

KOSZTORYS OFERTOWY

remont nawierzchni bitumicznej drogi wojewódzkiej Nr 68, w km 27+200 - 27+800 w m. Moskwini

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	0,600		
2	Karczowanie krzaków i poszycia wraz z wywiezieniem i spalaniem pozostałości				
1	ilość szt. krzaków 1000/ha	ha	0,084		
3	Rozebranie słupków do znaków drogowych				
1	zamocowanych w gruncie	szt.	20,00		
4	Wykonanie wykopów mechanicznie z transportem urobku na odkład				
1	w gruntach kat. III-IV z transportem urobku na odkład	m3	578,000		
5	Ułożenie przepustów z rur o średnicy 80 cm				
1	żelbetowe, kl. Obc. A naławie betonowej (wymiana skrajnego kręgu)	m	1,000		
6	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	60,000		
7	Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruntach kat. I-VI głębokość koryta 21-30 cm				
1	na całej szerokości zjazdu (skrzyżowanie), wykonane mechanicznie, głębokość koryta 30 cm	m2	42,000		
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	42,000		
9	Wyrównanie podbudowy mieszankami mineralno-bitumicznymi				
1	AC 16 W,	t	25,000		
10	Wykonanie nawierzchni z tłuczni kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy do 11 -15 cm				
1	grubość warstwy 15 cm	m2	100,000		
11	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego warstwa wiążąca grubość do 5 cm				
1	z AC 16 W, grubość 4 cm (KR 3-4)	m2	5 040,000		
12	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego warstwa ścieralna grubość do 4 cm				
1	z AC 11 S, grubość 4 cm (KR 3-4)	m2	4 960,000		
13	Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno: średnia grubość warstwy 4 cm				
1	wcinki, odwiezienie urobku na plac Brygady Patrolowej w Ciechanowcu	m2	48,000		
14	Rozłożenie geosiatki wzmacniającej na krawędzi połączeń istniejącej i nowej nawierzchni przy wykonaniu poszerzenia				
1	o wytrzymałości powyżej 80 kN/m	m2	50,000		

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 cementowa	m2	38,000	
16	Ułożenie przepustów rurowych PEHD o średnicy do 40 cm pod zjazdami			
1	o średnicy 40 cm	m	36,000	
17	Uzupełnienie zaniżonych poboczy			
1	z kruszywa łamanego 0-31,5 mm, grub warstwy 10 cm	m3	200,000	
18	Ścinanie zawyżonych poboczy			
1	grub. warstwy ścinanej mechanicznie 10 cm, wraz odwieziem urobku na odkład	m2	2 000,000	
19	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna skarp i rowów			
1	grub. namułu 10 cm	m	770,000	
20	Ustawienie słupków z rur stalowych dla znaków drogowych			
1	ustawienie zdemontowanych znaków drogowych, z wykopaniem, zabetonowaniem i zasypaniem dołów oraz ubiciem warstwami	szt.	6,000	
21	Ustawienie słupków prowadzących			
1	z tworzyw sztucznych (wypukłych) U-1a - na poboczu	szt.	14,000	
22	Ustawienie poręczy ochronnych sztywnych z pochwytami i poręczami			
1	z rur stalowych o rozstawie słupków z rur co 1,5 m	m	6,000	
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