

Wartość kosztorysowa
Podatek VAT
Cena kosztorysowa
Słownie:

Kosztorys ofertowy

Obiekt	Przebudowa ulic Grunwaldzkiej
Inwestor	Gmina Lesko ul. Parkowa1 38-600 Lesko
Biuro kosztorysowe	Biuro Inżynierii Drogowej w Sanoku 38-500 Sanok ul. Sienkiewicza 1
Poziom cen	3 kwartał 2024r
Koszty zakupu	

Sanok 10.2024r

"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul.Hoża 50

Przebudowa ulic Grunwaldzkiej

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	KNR 2-01 0119/04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim	km	0,10
2	KNR 2-31 0813/01	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30cm, na podsypce piaskowej	m	148,00
3	KNR 2-31 0814/02	Rozebranie obrzeży o wymiarach 8x30cm, na podsypce piaskowej	m	148,00
4	KNR 2-31 0815/01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5cm na podsypce piaskowej	m2	210,00
5	KNR AT-03 0102/01	Roboty remontowe z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1km - frezowanie nawierzchni bitumicznej o grubości do 2 cm	m2	810,00
JEZDNI				
6	KNR 2-31 0108/02	Wyrównanie mechaniczne istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową	t	39,69
7	KNR 2-31 0311/05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścierną asfaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm	m2	810,00
8	KNR 2-31 0311/06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścierną asfaltową - za każdy dalszy 1cm ponad 3cm grubości po zagęszczeniu (dla 2 cm)	m2	810,00
CHODNIKI I OPASKI				
9	KNR 2-31 0402/04	Ława betonowa z oporem pod krawężniki 148*0,065	m3	9,62
			razem m3	9,62
10	KNR 2-31 0403/03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej	m	148,00
11	KNR 2-31 0402/04	Ława betonowa z oporem pod obrzeże 148*0,03	m3	4,44
			razem m3	4,44
12	KNR 2-31 0407/05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	148,00
13	KNR 2-31 0104/07	Warstwa odsączająca z mieszanki żwirowo- piaskowej o grubości po zagęszczeniu 10cm wykonana i zagęszczana mechanicznie w korycie lub na całej szerokości drogi	m2	210,00
14	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	210,00
15	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej	m2	210,00
PRZEJAZD PRZEZ CHODNIK				
16	KNR 2-31 0104/05	Warstwa odsączająca z pospółki o grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie lub na całej szerokości drogi zagęszczana mechanicznie	m2	50,00
17	KNR 2-31 0104/06	Warstwa odsączająca z pospółki w korycie lub na całej szerokości drogi zagęszczana mechanicznie - za każdy dalszy 1cm ponad 10cm (dla 10 cm)	m2	50,00
18	KNR 2-31 0109/01	Podbudowy betonowe z dylatacją o grubości warstwy po zagęszczeniu 12cm	m2	50,00
19	KNR 2-31 0109/02	Podbudowy betonowe z dylatacją - za każdy dalszy 1cm ponad 12cm (dla 8 cm)	m2	50,00
20	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej	m2	50,00
21	KNR 2-31 1406/02	Regulacja pionowa krtek ściekowych ulicznych	szt	4,00

Przebudowa ulic Grunwaldzkiej

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
22	KNR 2-31 1406/03	Regulacja pionowa włączów kanałowych	szt	13,00
23	KNR 2-31 1406/04	Regulacja zaworów wodociągowych i gazowych	szt	4,00
24	KNR 2-31 0702/02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70mm	szt	2,00
25	KNR 2-31 0703/01	Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni do 0,3m2	szt	2,00
26	KNR 2-31 0706/05	Linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych malowane ręcznie 4*6*0,5		
			m2	12,00
			razem m2	12,00

Przebudowa ulic Grunwaldzkiej

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	KNR 2-01 0119/04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim	km	0,10		
2	KNR 2-31 0813/01	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30cm, na podsypce piaskowej	m	148,00		
3	KNR 2-31 0814/02	Rozebranie obrzeży o wymiarach 8x30cm, na podsypce piaskowej	m	148,00		
4	KNR 2-31 0815/01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5cm na podsypce piaskowej	m2	210,00		
5	KNR AT-03 0102/01	Roboty remontowe z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1km - frezowanie nawierzchni bitumicznej o grubości do 2 cm	m2	810,00		
		JEZDNIA				
6	KNR 2-31 0108/02	Wyrównanie mechaniczne istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową	t	39,69		
7	KNR 2-31 0311/05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścieralną asfaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm	m2	810,00		
8	KNR 2-31 0311/06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścieralną asfaltową - za każdy dalszy 1cm ponad 3cm grubości po zagęszczeniu (dla 2 cm)	m2	810,00		
		CHODNIKI I OPASKI				
9	KNR 2-31 0402/04	Ława betonowa z oporem pod krawężniki	m3	9,62		
10	KNR 2-31 0403/03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej	m	148,00		
11	KNR 2-31 0402/04	Ława betonowa z oporem pod obrzeże	m3	4,44		
12	KNR 2-31 0407/05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	148,00		
13	KNR 2-31 0104/07	Warstwa odsączająca z mieszanki żwirowo- piaskowej o grubości po zagęszczeniu 10cm wykonana i zagęszczana mechanicznie w korycie lub na całej szerokości drogi	m2	210,00		
14	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	210,00		
15	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej	m2	210,00		
		PRZEJAZD PRZEZ CHODNIK				
16	KNR 2-31 0104/05	Warstwa odsączająca z pospółki o grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie lub na całej szerokości drogi zagęszczana mechanicznie	m2	50,00		
17	KNR 2-31 0104/06	Warstwa odsączająca z pospółki w korycie lub na całej szerokości drogi zagęszczana mechanicznie - za każdy dalszy 1cm ponad 10cm (dla 10 cm)	m2	50,00		
18	KNR 2-31 0109/01	Podbudowy betonowe z dylatacją o grubości warstwy po zagęszczeniu 12cm	m2	50,00		
19	KNR 2-31 0109/02	Podbudowy betonowe z dylatacją - za każdy dalszy 1cm ponad 12cm (dla 8 cm)	m2	50,00		
20	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej	m2	50,00		
21	KNR 2-31 1406/02	Regulacja pionowa krtek ściekowych ulicznych	szt	4,00		
22	KNR 2-31 1406/03	Regulacja pionowa włazów kanałowych	szt	13,00		
23	KNR 2-31 1406/04	Regulacja zaworów wodociągowych i gazowych	szt	4,00		
24	KNR 2-31 0702/02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70mm	szt	2,00		
25	KNR 2-31 0703/01	Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni do 0,3m2	szt	2,00		
26	KNR 2-31 0706/05	Linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych malowane ręcznie	m2	12,00		
		Razem				
		Podatek VAT				
		Ogółem koszty				