

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiar

Remont drogi gminnej 209010G w miejscowości Studzienice – Gmina Kaliska				
LP	Podstawa	Opis	j.m.	Razem
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,75
2	KNR AT-03 0102-02	Roboty remontowe – frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1 km Krotność = 1,5	m2	3750
3	KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 9 km	m3	225
4	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m2	7500
5	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	7500
6	KNR 2-31 0312-01 analogia	Nawierzchnia z mieszanek mineralno- bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu min 4 cm Krotność = 0,75	m2	3750
7	KNR 2-31 0312-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno- bitumicznych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2	3750
8	analiza indywidualna	Usunięcie korzeni spod konstrukcji jezdni wraz z odtworzeniem konstrukcji jezdni	kpl.	13

Przedmiotem inwestycji jest remont drogi gminnej 209010G w miejscowości Studzienice – Gmina Kaliska, na długości 750 metrów i zmiennej szerokości od 3,5 do 5 metrów. W ramach zadania należy wykonać frezowanie istniejącej nawierzchni bitumicznej o grubości 4 cm wraz z usunięciem korzeni spod konstrukcji jezdni. Wykonać należy również dwie nowe nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 4cm - warstwa wiążąca oraz warstwa ścieralna. Powierzchnia projektowanego remontu wynosi 7500m². Przed wykonaniem robót należy dokonać odszukania punktów granicznych nieruchomości objętych przedsięwzięciem oraz uzyskać na koszt wykonawcy niezbędne zezwolenia, zaświadczenia oraz inne niezbędne opracowania.

Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi normami, przepisami oraz wytycznymi. Materiały powinny posiadać odpowiednie atesty.

W ramach ceny umownej Wykonawca musi opracować wszelkie opracowania jakie mogą się okazać niezbędne do wykonania robót, między innymi należy opracować projekt organizacji ruchu na czas budowy. Roboty związane z utwardzeniem należy odpowiednio oznakować.

Przedmiar robót został opracowany celem ustalenia wstępnego zakresu prac do wykonania. Przedmiar niniejszy sporządzono dla określenia szacunkowej ilości robót budowlanych. Zawarte w niniejszym opracowaniu pozycje przedmiarowe należy traktować jako przykładowe. Oferowana cena ofertowa powinna uwzględniać wszystkie czynności, wymagania i badania składające się na poprawne wykonanie przedsięwzięcia. Cena oferty stanowić będzie ryczałtowe i ostateczne wynagrodzenie Wykonawcy za wykonanie przedmiotu zamówienia, niezależnie od rozmiaru robót budowlanych i innych świadczeń oraz ponoszonych przez Wykonawcę kosztów ich realizacji. Wykonawcy nie przysługują żadne roszczenia w przypadku niezgodności przedmiarów robót z dokumentacją projektową i stanem rzeczywistym.

Po zakończeniu inwestycji należy wykonać inwentaryzację geodezyjną wykonanej inwestycji.

UWAGA! Zamawiający przewiduje unieważnienie postępowania, jeśli środki publiczne, które zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia nie zostały przyznane.