

KOSZTORYS OFERTOWY po zmianie z dnia 2017-10-11

remont nawierzchni bitumicznej drogi wojewódzkiej Nr 681, w km 51+700 - 53+900 na odcinku Koce Schaby - Koce Borowe

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	2,200		
2	Karczowanie krzaków i poszycia wraz z wywiezieniem i spalaniem pozostałości				
1	ilość szt. krzaków 3000/ha	ha	1,32		
3	Mechaniczne usunięcie humusu, grubość warstwy do 15 cm				
1	z odwiezieniem urobku na odkład	m3	5,00		
4	Rozebranie słupków do znaków drogowych				
1	zamocowanych w gruncie: znaki pionowe i słupki prowadzące	szt.	64,00		
5	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruntach kat. I-V z transportem urobku				
1	kopanie rowu i wykop w poboczu na łuku z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie	m3	100,000		
6	Czyszczenie przepustów pod zjazdami i drogami, rury o średnicy 80 cm				
1	grub. namułu do 50% średnicy przepustu	m	24,000		
7	Wykonanie 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	3 134,000		
8	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa dolna, grubość warstwy do 21-25 cm				
1	frakcji 0-31,5 mm grub. warstwy 25 cm	m2	3 134,000		
9	Wykonanie podbudowy z betonu asfaltowego, grubość warstwy od 7 cm				
1	AC 16 W, grubość warstwy 5 cm (KR 3-4)	m2	2 712,000		
10	Wykonanie nawierzchni z tłuczni kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy do 11 -15 cm				
1	grubość warstwy 15 cm	m2	1 125,000		
11	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego warstwa wiążąca grubość do 5 cm				
1	z AC 16 W, grubość 4 cm (KR 3-4) na łuku	m2	540,000		
12	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego warstwa ścieralna grubość do 4 cm				
1	z AC 11 S, grubość 4 cm (KR 3-4)	m2	2 950,000		
13	Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno: średnia grubość warstwy 4 cm				
1	wcinki i łuk, urobek do wbudowania w pobocza na łuku	m2	2 650,000		
14	Rozłożenie geosiatki wzmacniającej na krawędzi połączeń istniejącej i nowej nawierzchni przy wykonaniu poszerzenia				
1	o wytrzymałości powyżej 80 kN/m	m2	4 400,000		
15	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	216,000		
16	Ułożenie przepustów rurowych PEHD o średnicy do 40 cm pod zjazdami				
1	o średnicy 40 cm	m	240,000		
17	Uzupełnienie zaniżonych poboczy				
1	kruszywem łamanym grub warstwy 10 cm	m3	890,000		
18	Ścinanie zawyżonych poboczy				
1	grub. warstwy ścinanej mechanicznie 10 cm, wraz odwieziem urobku na odkład	m2	6 600,000		

19	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna skarp i rowów			
1	grub. namułu 20 cm	m	4 400,000	
20	Ustawienie słupków z rur stalowych dla znaków drogowych			
1	o śred. 50 mm, z wykonaniem i zasypaniem dołów i ubiciem warstwami ustawienie znaków z demontażu	szt.	20,000	
21	Ustawienie słupków prowadzących			
1	z tworzyw sztucznych U-1a (wypukłe nowy typ) na poboczu	szt.	44,000	
22	Wykonanie powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej			
1	geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	szt.	1,000	
23	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