

TABELA ELEMENTÓW ROLICZENIOWYCH

Remont nawierzchni drogi wojewódzkiej nr 444 w m. Krotoszyn						
Nr poz.	Numer ST	Opis robót	Jm	Ilość	cena jednostkowa	wartość - zł (5x6)
1	2	3	4	5	6	7
		1.ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE				
1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	2,22		
2	D.01.02.04	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na głębokość 6-10cm (tabela nr 1)	m	116,00		
3	D.05.03.11	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno - bitumicznych o grubości 8cm pod remonty wgłębne (tabela nr 2) - destrukta do wykorzystania na placu budowy	m ²	183,90		
4	D.01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 25cm pod remonty wgłębne wg tabeli nr2	m ²	183,90		
5	D.01.02.04	Wywiezienie materiałów z rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem do odwiezienia na składowisko Wykonawcy	m ³	45,98		
		2. POWIERZCHNIA ODTWORZEŃ WGLĘBNYCH				
6	D.02.01.01	Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m ³ w gr.kat. III z transp.urobku samochod. samowyładowczymi na składowisko Wykonawcy wg tabeli nr 2 z odwozem na składowisko Wykonawcy	m ³	27,59		
7	D.04.05.01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2.5MPa - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15cm - odcinki remontu wgłębny remont wgłębny: (183,9)	m ²	183,90		
8	D.04.04.02	Podbudowa z mieszanki z kruszywa łamanego naturalnego 0/63mm o grubości po zagęszczeniu 25cm - na odcinku remontów wgłębnych tabela nr 2	m ²	183,90		
9	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw niebitumicznych pod warstwę podbudowy z AC, emulsją asfaltową w ilości 0,5 - 0,7 kg/m ²	m ²	183,90		
10	D.04.07.01	Podbudowa z betonu asfaltowego AC22P - grubość warstwy po zagęszczeniu 7cm na odcinkach remontów wgłębnych wg tabeli nr 2	m ²	183,90		

TABELA ELEMENTÓW ROLICZENIOWYCH

Remont nawierzchni drogi wojewódzkiej nr 444 w m. Krotoszyn						
Nr poz.	Numer ST	Opis robót	Jm	Ilość	cena jednostkowa	wartość - zł (5x6)
1	2	3	4	5	6	7
11	D.05.03.26	Ułożenie geosiatki o włóknach szklano-węglowych wstępnie przesączona asfaltem (z uwzględnieniem zakładów) wg tabeli nr 3	m ²	4077,90		
		3. POWIERZCHNIA REMONTÓW CZĄSTKOWYCH				
12	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 6cm do wykorzystania frezowina na palcu budowy	m ²	24,40		
13	D.05.03.05c	Remont cząstkowy na gorąco nawierzchni bitumicznej betonem asfaltowym AC16W 35/50 dla KR3 o grubości 6cm wg tabeli nr 1	t	77,66		
		4. WYKONANIE NAKŁADKI BITUMICZNEJ				
14	D-05.03.11	Frezowanie profilujące nawierzchnię bitumiczną o gr.3cm na 100% powierzchni drogi do wykorzystania frezowina na palcu budowy	m ²	13523,70		
15	D.04.03.01	Oczyszczenie jezdni i skropienie nawierzchni kationową emulsją asfaltową drogową pod warstwę wiążącą z nawierzchni bitumicznej w ilości 0,3-0,5kg/m ² z zamknięciem mleczkiem wapiennym	m ²	9445,80		
16	D.05.03.05b	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC16W 35/50 dla KR3 - warstwa wiążącą asfaltowa o grubości po zagęszczeniu 4cm	m ²	13523,70		
17	D.04.03.01	Skropienie nawierzchni kationową emulsją asfaltową drogową pod warstwę ścieralną SMA z nawierzchni bitumicznej w ilości 0,2-0,4kg/m ² z zamknięciem mleczkiem wapiennym	m ²	13523,70		
18	D.05.03.13	Nawierzchnia z mieszanki mastykso-grysowej SMA 11S na asfalcie PMB 45/80-55 o grubości po zagęszczeniu 4cm	m ²	13523,70		
		5. UZUPEŁNIENIE POBOCZY DESTRUKTEM				
19	D.06.03.01	Naprawy poboczy wykonywane mechanicznie - ścinanie o grubości średnio 10cm na szerokości 1,0m	m ²	4434,00		
20	D.06.03.05	Uzupełnianie poboczy na szerokości 1,0m warstwą destruktu o grubości średnio 10cm pozyskanym z frezowania wraz z profilowaniem i zagęszczeniem	m ²	4434,00		

TABELA ELEMENTÓW ROLICZENIOWYCH

Remont nawierzchni drogi wojewódzkiej nr 444 w m. Krotoszyn						
Nr poz.	Numer ST	Opis robót	Jm	Ilość	cena jednostkowa	wartość - zł (5x6)
1	2	3	4	5	6	7
		6. OZNAKOWANIE POZIOME				
21	D.07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farba chlorokauczukowa - linie segregacyjne i przystankowe malowane mechanicznie	m ²	804,96		
		7. OCZYSZCZENIE ROWÓW				
22	D.06.04.01	Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp	m	300,00		
Wartość netto:						
VAT 23%						
Wartość brutto:						