
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

Kosztorys ofertowy

Obiekt Remont nawierzchni i poboczy ul. Błonie - droga gminna nr 17201 R w miejscowości Besko, km
0+002 - 0 +774 dł. 772 mb.

Wykonawca Urząd Gminy w Besku ul. Podkarpacka 5
38-524 Besko

Koszty zakupu

Remont nawierzchni i poboczy ul. Błonie - droga gminna nr 17201 R w miejscowości Besko, km 0+002 - 0 +774 dł. 772 mb.

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
ROBOTY POMIAROWE				
<i>km 0+0,002 - 0+774</i>				
1	KNR 2-01 0119/04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim	km	0,772
NAWIERZCHNIA				
<i>(772,0 mb x 3,0 m) = 2 316,0 m² + 20,0 m²</i>				
2	KNR 2-31 0108/02	Wyrównanie mechaniczne istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową	t	117,000
3	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni asfaltem	m ²	2.336,000
4	KNR 2-31 0311/05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścierną asfaltową, o grubości po zagęszczeniu 3cm	m ²	2.336,000
5	KNR 2-31 0311/06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścierną asfaltową, o grubości po zagęszczeniu 3cm - za każdy dalszy 1cm	m ²	2.336,000
POBOCZA				
<i>(0,5 x 772,0 mb) x 2</i>				
6	KNR 2-31 0114/07	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 5cm	m ²	772,000
OKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
7	KNR 2-31 0702/02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70mm	szt	4,000
8	KNR 2-31 0703/01	Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni do 0,3m ²	szt	4,000
9	Wg. własnej kalkulacji	Progi zwalniające 2 x 3,0 mb	mb	6,000
INNE ROBOTY				
10	KNR 2-31 1406/03	Regulacja pionowa włązów kanałowych	szt	18,000

Remont nawierzchni i poboczy ul. Błonie - droga gminna nr 17201 R w miejscowości Besko, km 0+002 - 0 +774 dł. 772 mb.

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
ROBOTY POMIAROWE						
<i>km 0+0,002 - 0+774</i>						
1	KNR 2-01 0119/04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim	km	0,772		
NAWIERZCHNIA						
<i>(772,0 mb x 3,0 m) = 2 316,0 m² + 20,0 m²</i>						
2	KNR 2-31 0108/02	Wyrównanie mechaniczne istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową	t	117,000		
3	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni asfaltem	m ²	2.336,000		
4	KNR 2-31 0311/05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścierną asfaltową, o grubości po zagęszczeniu 3cm	m ²	2.336,000		
5	KNR 2-31 0311/06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścierną asfaltową, o grubości po zagęszczeniu 3cm - za każdy dalszy 1cm	m ²	2.336,000		
POBOCZA						
<i>(0,5 x 772,0 mb) x 2</i>						
6	KNR 2-31 0114/07	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 5cm	m ²	772,000		
OKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU						
7	KNR 2-31 0702/02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70mm	szt	4,000		
8	KNR 2-31 0703/01	Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni do 0,3m ²	szt	4,000		
9	Wg. własnej kalkulacji	Progí zwalniające 2 x 3,0 mb	mb	6,000		
INNE ROBOTY						
10	KNR 2-31 1406/03	Regulacja pionowa włazów kanałowych	szt	18,000		
			Razem			
			Podatek VAT			
			Ogółem kosztorys			