

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH

Remont nawierzchni drogi wojewódzkiej nr 307 na odcinku Buk - Wojnowice

1	Remont nawierzchni drogi wojewódzkiej nr 307 na odcinku Buk - Wojnowice					
Lp.	SST	Rodzaj robót	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	2,716		
2	D.01.02.04	Rozbiórka słupków prowadzących U-1a	szt	56,00		
3	D.01.02.04	Rozbiórka słupków znaków drogowych	szt	14,00		
4	D.01.02.04	Rozbiórka tablic znaków drogowych	szt	14,00		
5	D.01.02.04	Rozbiórka barier stalowych ochronnych	m	168,00		
6	D.01.02.04	Rozbiórka podbudowy z bruku kamiennego 18x20 gr. 20 cm z odwozem w workach "bigbag" do OD Opalenica	m2	750,00		
7	D.01.02.04	Rozbiórka podbudowy z kruszywa gr. 5 cm i betonu gr. 15 cm	m2	8148,00		
8	D.05.03.11	Frezowanie nawierzchni bitumicznej śr. gr. 14 cm	m2	16839,20		
9	D.06.02.01a	Przepusty pod zjazdami z rur HDPE fi 400 mm, część przelotowa przepustu na ławie z pospółki o gr. 25 cm	m	20,00		
10	D.06.02.01a	Umocnienie wlotu i wylotu brukiem kamiennym 13-16 cm spoinowanym zaprawą cementową	m2	15,00		
11	D.04.01.01	Koryto wykonywane na poszerzeniu jezdni gł. 35 cm	m2	2716,00		
12	D.04.01.01	Koryto wykonywane na całej szerokości jezdni gł. 25 cm	m2	1500,00		
13	D.04.05.01	Wzmocnienie podłoża o nośności G3 podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem C1,5/2,0 o grubości podbudowy po zagęszczeniu: 20 cm	m2	11794,00		
14	D.04.10.01	Podbudowy MCE z granulowanej nawierzchni bitumicznej, kruszywa z podbudowy, doziarnienia kruszywem łamanym (WYKONAWCY) - warstwa o grubości po zagęszczeniu: 20 cm	m2	18333,00		
15	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lub nawierzchni betonowej (bitumicznej) emulsją, przy zużyciu 0.5 kg/m2 emulsji asfaltowej plus mleczko wapienne	m2	17926,00		
16	D.05.03.05	Nawierzchnie - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W (35/50) o grubości : 8 cm.	m2	17926,00		
17	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lub nawierzchni betonowej (bitumicznej) emulsją, przy zużyciu 0.5 kg/m2 emulsji asfaltowej plus mleczko wapienne	m2	17654,00		
18	D.05.03.13	Nawierzchnie z mieszanek mastyksowo-grysowej (SMA 11) - warstwa ścieralna, o grubości : 4 cm,	m2	17654,00		
19	D.06.03.01a.	Umocnienie poboczy z kruszywa kamiennego (skała twarda) 0-31,5mm o grubości po zagęszczeniu: 10 cm (szer. 0,75 m) (5.182 mb x 0,75m)	m2	3886,50		
20	D.06.04.01	Oczyszczenie rowu z namułu z wyprofilowaniem skarp rowu, przy grubości namułu: 40 cm	m	5060,00		
21	D.07.02.02	Słupki prowadzące U-1a (HEKTOMETROWE, KILOMETROWE)	szt	56,00		
22	D.07.02.01	Słupki do znaków drogowych : słupki z rur stalowych o śred.60 mm	szt	18,00		
23	D.07.02.01	Przymocowanie niepodświetlonych znaków drogowych znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze, informacyjne: tablice o powierzchni do 0,30 m2 (A-1 - 2 szt., A-2 - 1 szt., D-15 - 1 szt., D-28 - 2 szt., D-29 - 2 szt., D-42- 1 szt., D-43 - 1 szt., E-17a - 3 szt., E-18a- 3 szt., F-3a - 2 szt.)	szt	18,00		
24	D.07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych fi 60 mm z uchwytem dwustronnym do znaków U-3	szt	5,00		
25	D.07.02.01	Tablice znaków pionowych, typ S, folia II (U-3a, U-3b)	szt	10,00		
26	D.07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farbami chlorokauczkowymi - linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe malowane: mechanicznie (P-1a, P-1e, P-4, P-6, P-7d)	m2	732,00		
27	D.07.05.01	Barьеры ochronne stalowe N2W5 - SP 06/4 (6 odc. początkowych dł. 8,0 m, 6 odc. końcowych dł 8,0 m, 6 odc. prostych dł. 12,0 m)	m	168,00		
28	D.04.01.01	ZJAZDY - Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 20 cm	m2	611,00		
29	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm	m2	611,00		
30	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lub nawierzchni betonowej (bitumicznej) emulsją, przy zużyciu 0.5 kg/m2 emulsji asfaltowej plus mleczko wapienne	m2	1222,00		
31	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC16W gr. 5 cm (KR 2) warstwa wiążąca	m2	611,00		
32	D. 05.03.13a	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S gr. 4 cm (KR 2) warstwa ścieralna	m2	611,00		
33	D.08.01.01	Ustawienie oporników betonowych 12x25 na ławie betonowej z C12/15 z wykonaniem rowka (wzmocnienie łuku wewnętrznego)	m	55,00		

34	-	Przełożenie nawierzchni z kostki brukowej gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej - regulacja wysokościowa wjazdów	m2	65,000		
35	-	Oczyszczenie przepustów pod koroną drogi (D600 - 2 x 10,5 m, D1200 - 10,5 m)	mb	31,500		
36	D.08.01.01	Ustawienie oporników betonowych 10x30 na ławie betonowej z C12/15 z wykonaniem rowka	m	78,00		
					Ogółem netto	
					Podatek Vat 23%	
					Ogółem brutto	