

Przedmiar robót - remont drogi gminnej nr 103414B Mociesze - Rutkowskie Duże na odcinku 2+280,00

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1	BCD D-00.00.00.00.00 BCD_201801	Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót wraz z urządzeniami zabezpieczającymi wynikającymi z projektu 1 szt. 1	kpl. kpl.	 1,000	1,000
2	BCD D-01.01.01.11.01 BCD_201801	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych dla liniowych robót ziemnych w terenie równinnym 2,28 km 2,28	km km	 2,280	2,280
3	BCD D-01.02.01.14.03 BCD_201801	Karczowanie pni drzew o średnicy 150-300cm tabela zał.5 8	szt. szt.	 8,000	8,000
4	BCD D-01.02.01.22.02 BCD_201801	Karczowanie krzaków i podszycia ilości sztuk krzaków 2000/ha. Wywiezienie i spalanie pozostałości po karczunku. tabela zał.2 0,27	ha ha	 0,270	0,270
5	BCD D-01.02.04.21.01 BCD_201801	Zebranie kamieni z pasa drogowego tabela zał.4 31,88	m3 m3	 31,880	31,880
6	BCD D-01.02.04.22.01 BCD_201801	Rozebranie nawierzchni z betonu asfaltowego, grubość nawierzchni 4-6 cm tabela zał.9 1032	m2 m2	 1 032,000	1 032,000
7	BCD D-01.02.04.71.03 BCD_201801	Rozebranie części przelotowej przepustów z rur betonowych o średnicy 60 cm z uprzednim odkopaniem przepustów tabela zał.3 24,5	m m	 24,500	24,500
8	BCD D-03.01.01.12.01 BCD_201801	Wykonanie części przelotowej przepustów drogowych rurowych jednootworowych, która składa się z ławy fundamentowej z betonu, rury przepustowej dwuściennej karbowanej fi 80 cm, kl. obc. A tabela zał.3 27	m m	 27,000	27,000
9	BCD D-04.01.01.21.01 BCD_201801	Koryto wykonywane ręcznie na poszerzeniach jezdni (korytowanie pod wykonanie pobocza gruntowego i zjazdu) w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 10 cm Poszerzenia: $2*0,75*2280=3420m^2$ tabela zał.6; 191,5m2 $2*0,75*2280+191,5$	m2 m2	 3 611,500	3 611,500
10	BCD D-04.03.01.12.02 BCD_201801	Oczyszczenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych bitumem $2001*3,5=7003,5m^2$ 7003,5	m2 m2	 7 003,500	7 003,500
11	BCD D-04.03.01.22.04 BCD_201801	Skroplenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych bitumicznych emulsją asfaltową $2280*3,5=7980,00m^2$ 7980	m2 m2	 7 980,000	7 980,000
12	BCD D-03.07.01.11.01 BCD_201801	Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 40 cm z namułu, grubość namułu do 50% jego średnicy tabela zał.3 7	m m	 7,000	7,000
13	BCD D-04.04.01.22.01 BCD_201801	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego frakcji 0-31,50 mm, warstwa górna, grubość warstwy 10 cm tabela zał.6 9,95	m3 m3	 9,950	9,950
14	BCD D-04.04.02.22.01 BCD_201801	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,50 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm tabela zał.9 1395	m2 m2	 1 395,000	1 395,000

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
15	BCD D-05.03.05.11.03 BCD_201801	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 16 W dowożonej z odl. do 55 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm tabela zł.9 1032,30	m2 m2	 1 032,300	1 032,300
16	BCD D-05.03.05.11.03 BCD_201801	Wykonanie warstwy wyrównawczej z mieszanki mineralno- asfaltowej AC 16 W dowożonej z odl. do 55 km, grubość warstwy po zagęszczeniu od 3 cm do 5cm tabela zał.1 470,79	t t	 470,790	470,790
17	BCD D-05.03.05.21.04 BCD_201801	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 8 S dowożonej z odl. do 55 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm tabela zł.9 7980	m2 m2	 7 980,000	7 980,000
18	BCD D-05.03.05.21.04 BCD_201801	Wykonanie zjazdów z warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno- asfaltowej AC 8 S dowożonej z odl. do 55 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm tabela zał.6 99,5	m2 m2	 99,500	99,500
19	BCD D-05.03.05.21.04 BCD_201801	Wykonanie poszerzenia łukach z warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 8 S dowożonej z odl. do 55 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm tabela zał.7 133,90	m2 m2	 133,900	133,900
20	BCD D-06.02.01.62.01 BCD_201801	Wykonanie części przelotowej przepustów drogowych rurowych jednootworowych pod zjazdami, który składa się z ławy fundamentowej z betonu, rury przepustowej dwuściennej karbowanej fi30cm, kl. obc. A 6	m m	 6,000	6,000
21	BCD D-06.03.02.11.01 BCD_201801	Wykonanie poboczy gruntowych z mieszanki destruktu asfaltowego frakcji 0-63mm wraz z zagęszczeniem 0,15*0,75*2*2280	m3 m3	 513,000	513,000
22	BCD D-06.03.02.11.01 BCD_201801	Wykonanie zjazdów z mieszanki destruktu asfaltowego frakcji 0-63mm wraz z zagęszczeniem tabela zał.6 13,8	m3 m3	 13,800	13,800
23	BCD D-06.04.01.21.01 BCD_201801	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp, grubość namułu 10 cm tabela zał.8 1611	m m	 1 611,000	1 611,000