

PRZEDMIAR

REMONT DROGI KRAJOWEJ NR 12 OD NA ODCINKU OD KM 2+600 DO KM 6+100

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka obmiaru robót	Ilość
1	2	3	4	5
I	D-M-00.00.00	WYMAGANIA OGÓLNE	x	x
1	D-M-00.00.00	Koszt dostosowania się do warunków ogólnych i warunków umowy	ryczałt	1,00
II	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	x	x
2	D-01.01.01a	Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej drogi	km	3,50
3	D-01.01.01b	Wyniesienie i stabilizacja granic pasa drogowego - znak graniczny: na odcinku od km 2+600 do km 3+700	szt.	80,00
4	D-01.01.01b	Wyniesienie i stabilizacja granic pasa drogowego - świadek punktu granicznego "PD": na odcinku od km 2+600 do km 3+700	szt.	80,00
5	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych przy zatoce autobusowej, km 4+412-4+460 strona lewa	m	50,00
6	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodnika z masy bitumicznej przy zatoce autobusowej, km 4+412-4+460 strona lewa 12,00 x 1,00 = 12,00 m ²	m ²	12,00
III	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE	x	x
7	D-05.03.05b	Wykonanie warstwy wyrównawczo-profilującej z betonu asfaltowego AC 16W - 100 kg/m ² *: 24 025 x 100/1000 = 2 402,5 Mg	Mg	2 402,50
8	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno gr. 3 cm: Ciąg główny: 22 050 m ² Zatoki: 199 m ² Skrzyżowania: 149 m ² Zjazdy: 483 m ² RAZEM: 22 881 m² 22 881 x 1,05 = 24 025 m ²	m ²	24 025,00
9	D-05.03.13	Nawierzchnia z mieszanki mastyksowo-grysowej SMA 11 gr. 5 cm: Jak w poz. 8 22 881 x 1,05 = 24 025 m ²	m ²	24 025,00
10	D-05.03.23a	Wykonanie nawierzchni chodników z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 3 cm: Jak w poz. 6	m ²	12,00
11	D-05.03.26	Siatka przeciwpękaniowa o wytrzymałości na rozciąganie w obu kierunkach 50 kN Jak w poz. 8	m ²	24 025,00
IV	D-06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	x	x
11	D-06.03.01	Ścinanie na śr. gr. 10 cm i uzupełnienie poboczny mieszanką destruktu i kruszywa śr. gr. 20 cm, na szer. 1,0 m Pobocza: 1,00 x 3 500 x 2 = 7 000 m ² Zjazdy: 405 m ² RAZEM: 7 405 m ²	m ²	7 405,00

PRZEDMIAR

REMONT DROGI KRAJOWEJ NR 12 OD NA ODCINKU OD KM 2+600 DO KM 6+100

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka obmiaru robót	Ilość
1	2	3	4	5
V	D-07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	x	x
12	D-07.01.01	Oznakowanie poziome cienkowarstwowe	m2	1 392,00
13	D-07.01.01	Wymiana punktowych elementów odblaskowych na odc. od km 2+600 do km 3+200 od km 3+780 do km 4+400	szt.	155,00
14	D-07.05.02	Regulacja pionowa barier ochronnych z użyciem nowych łączników: - SP-01: 200 m - SP-09: 700 m	m	900,00
VI	D-08.00.00	ELEMENTY ULIC	x	x
15	D-08.01.01b	Ustawienie krawężników betonowych 20x30 cm na ławie betonowej C12/15 z oporem: Jak w poz. 5	m	50,00

* - średni ciężar masy przyjęty przez Zamawiającego do założeń przedmiarowych. Rozliczenie ilości wbudowanej masy nastąpi na podstawie ciężaru MMA zgodnie z recepturą Wykonawcy robót.