

KSIĘGA PRZEDMIARU ROBÓT

PRZEBUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ DO PÓL I GOSPODARSTW ROLNYCH
W MIEJSCOWOŚCI OSUCHÓW

NR EWIDENCYJNY DZIAŁKI: NR 1311

OD KM 0+000,00 DO KM 0+686,00

Długość odcinka 686,00 mb , szerokość nawierzchni bitumicznej 3,50 mb
branża drogowa

Lp.	Podstawa wyceny SST	Opis elementu rozliczeniowego	Jednost. miary	Ilość
1.	2.	3.	4.	5.
I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Kod CPV 45111200-0				
1.1	D-01.01.01a KSNR1 0104-0300	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy robotach liniowych - prace pomiarowe	km	0,686
II. POBUDOWA Kod CPV 452333000-9				
2.1	D-04.01.01 KNR6/103/3	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenia podłoża pod warstwy konstrukcyjne gr. kat. II-IV równiarką i walcem km 0+000,00 - 0+686,00 4,00*686,00=2744,00 m ² (R5)-2*5,38=10,76 m ² Razem: 2754,76 m²	m ²	2 754,76
2.2	D-04.04.02 KNR6/113/5	Wykonanie doprofilowania istniejącej podbudowy kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie , średnia grubość po zagęszczeniu 10 cm , (mieszanka sortowana 0/61,5mm) km 0+000,00 - 0+686,00 4,00*686,00=2744,00 m ² (R5)-2*5,38=10,76 m ² Razem: 2754,76 m²		2 754,76
2.3	D-04.04.02 KNNR6/113/1	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie górna warstwa gr. 7 cm (mieszanka sortowana 0/31,5mm) km 0+000,00 - 0+686,00 4,00*686,00=2744,00 m ² (R5)-2*5,38=10,76 m ² Razem: 2754,76 m²	m ²	2 754,76
2.4	D-04.03.01 KSNR6/1005/107	Skropienie mechaniczne podbudowy tłuczniowej emulsja asfaltową 0,5 kg /m ² km 0+000,00 - 0+686,00 4,00*686,00=2744,00 m ² (R5)-2*5,38=10,76 m ² Razem: 2754,76 m²	m ²	2 754,76
III NAWIERZCHNIE Kod CPV 45233000-9				
3.1	D-05.03.05b KSR6/0308/0100	Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfalt. AC11W dla ruchu KR1 grubość warstwy po zagęszczeniu 4cm km 0+000,00 - 0+686,00 3,60*686,00=2469,60m ² (R5)-2*5,38=10,76 m ² Razem: 2480,36 m²	m ²	2 480,36
3.2	D-04.03.01 KSNR6/1005/107	Skropienie mechaniczne warstwy wiążącej z bet. asfaltowego emulsja asfaltową 0,3kg /m ² km 0+000,00 - 0+686,00 3,60*686,00=2469,60m ² (R5)-2*5,38=10,76 m ² Razem: 2480,36 m²	m ²	2 480,36
3.3	D-05.03.05a KNR2-31 0310/05	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfalt. AC11S dla ruchu KR1 grubość warstwy po zagęszczeniu 3cm km 0+000,00 - 0+686,00 3,50*686,00=2401,00m ² (R5)-2*5,38=10,76 m ² Razem: 2411,76 m²	m ²	2 411,76
IV ROBOTY WYKONCZENIOWE Kod CPV 45233000-9				
4.1	D 060301 KNR 2-01 0206/01	Mechaniczne wykonanie opaski z kruszywa łamanego 0/61,50 wraz z zagęszczeniem , grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm (686,00*0,25)*2=343,00 m ² Razem: 343,00 m²	m ²	343,00
V BRD , INSTALOWANIE ZNAKÓW DROGOWYCH Kod CPV 45233290-8				
5.1	D 07.02.01 KNNR6/702/1	Pionowe znaki drogowe, słupki z rur stalowych, Fi 70mm	szt.	3,00
5.2	D 07.02.01 KNNR6/702/4	Pionowe znaki drogowe, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni do 0,3m ²	szt.	3,00
5.3	D 07.02.01 KNNR201/312/9	Ręczne zasypianie wraz z zagęszczeniem dołów o powierzchni dna do 0,2m ² , głębokość do 1m , kategoria gruntu I-II	szt.	3,00