2,000
1.2	D-01.02.02	USUNIECIE HUMUSU			
1.2.1		Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) gr. warstwy do 10, cm wraz z wywozem (200+200)*1,0	m2 m2	400,000	400,000
2		NAWIERZCHNIA			
2.1	D-05.03.11	FREZOWANIE			
2.1.1		Frezowanie nawierzchni bitumicznej na zimno gł. 4 cm z odwiezieniem urobku 6,0*5,0*2	m2 m2	60,000	60,000
2.2	D-04.03.01	OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH			
2.2.1		Oczyszczenie mechaniczne istniejącej nawierzchni jezdni 200*6,1	m2 m2	1 220,000	1 220,000
2.2.2		Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową. Istniejąca nawierzchnia 200*6,1	m2 m2	1 220,000	1 220,000
2.2.3		Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową. Warstwa wyrównawcza 200*6,1	m2 m2	1 220,000	1 220,000
2.3	D-05.03.05b	WASTWA WYRÓWNAWCZA			
2.3.1		Wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego AC 16W 50/70 KR1-2 o średniej grubości gr. 4 cm, z transportem z wytwórni na miejsce wbudowania 6,1*200	m2 m2	1 220,000	1 220,000
2.4	D-05.03.05a	WARSTWA ŚCIERALNA			
2.4.1		Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 KR1-2 o gr. 4 cm, z transportem z wytwórni na miejsce wbudowania 6,0*200	m2 m2	1 200,000	1 200,000
3		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
3.1	D-04.04.02	POBOCZA			
3.1.1		Wykonanie mechaniczne poboczy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm, o grubości 10 cm. Kruszywo kategorii C50/30 (200,0+200,0)*1,0	m2 m2	400,000	400,000