

KOSZTORYS OFERTOWY

remont nawierzchni bitumicznej drogi wojewódzkiej Nr 681, w km 53+900 - 54+950 na odcinku Koce Piskuly - Koce Basie

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	1,050		
2	Karczowanie krzaków i posycia wraz z wywiezieniem i spalaniem pozostałości				
1	ilość szt. krzaków 1000/ha	ha	0,07		
3	Rozebranie słupków do znaków drogowych				
1	zamocowanych w gruncie	szt.	31,00		
4	Czyszczenie przepustów pod zjazdami i drogami, rury o średnicy 40 cm				
1	grub. namułu do 50% średnicy przepustu	m	48,000		
5	Wykonanie 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	336,000		
6	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	1 044,000		
7	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa dolna, grubość warstwy do 21-25 cm				
1	frakcji 0-31,5 mm grub. warstwy 25 cm	m2	1 044,000		
8	Wykonanie podbudowy z betonu asfaltowego, grubość warstwy od 7 cm				
1	AC 16 W, grubość warstwy 5 cm	m2	770,000		
9	Wyrównanie podbudowy mieszankami mineralno-bitumicznymi				
1	AC 16 W,	t	50,000		
10	Wykonanie nawierzchni z tłuczni kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy do 11 -15 cm				
1	grubość warstwy 15 cm	m2	336,000		
11	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego warstwa wiążąca grubość do 5 cm				
1	z AC 16 W, grubość 4 cm	m2	6 826,000		
12	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego warstwa ścieralna grubość do 4 cm				
1	z AC 11 S, grubość 4 cm	m2	6 721,000		
13	Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno: średnia grubość warstwy 4 cm				
1	wcinki, odwiezienie urobku na plac Brygady Patrolowej w Ciechanowcu	m2	100,000		
14	Rozłożenie geosiatki wzmacniającej na krawędzi połączeń istniejącej i nowej nawierzchni przy wykonaniu poszerzenia				
1	o wytrzymałości powyżej 80 kN/m	m2	1 200,000		
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	30,000		
16	Ułożenie przepustów rurowych PEHD o średnicy do 40 cm pod zjazdami				
1	o średnicy 40 cm	m	33,000		

17	Uzupełnienie zaniżonych poboczy			
1	z kruszywa łamanego 0-31,5 mm, grub warstwy 10 cm	m3	303,000	
18	Ścinanie zawyżonych poboczy			
1	grub. warstwy ścinanej mechanicznie 10 cm, wraz odwieziem urobku na odkład	m2	3 030,000	
19	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna skarp i rowów			
1	grub. namułu 20 cm	m	2 020,000	
20	Ustawienie słupków z rur stalowych dla znaków drogowych			
1	ustawienie zdemontowanych znaków drogowych, z wykopaniem, zabetonowaniem i zasypaniem dołów oraz ubiciem warstwami	szt.	9,000	
21	Ustawienie słupków prowadzących			
1	z tworzyw sztucznych (wypukłych) U-1a - na poboczu	szt.	22,000	
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