

KOSZTORYS OFERTOWY

remont nawierzchni bitumicznej drogi wojewódzkiej Nr 690, w km 18+890 - 20+170 na odcinku Ciechanowiec - droga wojewódzka Nr 694

Lp.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka miary		Cena jednostkowa (zł)	Wartość (zł)
		Nazwa	Ilość		
	2	3	4	5	6
1	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym				
1	dla liniowych robót ziemnych	km	1,280		
2	Karczowanie krzaków i poszycia wraz z wywiezieniem i spalaniem pozostałości				
1	ilość szt. krzaków 1000/ha	ha	0,22		
3	Rozebranie przepustów z rur betonowych				
1	o śred. 40 cm	m	10,00		
4	Roboty ziemne wykonane mechanicznie w gruntach kat. I-V na odkład				
1	wykop w gruntach kat. I-II wraz z zagęszczeniem i formowaniem nasypu	m3	112,000		
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	51,000		
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	100,000		
7	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, warstwa górna, grubość warstwy do 8 cm				
1	frakcji 0-31,5 mm grub. warstwy 8 cm	m2	21,000		
8	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, warstwa górna, grubość warstwy do 10 cm				
1	frakcji 0-31,5 mm grub. warstwy 10 cm	m2	30,000		
9	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa dolna, grubość warstwy do 21-25 cm				
1	frakcji 0-31,5 mm grub. warstwy 25 cm	m2	100,000		
10	Wykonanie podbudowy z betonu asfaltowego, grubość warstwy od 7 cm				
1	AC 16 W, grubość warstwy 5 cm, KR 3 - 4	m2	75,000		
11	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego warstwa wiążąca grubość do 5 cm				
1	z AC 16 W, grubość 4 cm, KR 3 - 4	m2	7 064,000		
12	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego warstwa ścieralna grubość do 4 cm				
1	z AC 11 S, grubość 4 cm, KR 3 - 4	m2	6 730,000		
13	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego warstwa ścieralna grubość do 5-6 cm				
1	z AC 11 S, grubość 5 cm, KR 3 - 4	m2	1 354,000		
14	Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno: średnia grubość warstwy 4 cm				
1	odwiezienie urobku na plac Brygady Patrolowej w Ciechanowcu	m2	2 562,000		
15	Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno: średnia grubość warstwy 5 cm				
1	odwiezienie urobku na plac Brygady Patrolowej w Ciechanowcu	m2	375,000		
16	Rozłożenie geosiatki wzmacniającej na krawędzi połączeń istniejącej i nowej nawierzchni przy wykonaniu poszerzenia				
1	o wytrzymałości powyżej 80 kN/m	m2	225,000		
17	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	6,000		
18	Ułożenie przepustów rurowych PEHD o średnicy do 40 cm pod zjazdami				
1	o średnicy 40 cm	m	12,000		
19	Uzupełnienie zaniżonych poboczy				
1	mieszkanką pozyskanego frezu bit. i pospółki w stosunku 1:2 grub warstwy 10 cm	m3	308,000		
20	Ścinanie zawyżonych poboczy				
1	grub. warstwy ścinanej mechanicznie 10 cm, wraz odwiezieniem urobku na odkład	m2	3 080,000		

21	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna skarp i rowów				
1	grub. namułu 20 cm	m	1 780,000		
22	Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi (farbami)				
1	farbą akrylową białą, linie segregacyjne i krawędziowe	m2	250,000		
23	Wykonanie chodników z brukowej kostki betonowej o grubości 6 cm				
1	szarej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	21,000		
24	Wykonanie chodników z brukowej kostki betonowej o grubości 8 cm				
1	przełożenie kostki brukowej szarej na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem na zjazdach (10% nowego materiału)	m2	168,000		
2	kolorowej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (zjazd)	m2	30,000		
25	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 6x20 cm				
1	na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	7,000		
26	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm				
1	przestawienie obrzeży na zjazdach (10% nowego materiału)	m	56,000		
2	na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	16,000		
27	Wykonanie powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej				
1	geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	szt.	1,000		
28	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:

Upoważniony przedstawiciel wykonawcy