

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	45100000-8	I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1 d.1	SST D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym od km 0+000 do 0+350 - 0,350 km od km 1+150 do 1+450 - 0,300 km od km 1+485 do 1+790 - 0,305 km od km 1+790 do 2+100 - 0,310 km 0,350+0,300+0,305+0,310=1,265 km	km	1.265		
2 d.1	SST D-01.02.02	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 15 cm z odwozem urobku do 5 km od km 0+000 do 0+350 - 350,0x1,0x2=700,0 m2 od km 1+150 do 1+450 - 300,0x1,0x2=600,0 m2 od km 1+485 do 1+790 - 305,0x1,0x2=610,0 m2 od km 1+790 do 2+100 - 310,0x1,0x2=620,0 m2 700,0+600,0+610,0+620,0=2530,00 m2	m ²	2530.00		
3 d.1	SST D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV ANALOGIA korytowanie - usunięcie namułu z ziemi średnia grubość 10cm z odwozem urobku na 5 km od km 1+790 do 1+940 - 150,0x4,0+38,0/zjazd/=638,0 m2	m ²	638.00		
2	45233000-9	II. ROBOTY ZIEMNE				
4 d.2	SST D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorni- mi 0.15 i 0.25 m3 z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 5 km od km 0+000 do 0+350 - 350,0x0,8x0,2/wykonanie kory- ta pod poszerzenie gł. 20 cm/=56,0 m3 od km 1+940 do 2+100 - 160,0x5,0x0,15/koryto na całej koronie drogi/=120,0 m3 56,0+120,0=176,00 m3	m ³	176.00		
3	45233000-9	III. PODBUDOWY				
5 d.3	SST D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 31,5-63mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm/poszerzenie/ od km 0+000 do 0+350 - 350,0x0,8=280,00 m2	m ²	280.00		
6 d.3	SST D-02.01.01, SST D-04.04.02	Wykonanie lokalnych poszerzeń/koryto 20 cm + kruszy- wo gr. 20 cm po zagęszczeniu/ od km 1+150 do 1+450 - 60,0 m2 od km 1+485 do 1+790 - 60,0 m2 60,0+60,0 = 120,00 m2	m ²	120.00		
7 d.3	SST D-04.04.02	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łama- nym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm od km 0+000 do 0+350 - 350x5,0+9,0/rozjazd/=1759,0 m2 od km 1+790 do 1+940 - 150,0x5,0+38,0/zjazd/=788,0 m2 1759,0+788,0=2547,0x0,15=382,05 m3	m ³	382.05		
8 d.3	SST D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0-63mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm od km 1+940 do 2+100 - 160,0x5,0=800,00 m2	m ²	800.00		
9 d.3	SST D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5mm - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm od km 1+940 do 2+100 - 160,0x5,0=800,00 m2	m ²	800.00		
4	45233000-9	IV. NAWIERZCHNIE				
10 d.4	SST D-05.03.05b	Remont częściowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową KR1-2 bez wycięcia/lokalne posze- rzenia gr.4cm + ubytki w nawierzchni/ od km 1+150 do 1+450 - 10,0 t od km 1+485 do 1+790 - 8,0 t 10,0+8,0=18,00	t	18.00		
11 d.4	SST D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie oraz skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową od km 1+150 do 1+450 - 300,0x4,6=1380,0 m2 od km 1+485 do 1+790 - 305,0x4,6= 1403,0 m2 1380,0+1403,0=2783,00 m2	m ²	2783.00		
12 d.4	SST D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gry- sowych - warstwa wyrównawcza w ilości 75kg/m2 KR1-2 od km 1+150 do 1+450 - 300,0x4,6x0,075=103,5 t od km 1+485 do 1+790 - 305,0x4,6x0,075=105,225 t 103,5+105,225=208,725 t	t	208.725		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
13 d.4	SST D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gry-sowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm KR1-2 od km 0+000 do 0+350 - 350,0x4,1+9,0/rozjazd/=1444,0 m2 od km 1+790 do 2+100 - 310,0x4,1+38,0/zjazd/=1309,0 m2 1444,0+1309,0=2753,00 m2	m ²	2753.00		
14 d.4	SST D-05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gry-sowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm KR1-2 od km 0+000 do 0+350 - 350,0x4,0+9,0/rozjazd/=1409,0 m2 od km 1+150 do 1+450 - 300,0x4,5=1350,0 m2 od km 1+485 do 1+790 - 305,0x4,5=1372,5 m2 od km 1+790 do 2+100 - 310,0x4,0+38,0/zjazd/=1278,0 m2 1409,0+1350,0+1372,5+1278= 5409,50 m2	m ²	5409.50		
5	45233000-9	V. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
15 d.5	SST D-04.04.02	Utwardzenie/uzupełnienie/ poboczy materiałem kamien-nym o grubości po zagęszczeniu 6 cm od km 0+000 do 0+350 - 350,0x0,5x2=350,0 m2 od km 1+150 do 1+450 - 300,0x0,5x2=300,0 m2 od km 1+485 do 1+790 - 305,0x0,5x2=305,0 m2 od km 1+790 do 2+100 - 310,0x0,5x2=310,0 m2 350,0+300,0+305,0+310,0=1265,00 m2	m ²	1265.00		
16 d.5	wycena indywidualna	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągo-wych/zjazd w km 1+940/	szt.	2		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: