

PRZEDMIAR

Remont drogi krajowej nr 32 na odcinku od km 52+000 do km 55+780

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	3,78
3	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych zatoka km 55+112-55+161 str P : 50 m zatoka km 55+172 - 55+219 str L : 50 m wyspa przy parkingu : 70 m	m	170,00
4	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodnika (peronu) z kostki betonowej - materiał do odzysku	m ²	24,00
5	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z betonu gr. do 15 cm przy zatoce autobusowej, strona prawa	m ²	20,00
III	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE	x	x
6	D-05.03.05b	Wykonanie warstwy wyrównawczo-profilującej z betonu asfaltowego AC 16W - 100 kg/m ² : 26 700 m ² x 0,1 = 2 370 Mg	Mg	2 670,00
7	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno gr. 4 cm: ZGODNIE Z ZAŁĄCZNIKIEM NR 1	m ²	24 400,00
8	D-05.03.13	Nawierzchnia z mieszanki mastykowo-grysowej SMA 11 gr. 5 cm: ZGODNIE Z ZAŁĄCZNIKIEM NR 1	m ²	28 940,00
9	D-05.03.23a	Wykonanie nawierzchni z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 3 cm: peron str prawa: 2,5 x 8 = 20 peron str prawa: 12 x 1,5 = 18 wyspa : 70 x 3,5 = 245	m ²	283,00
10	D-05.03.23a	Wykonanie nawierzchni z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 3 cm - materiał z odzysku: - peron str. Lewa: 16 x 1,5 = 24	m ²	24,00
IV	D-06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	x	x
11	D-06.03.01	Ścinanie na śr. gr. 10 cm i uzupełnienie poboczy mieszanką destruktu i kruszywa śr. gr. 20 cm, na szer. 1,0 m Pobocza: 1,00 x 3780 x 2 = 7 560 m ²	m ²	8 405,00
V	D-07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	x	x
12	D-07.01.01	Oznakowanie poziome cienkowarstwowe	m ²	2 015,00
13	D-07.02.02	Wymiana słupków U-1a wraz z znakami kilometrowymi i hektometrowymi	szt.	82,00
14	D-07.02.02	Wymiana słupków U-2	szt.	2,00
15	D-07.02.03	Regulacja pionowa znaków i tablic	szt.	10,00
16	D-07.05.02	Regulacja pionowa barier ochronnych SP-06/2 - z użyciem nowych łączników - str prawa 28 m (w tym odcinek początkowy i końcowy) - str lewa 28 m (w tym odcinek początkowy i końcowy)	m	56,00

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka obmiaru robót	Ilość
1	2	3	4	5
VI	D-08.00.00	ELEMENTY ULIC	x	x
17	D-08.01.01b	Ustawienie krawężników betonowych 20x30 cm na ławie betonowej C12/15 z oporem: zatoka km 55+112-55+161 str P : 50 m zatoka km 55+172 - 55+219 str L : 50 m	m	100,00
18	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych peron - zatoka str P : 25 m	m	25,00

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