

Kosztorys ofertowy

Remont drogi powiatowej 1514G Smolno – Mrzezino – Kazimierz, na odcinku Mrzezino - Kazimierz w km 0+000 - 1+423

L.p	Numer specyfikacji technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka			
			Nazwa	Ilość	Cena/jedn.	Cena Netto
	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych				
1		Wytyczenie trasy w terenie płaskim	km	1,423		
	D-01.02.01	Usunięcie drzew i krzaków				
2		Usunięcie krzaków	ha	0,570		
	D-04.00.00	PODBUDOWY				
	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych				
3		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie istniejącej nawierzchni i poszerzeń	m ²	8 790		
4		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie warstwy wyrównawczej z BA	m ²	2 307		
5		Mechaniczne oczyszczenie warstwy wyrównawczej z BA (pod płyty bet)	m ²	6 483		
6		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie warstwy wiążącej z BA	m ²	2 308		
	D-04.06.01	Podbudowa z chudego betonu				
7		Wykonanie poszerzenia istniejącej konstrukcji jezdni z chudego betonu (gr. średnia 38cm)	m ²	527		
	D-04.08.01	Wyrównanie podbudowy mieszankami mineralno - asfaltowymi				
8		W-wa wyrównawcza z betonu asfaltowego gr. 5cm	Mg	1359,175		
9		W-wa wyrównawcza z betonu asfaltowego gr. 3cm	Mg	125,488		
	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE				
	D-05.03.00	NAWIERZCHNIE TWARDE ULEPSZONE				
	D-05.03.04	Nawierzchnia betonowa				
10		Geowłóknina (np. Tiptex B20)	m ²	6 483		
		Płyta betonowa o zbrojeniu ciągłym grubości 25cm				
11		Beton cementowy B45	m ²	6 483		
12		Stal zbrojeniowa 37kg/m ² (B 500 SP (A-III N))	m ²	6 483		
13		Dyble stalowe Ø25 (stal ST3S-b - GŁADKA) długości 60cm w powłoce antykorozyjnej i pokryte bitumem na długości 30cm	szt	1 151		
14		Kotwy stalowe Ø25 (stal B 500 SP (A-III N)) długości 60cm w powłoce antykorozyjnej	szt	2 172		
15		Tuleje metaliczne (średnice wewnętrzną dobrać odpowiednio do dybli)	szt	1 151		
16		Podpórki kotew i dybli wykonane z prętów stalowych Ø6 StOS (GŁADKA)	mb	8 389		

	D-05.03.04a	Wypełnianie szczelin w nawierzchni z betonu cementowego				
		Szczeliny poprzeczne rozszerzania				
17		Masa zalewowa „na gorąco” kauczukowo-asfaltowa Gruntownik Sznur uszczelniający (kord)	mb	540		
		Szczeliny poprzeczne skurczowe				
18		Masa zalewowa „na gorąco” kauczukowo-asfaltowa Gruntownik	mb	1 080		
		Szczeliny podłużne technologiczne				
19		Masa zalewowa „na gorąco” kauczukowo-asfaltowa Gruntownik	mb	1 423		
	D-05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego				
20		W-wa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 6cm (wzm. istniejącej konstr. naw. TYP 2)	m²	2 066		
	D-05.03.11	Recykling - Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno				
21		Frezowanie istniejącej konstrukcji nawierzchni na głębokość 10cm	m²	3 171		
	D-05.03.13	Nawierzchnia z mieszanki mastyksowo-grysowej (SMA)				
22		W-wa ścieralna z SMA gr. 4cm	m²	2 307		
	D-06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
	D-06.06.01	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie				
23		Pobocze z KŁSM gr. 35 cm (szer. 1,00m)	m²	2754,56		
24		Warstwa wyrównawcza z KŁSM gr. śr. 8 cm	m²	2754,56		
25		Regulacja wysokościowa zjazdów gruntowych z KŁSM gr.25 cm	m²	393,921		
	D-07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZENSTWA RUCHU				
	D-07.01.01	Oznakowanie poziome				
26		Oznakowanie poziome grubowarstwowe metodą na zimno	m²	300		
	D-07.05.01	Bariery ochronne stalowe				
27		Bariera ochronna stalowa SP-09 słupki co 2m, długość 2,5m	mb	2700		
					Razem	
					VAT 23%	
					Brutto	