

2. Roboty nawierzchniowe

1. Roboty przygotowawcze		
Lp.	Opis	Koszt jedn.
1	KNR-0231-14-02-5 Ścinanie poboczy, ścinanie o grubości średnio 10 cm. 660x2x0,75 = 990 m ² ----- Ilość: 990 Jedn.: m²	
	Cena jednostkowa pozycji	
	Pozycja ogółem	
2	KNR-0201-02-14-1 Przewóz gruntu ze ścinki poboczysamochodami samowładowymi na odległość ponad 1 km po terenie lub drogach gruntowych. Kategoria gruntu I-II. 990x0,1 = 99 m ³ ----- Ilość: 99 Jedn.: m³ Krotność: 4	
	Cena jednostkowa pozycji	
	Pozycja ogółem	
3	KNR-0231-10-04-6 Oczyszczenie nawierzchni 660x4,8+10 = 3168 m ² ----- Ilość: 3168 Jedn.: m²	
	Cena jednostkowa pozycji	
	Pozycja ogółem	
4	KNR-0231-11-08-2 Remonty cząstkowe nawierzchni przy użyciu grysów. Rodzaj remontu nawierzchni - rakowiny, z zastosowaniem remontera. 170x1,0x2 = 340 m ² ----- Ilość: 340 Jedn.: m²	
	Cena jednostkowa pozycji	
	Pozycja ogółem	
5	KNR-0231-11-08-4 Remonty cząstkowe nawierzchni przy użyciu emulsji asfaltowej i grysów grysów. Rodzaj remontu nawierzchni - wyboje o głębokości średnio 1.5cm, z zastosowaniem remontera. ----- Ilość: 85 Jedn.: m²	
	Cena jednostkowa pozycji	
	Pozycja ogółem	
6	KNR-0231-01-08-1 Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-bitumiczną. Wyrównanie podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową, sposób wbudowania ręczny. 15x2x0,2+12x2x0,15+8x2x0,25 = 13,6 m ³ ----- Ilość: 13,6 Jedn.: m³	
	Cena jednostkowa pozycji	
	Pozycja ogółem	

1. Roboty przygotowawcze - podsumowanie

Razem element.

2. Roboty nawierzchniowe

2. Roboty nawierzchniowe

Lp.	Opis	Koszt jedn.
1	KNR-0231-10-02-2 Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową. Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni grysem kamiennym frakcji 8-12, ilość kruszywa 10.0dm ³ /m ² . 660x4,8+10 = 3168 m ² Ilość: 3168 Jedn.: m²	
	Cena jednostkowa pozycji	
	Pozycja ogółem	
2	KNR-0231-10-02-1 Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową. Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni grysem kamiennym frakcji 5- 8, ilość kruszywa 8.0dm ³ /m ² . Ilość: 3168 Jedn.: m²	
	Cena jednostkowa pozycji	
	Pozycja ogółem	

2. Roboty nawierzchniowe - podsumowanie

Razem element.

Kosztorys - podsumowanie

Razem kosztorys.

Tabela elementów skalonych

Nr	Nazwa elementu	RAZEM
1	Roboty przygotowawcze	
2	Roboty nawierzchniowe	
	Kosztorys RAZEM	

Kosztorys

Inwestycja: Droga gminna nr 080603C Stare Świerczyny - Koziary - Świerczynki

Obiekt: Droga gminna nr 080603C Stare Świerczyny - Koziary - Świerczynki - odcinek od km 3+573 do km 4+233 długości 0,660 km (Świerczynki-droga nr 544)

Rodzaj robót: Przebudowa nawierzchni jezdni

Inwestor: Gmina Bartniczka
ul. Brodnicka 8
87-321 Bartniczka

Wykonawca:

Rodzaj kosztorysu: ofertowy

Wartość netto:

Kwota VAT:

Wartość brutto:

Słownie:

Stawka za r-godz.:

WYKONAWCA

INWESTOR