

KOSZTORYS OFERTOWY

remont nawierzchni bitumicznej drogi wojewódzkiej Nr 692, w km 24+400 - 25+430 na odcinku Korzeniówka - Dziadkowice

Lp.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka miary		Cena jednostkowa (zł)	Wartość (zł)
		Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6
1	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym				
1	dla liniowych robót ziemnych	km	1,030		
2	Karczowanie krzaków i posycia wraz z wywiezieniem i spalaniem pozostałości				
1	ilość szt. krzaków 3000/ha	ha	0,50		
3	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych				
1	trylinki grub. 12 cm, spoiny wypełnione piaskiem	m2	100,00		
4	Rozebranie przepustów z rur betonowych				
1	o śred. 40 cm	m	130,00		
5	Rozebranie słupków do znaków drogowych				
1	zamocowanych w gruncie	szt.	11,00		
6	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntów kat I-VI z pozyskaniem i transportem				
1	z gruntów kat. I-II	m3	15,000		
7	Ułożenie przepustów pod koroną drogi, rury o średnicy 80 cm				
1	wymiana skrajnych rur żelbetowych, kl. Obc. A, na ławie betonowej str. L i P	m	2,000		
8	Czyszczenie przepustów pod zjazdami i drogami, rury o średnicy 40 cm				
1	grub. namułu do 50% średnicy przepustu	m	10,000		
9	Wykoananie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruntach kat. I-VI głębokość koryta 11-20 cm				
1	na całej szerokości zjazdów, wykonane mechanicznie, głębokość koryta 15 cm	m2	785,000		
10	Wykoananie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruntach kat. I-VI głębokość koryta 21-30 cm				
1	na całej długości drogi, wykonane mechanicznie, głębokość koryta 30 cm	m2	824,000		
11	Wykoananie podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa dolna, grubość warstwy do 21-25 cm				
1	frakcji 0-31,5 mm grub. warstwy 25 cm	m2	824,000		
12	Wykoananie podbudowy z betonu asfaltowego, grubość warstwy od 7 cm				
1	AC 16 W, grubość warstwy 5 cm (KR 3-4)	m2	618,000		
13	Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy do 11 -15 cm				
1	grubość warstwy 15 cm	m2	785,000		
14	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego warstwa wiążąca grubość do 5 cm				
1	z AC 16 W, grubość 4 cm (KR 3-4)	m2	6 386,000		
15	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego warstwa ścieralna grubość do 4 cm				
1	z AC 11 S, grubość 4 cm (KR 3-4)	m2	6 283,000		

16	Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno: średnia grubość warstwy 4 cm			
1	wcinki, odwiezienie urobku na plac Brygady Patrolowej w Siemiatyczach	m2	60,000	
17	Rozłożenie geosiatki wzmacniającej na krawędzi połączeń istniejącej i nowej nawierzchni przy wykonaniu poszerzenia			
1	o wytrzymałości powyżej 80 kN/m	m2	2 060,000	
18	Wykonanie umocnienia dna rowów i ścieków brukowcem			
1	o grub. 16-20 cm z kamienia narzutowego (polnego) na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m2	178,000	
19	Ułożenie przepustów rurowych PEHD o średnicy do 40 cm pod zjazdami			
1	o średnicy 40 cm	m	177,000	
20	Uzupełnienie zaniżonych poboczy			
1	kruszywem łamanym grub warstwy 10 cm	m3	309,000	
21	Ścinanie zawyżonych poboczy			
1	grub. warstwy ścinanej mechanicznie 10 cm, wraz odwieziem urobku na odkład	m2	3 090,000	
22	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna skarp i rowów			
1	grub. namułu 20 cm	m	2 060,000	
23	Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi (farbami)			
1	farbą akrylowąbiałą, linie segregacyjne i krawędziowe	m2	21,000	
24	Ustawienie słupków z rur stalowych dla znaków drogowych			
1	o śred. 50 mm, z wykonaniem i zasypaniem dołów i ubiciem warstwami	szt.	11,000	
25	Przymocowanie tarcz znaków drogowych z blachy ocynkowanej, odblaskowych do gotowych słupków			
1	znaków średnich typ A (o boku 900mm) folia odblaskowa II gen. A-7	szt.	1,000	
2	znaków średnich typ B i C (o śred. 800mm) folia odblaskowa II gen. B-20	szt.	1,000	
3	znaków średnich typ D folia odblaskowa II gen. D-42 i D-43	szt.	2,000	
26	Przymocowanie tablic znaków drogowych z blachy ocynkowanej, odblaskowych do gotowych słupków			
1	znaków drogowych kierunkowych folia odblaskowa II gen. E-2a, E-17a i E-18a	m2	2,560	
2	znaków drogowych kierunkowych folia odblaskowa II gen. T-1 "STOP 150 m"	m2	0,450	
27	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 20x30 cm na ławie betonowej			
1	na ławie z bet. C12/15 (B-15) z oporem	m	65,000	
28	Wykonanie chodników z brukowej kostki betonowej o grubości 6 cm			
1	szarej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	457,000	
2	kolorowej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	17,000	
29	Wykonanie chodników z brukowej kostki betonowej o grubości 8 cm			
2	kolorowej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	385,000	
30	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 6x20 cm			
1	na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	460,000	

31	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm				
1	na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	296,000		
32	Wykonanie trawników dywanowych				
1	na skarpach siewem	m2	460,000		
33	Wykonanie powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej				
1	geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	szt.	1,000		
34	Wykonanie projektu organizacji ruchu na czas prowadzenia robót				
1	czasowa organizacja ruchu	szt.	1,000		

WARTOŚĆ NETTO:

PODATEK VAT 23%:

WARTOŚĆ BRUTTO:

słownie zł.:

data:

Upelnomocniony przedstawiciel wykonawcy