

2. Roboty nawierzchniowe

1. Roboty przygotowawcze		
Lp.	Opis	Koszt jedn.
1	KNR-0231-14-02-5 Ścinanie poboczy - warstwa o grubości średnio 5 cm. $1620 \times 1,25 = 2025 \text{ m}^2$ ----- Ilość: 2025 Jedn.: m2	
		Cena jednostkowa pozycji
		Pozycja ogółem
2	KNR-0201-02-14-1 Przewóz gruntu ze ścinki poboczy samochodami samowyladowczymi na odległość ponad 1 km po terenie lub drogach gruntowych. Kategoria gruntu I-II. $2025 \times 0,05 = 102 \text{ m}^3$ ----- Ilość: 102 Jedn.: m3 Krotność: 4	
		Cena jednostkowa pozycji
		Pozycja ogółem
3	KNR-0231-10-04-6 Oczyszczenie nawierzchni $1400 \times 5 + 220 \times (5 + 4,5) : 2 + 12 = 8057 \text{ m}^2$ ----- Ilość: 8057 Jedn.: m2	
		Cena jednostkowa pozycji
		Pozycja ogółem
4	KNR-0231-11-08-2 Remonty cząstkowe nawierzchni powierzchniowo utwalonych przy użyciu emulsji asfaltowej i grysów-rakowiny $1620 \times 4,8 \times 0,2 = 1555 \text{ m}^2$ ----- Ilość: 1555 Jedn.: m2	
		Cena jednostkowa pozycji
		Pozycja ogółem

1. Roboty przygotowawcze - podsumowanie

Razem element.

2. Roboty nawierzchniowe		
Lp.	Opis	Koszt jedn.
1	KNR-0231-10-04-7 Skropienie nawierzchni - emulsją asfaltową $8057 - 1555 = 6502 \text{ m}^2$ ----- Ilość: 6502 Jedn.: m2	
		Cena jednostkowa pozycji
		Pozycja ogółem
2	KNR-0231-10-02-2 Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową. Powierzchniowe utwalanie nawierzchni grysem kamiennym frakcji 8-12, ilość kruszywa 10.0dm ³ /m ² . $1400 \times 5 + 220 \times 4,75 + 12 = 8057 \text{ m}^2$ ----- Ilość: 8057 Jedn.: m2	
		Cena jednostkowa pozycji
		Pozycja ogółem

2. Roboty nawierzchniowe

Lp.	Opis	Koszt jedn.
3	KNR-0231-10-02-1 Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową. Powierzchniowe utwalanie nawierzchni grysem kamiennym frakcji 5- 8, ilość kruszywa 8.0dm3/m2. ----- Ilość: 8057 Jedn.: m2	
	Cena jednostkowa pozycji	
	Pozycja ogółem	

2. Roboty nawierzchniowe - podsumowanie

Razem element.

Kosztorys - podsumowanie

Razem kosztorys.

Tabela elementów scalonych

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 080603 Stare Świerczyny - Koziary - Świerczynki - odcinek od km 0+000 do k 1+620 długości 1,62 km (droga nr 544 - Koziary)

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