
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

Kosztorys ofertowy

Obiekt Przebudowa/remont drogi powiatowej Nr2089R Jureczkowa - Kwaszenina - Arłamów na odcinku 0,80km
dojazd do Ośrodka Wypoczynkowego

Inwestor Powiat Bieszczadzki

Przebudowa/remont drogi powiatowej Nr2089R Jureczkowa - Kwaszenina - Arłamów na odcinku 0,80km dojazd do Ośrodka Wypoczynkowego

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	0,800
2	KNR 2-31 1403/05	Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp	m	800,000
3	KNR 2-31 1402/05	Naprawy poboczy wykonywane mechanicznie - ścinanie o grubości 10cm	m2	1.600,000
PODBUDOWY				
<i>OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH</i>				
4	KNR 2-31 1004/06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni	m2	4.000,000
5	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni asfaltem 0,4 kg/m2	m2	4.000,000
6	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni asfaltem na w-we wiążącej 0,4kg/m2	m2	4.000,000
NAWIERZCHNIE - wymagania na ruch KR2				
<i>NAWIERZCHNIA Z BETONU ASFALTOWEGO - wymagania na ruch KR2</i>				
<i>Wyrównanie ist. naw. BA gr. 2cm</i>				
7	KNR 2-31 0108/02	Wyrównanie mechaniczne istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową śr. 2cm	t	200,000
<i>Warstwa wiążąca AC 16W KR2</i>				
8	KNR 2-31 0311/01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą wiążącą afaltową, o grubości po zagęszczeniu 6cm	m2	4.000,000
<i>Warstwa ściernalna z BA AC 11S KR2</i>				
9	KNR 2-31 0311/05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ściernalną afaltową, o grubości po zagęszczeniu 5cm	m2	4.000,000
ZJAZDY - wymagania na ruch KR2				
10	KNR 2-31 0311/01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą wiążącą afaltową, o grubości po zagęszczeniu 6cm - AC 16W KR2	m2	200,000
11	KNR 2-31 0311/05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ściernalną afaltową, o grubości po zagęszczeniu 5cm - AC 11S KR2	m2	200,000
ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
<i>POBOCZA</i>				
12	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	1.200,000
13	KNNR 6 1002/02	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją afaltową z grysem kamiennym frakcji 5-8mm w ilości kruszywa 10,0dm3/m2	m2	5.200,000
14	KNNR 6 1002/01	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją afaltową z grysem kamiennym frakcji 2-5mm w ilości kruszywa 8,0dm3/m2	m2	5.200,000
INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA				
15	KNR 2-01 0119/04	Sporządzenie inwentaryzacji - mapa powykonawcza	km	0,800

Przebudowa/remont drogi powiatowej Nr2089R Jureczkowa - Kwaszenina - Arłamów na odcinku 0,80km dojazd do Ośrodka Wypoczynkowego

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	0,800		
2	KNR 2-31 1403/05 Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20cm z wyprofilowaniem skarp	m	800,000		
3	KNR 2-31 1402/05 Naprawy poboczy wykonywane mechanicznie - ścinanie o grubości 10cm	m2	1.600,000		
PODBUDOWY					
<i>OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH</i>					
4	KNR 2-31 1004/06 Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni	m2	4.000,000		
5	KNR 2-31 1004/07 Skropienie nawierzchni asfaltem 0,4 kg/m2	m2	4.000,000		
6	KNR 2-31 1004/07 Skropienie nawierzchni asfaltem na w-we wiążącej 0,4kg/m2	m2	4.000,000		
NAWIERZCHNIE - wymagania na ruch KR2					
<i>NAWIERZCHNIA Z BETONU ASFALTOWEGO - wymagania na ruch KR2</i>					
<i>Wyrównanie ist. naw. BA gr. 2cm</i>					
7	KNR 2-31 0108/02 Wyrównanie mechaniczne istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową śr. 2cm	t	200,000		
<i>Warstwa wiążąca AC 16W KR2</i>					
8	KNR 2-31 0311/01 Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą wiążącą afaltową, o grubości po zagęszczeniu 6cm	m2	4.000,000		
<i>Warstwa ściernalna z BA AC 11S KR2</i>					
9	KNR 2-31 0311/05 Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ściernalną afaltową, o grubości po zagęszczeniu 5cm	m2	4.000,000		
ZJAZDY - wymagania na ruch KR2					
10	KNR 2-31 0311/01 Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą wiążącą afaltową, o grubości po zagęszczeniu 6cm - AC 16W KR2	m2	200,000		
11	KNR 2-31 0311/05 Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ściernalną afaltową, o grubości po zagęszczeniu 5cm - AC 11S KR2	m2	200,000		
ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
<i>POBOCZA</i>					
12	KNR 2-31 0114/05 Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	1.200,000		
13	KNNR 6 1002/02 Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową z grysem kamiennym frakcji 5-8mm w ilości kruszywa 10,0dm3/m2	m2	5.200,000		
14	KNNR 6 1002/01 Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową z grysem kamiennym frakcji 2-5mm w ilości kruszywa 8,0dm3/m2	m2	5.200,000		
<i>INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA</i>					
15	KNR 2-01 0119/04 Sporządzenie inwentaryzacji - mapa powykonawcza	km	0,800		
		Razem			
		Podatek VAT			
		Ogółem kosztorys			