

KOSZTORYS OFERTOWY

Modernizacja drogi wojewódzkiej nr 212 na odcinku 6+000 - 8+000 (Cewice - Kamieniec)

Poz Koszt.	Nr specyfikacji	ASORTYMENT ROBÓT	Jm	Ilość	Cena Jedn. [zł]	Wartość [zł] kol 5x6
1	2	3	4	5	6	7
1.	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno - frezowanie na głębokość 0÷6 cm (mat. do podsypywania zjazdów i poboczy) - wcinki początek / koniec w km 6+000÷6+020 (6,5m×20,0m) / km 7+090+8+000 (6,5m×10,0m), wcinki na skrzyżowaniach z drogą niepubliczną w km 6+637 str. L (P=50,0m2), z DP 1328G (do m. Siemirowice) w km 7+980 str. L (P=370,0m ²) i drogą niepubliczną w km 7+989 str. P (P=110 m2), na zjazdach bitumicznych w km 6+010 str.P, 7+542 str.L,7+563 str. L,7+623 str. P, 7+695 str. P,7+711 str. P, 7+891 str. P (P=220,0m2).oraz w obrębie skrzyżowania z koleją w km 7+416 (P= 40x6,5=260 m2)	m ²	1 205,00		0,00
2.	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych mechanicznie emulsją asfaltową - istniejąca nawierzchnia na odc.km 6+000+8+000(2000,0m×6,5m) oraz skrzyżowania i zjazdy bitumiczne (P=750,0m ²)	m ²	13 750,00		0,00
3.	D-05.03.05A	Wykonanie warstwy wyrównawczej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC16W KR3-4 - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm (150 kg/m ²) w km 6+000+8+000 (2000,0m×6,5m) oraz na istniejących skrzyżowaniach i zjazdach bitumicznych(P=750,0m ²)	Mg	2 062,50		0,00
4.	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych mechanicznie - warstwa wyrównawcza w km 6+000+8+000 (2000,0m×6,5m) oraz na istniejących skrzyżowaniach i zjazdach bitumicznych(P=750,0m2)	m ²	13 750,00		0,00
5.	D-05.03.26	Ułożenie siatki do zbrojenia warstw nawierzchni asfaltowych w km 6+000+8+000 (2000,0m×6,5m)	m ²	13 000,00		0,00
6.	D-05.03.13	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej SMA 8S KR3-4 - grubość po zagęszczeniu 4 cm z asfaltu modyfikowanego PMB 45/80-55 wg PN-EN 14023 w km 6+000+8+000 (2000,0m×6,4m) oraz na istniejących skrzyżowaniach i zjazdach bitumicznych(P=750,0m2)	m ²	13 750,00		0,00
7.	D-06.03.01	Wykonanie ścinki pobocza wraz z utylizacją urobku na głębokość do 20cm i szerokość 1 m; (str. P= 1866 m, str. L=1848 m)	m ²	3 714,00		0,00
8.	D-06.03.01	Utwardzenie poboczy jezdni z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o grubości warstwy po zagęszczeniu średnio 20 cm - pobocza gruntowe o szerokości 1,00 m(str. P= 1866 m, str. L=1848 m)	m ²	3 714,00		0,00
9.	D-06.03.01	Utwardzenie istniejących zjazdów z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o grubości warstwy po zagęszczeniu średnio 20 cm. Strona LEWA [Σ lewa=97,0m ²]: w km 6+339 str. L (P=20,0m ²); w km 7+415 str. L (P=20,0m ²);w km 7+623 str. L (P=35,0m2);w km 7+724 str. L (P=22,0m2); Strona PRAWA [Σ prawa=59,0m2]: w km 6+016 str. P (P=26,0m2); w km 6+237 str. P (P=15,0m2);w km 6+887 str. P (P=18,0m2).	m ²	156,00		0,00
10.	08.02.01	Mechaniczna rozbiórka istniejących płyt, trylinki, kamienia, gruzu wraz z utylizacją na zjeździe w km 6+016 str.P	m ²	26,00		0,00
11.	08.02.01	Przełożenie nawierzchni zjazdów z kostki betonowej (materiał z odzysku) Strona LEWA [Σ lewa=25,0m2]: w km 6+109 str. L (P=25,0m2); Strona PRAWA [Σ prawa=38,0m2]: w km 6+010 str. P (P=8,0m2); w km 6+237 str. P ul. Szmaragdowa (P=30,0m2).	m ²	63,00		0,00
12.	08.02.01	Przełożenie nawierzchni zjazdów z trylinki Strona LEWA [Σ lewa=18,0m2]: w km 7+473 str. L (P=18,0m2)	m ²	18,00		0,00
13.	08.02.01	Przełożenie nawierzchni zjazdów z płyt drogowych 3m x1,25 m (rozbiórka starych płyt wraz z utylizacją, ułożenie nawierzchni z nowych płyt (materiał wykonwacy) w km 6+116 str. P (P= 40 m2) i w km 7+412 str. P (P=24 m2)	m ²	64,00		0,00
14.	08.02.01	Przełożenie nawierzchni chodnika z kostki betonowej o gr. 8 cm (materiał z odzysku) w km 6+208 ÷ 6+261 str. L	m ²	147,50		0,00
15.	08.02.01	Przełożenie nawierzchni chodnika z płytek chodnikowych 50 x 50 x 7 (materiał z odzysku) dojście do wiaty przystankowej w Kamieńcu w km 7+665 str. L	m ²	13,50		0,00
16.	08.02.01	Rozbiórka istniejących krawężników z ławą bet.wraz z wywozem i utylizacją materiału z rozbiórki oraz ustawienie nowych krawężników 15x30x100 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 , Lokalizacja : w km 6+208 ÷ 6+261 str. L (L=53 m) chodnik przy cmentarzu w Cewicach , km 6+109 str. lewa zjazd z kostki (12 m)	m	65,00		0,00
17.	08.02.01	Rozbiórka istniejących krawężników najazdowych z ławą bet.wraz z wywozem i utylizacją materiału z rozbiórki oraz ustawienie nowych krawężników najazdowych 15x22x100 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 , Lokalizacja : w km 6+237 str. P (L=14 m) ul. Szmaragdowa.	m	14,00		0,00
18.	D-01.02.01	Wycinka krzewów, samosiejek, odrostów drzew z pasa drogowego, obustronnie na szerokości 5 m od krawędzi jezdni, z wywozem i utylizacją gałęzi	m ²	6 000,00		0,00
19.	D-07.01.01	Odtworzenie oznakowania poziomego (cienkowarstwowe) w postaci znaków: P-1a; P-1e; P-3a; P-4; P-6; P-7c; P-7d; P-13; P-14; P-17 - wg POR uzgodnienie nr DIF-DR.8022.191.2023 z dnia 29.03.2023 r.	m ²	690,18		0,00
OGÓŁEM (cena bez podatku VAT)						0,00
Podatek VAT 23%						0,00
OGÓŁEM (cena oferowana z podatkiem VAT)						0,00

Formularz należy opatrzyć kwalifikowanym podpisem elektronicznym, profilem zaufanym lub podpisem osobistym (e-dowód)