

KOSZTORYS OFERTOWY
Modernizacja drogi wojewódzkiej nr 227 w km 11+450 do 13+000

L.p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	ilość	cena jedn	wartość
1		Obsługa geodezyjna	km	1,55		
2	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humus) z poboczy wraz z wywozem na odkład	m²	3 930,00		
3	D-05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 3 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 30 km jezdni km 11+450 - 13+000 średnia szer. 5,95 m = 9222,50 m² wcinka w ulice Podcieniową = 64 m² wcinka w Aleje Lip = 90,5 m²	m²	9 377,00		
4	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową podbudowy lub nawierzchni bitumicznej pod warstwę wiążącą - wyrównawczą ; zużycie emulsji 0,6 kg/m³	m²	9 377,00		
5	D-05.03.26	Siatka do zbrojenia warstw nawierzchni asfaltowych z włókien szklanych wstępnie przesączona asfaltem 120x120 kNm	m²	9 222,50		
6	D-05.03.05A	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa wiążąca - wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 16W 35/50 o śr. gr. 5 cm jezdni	m²	9 377,00		
7	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową podbudowy lub nawierzchni bitumicznej pod warstwę ścieralną ; zużycie emulsji 0,5 kg/m³	m²	9 735,75		
8	D-05.03.05c	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna z AC 11S PMB 45/80-55 o gr. 4 cm jezdni+zatoka autobusowa	m²	9 485,75		
9	D-05.03.05c	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna z AC 11S PMB 45/80-55 o gr. 5 cm zjazdu	m²	77,00		
10	D-04.04.02	Wykonanie zjazdów z miesznki kruszywa łamanego 0/31,5 mm (C90/3) stabilizowanego mechanicznie o gr. 15 cm wraz z przygotowaniem koryta	m²	166,00		
11		Regulacja wysokościowa (przełożenie) istniejących zjazdów z kostki betonowej	m²	130,00		
12	D-01.02.04	Rozbiórka istniejącego zjazdu (km 13+260) z trylinki wraz z utylizacją materiału	m²	36,00		
13		Regulacja wysokościowa (przełożenie) chodnika z kostki betonowej	m²	12,00		
14	D.01.02.04	Rozbiórka krawężnika drogowego (zatoka autobusowa) wraz z utylizacją	mb	52,50		
15	D.01.02.04	Rozbiórka nawierzchni z kostki betonowej zatoki autobusowej	m²	110,00		
16	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego (C90/3) 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm - zatoka autobusowa	m²	110,00		
17	D-05.03.05A	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W 35/50 o gr. 6 cm - zatoka autobusowa	m²	110,00		

18	D-03.02.01	Regulacja wysokościowa wpustu kanalizacji deszczowej (zatoka autobusowa, wpust przykrawężnikowy)	szt	2,00		
19		Regulacja istniejących barier U-12	mb	8,00		
20	D-06.03.01	Wykonanie peronu autobusowego z mieszki kruszywa łamanego 0/31,5 mm (C90/3) stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm wraz z przygotowaniem koryta	m²	30,00		
21	D-07.01.01	Ręczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych na jezdni farbą chlorokauczukową oznakowanie grubowarstwowe	m²	565,00		
22	D-06.03.01	Wykonanie poboczy z mieszki kruszywa łamanego 0/31,5 mm (C90/3) stabilizowanego mechanicznie gr. 12 cm: km 11+450 - 11+800 szer. 1,5m km 11+800 - 13+000 szer. 1,2m	m²	3 930,00		
23	D-06.01.02	Pogłębianie oraz oczyszczenie rowu przydrożnego	mb	2 670,00		
24		Frezowanie pnia po wycince drzewa o średnicy 120 cm km 11+690 str. P	szt	1,00		
25	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie średniej gęstości krzewów i podsycia wraz z utylizacją materiału z wycinki	m²	4 875,00		
RAZEM NETTO						
vat 23%						
RAZEM BRUTTO						

Formularz należy opatrzyć kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym