

Ogłoszenie nr 540107588-N-2019 z dnia 30-05-2019 r.

Bačkowice:

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 554394-N-2019

Data: 2019-05-30

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Gmina Bačkowice, Krajowy numer identyfikacyjny 83040981500000, ul. Bačkowice 84, 27-552 Bačkowice, woj. świętokrzyskie, państwo Polska, tel. 15 868 62 04, e-mail ug_backowice@pro.onet.pl, faks 15 868 62 04.
Adres strony internetowej (url): <http://backowice-gmina.pl/>

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: II

Punkt: 4

W ogłoszeniu jest: Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: Przedmiotem zamówienia jest realizacja robót budowlanych związanych z Remont drogi gminnej nr 305011T w miejscowości Żerniki od km 5+240 do km 6+200. Przedmiotem zamówienia jest remont drogi gminnej nr 305009T w miejscowości Wszachów. Odcinek długości 1 840m, szerokość jezdni od 3,00m do 4,00m. Inwestycja będzie obejmowała remont nawierzchni jezdni poprzez: wykonanie nakładki bitumicznej oraz utwardzenie poboczy kruszywem łamanym frakcji 0/31,5. Podstawowe parametry projektowanej drogi: - długość projektowanego odcinka: 1 840m, - szerokość jezdni: od 3,00m do 4,00m, - szerokość poboczy utwardzonych: 0,75m, Przedmiotem inwestycji jest remont drogi gminnej nr 305011T od km 5+240 do km 6+200 w miejscowości Żerniki. Odcinek długości 960m, szerokość jezdni 3,00m. Inwestycja będzie obejmowała wykonanie nawierzchni bitumicznej złożonej z warstwy profilująco-wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC11W, średniej grubości ok. 4cm (100kg/m²) oraz warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC11S, grubości 4cm. Po obu stronach przebudowywanej drogi, zaprojektowano pobocza szerokości 50cm, utwardzone kruszywem łamanym frakcji 0/31,5mm gr. warstwy 8cm. Z uwagi na występowanie licznych spękań istniejącej nawierzchni bitumicznej, zaprojektowano na odcinku od km 5+930 do km 6+170 (240m) dodatkowe wzmocnienie złożone w warstwy wyrównawczej śr. gr. 3cm (75kg/m²) z mieszanki mineralno-asfaltowej AC11W oraz geosiatki szklanej 100/100 kN/m. Podstawowe parametry projektowanej drogi dojazdowej: - długość projektowanego odcinka: 960m, - szerokość jezdni: 3,00m, - szerokość poboczy: 0,50m.

W ogłoszeniu powinno być: Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty

budowlane: Przedmiotem zamówienia jest realizacja robót budowlanych związanych z Remont drogi gminnej nr 305011T w miejscowości Żerniki od km 5+240 do km 6+200. Przedmiotem inwestycji jest remont drogi gminnej nr 305011T od km 5+240 do km 6+200 w miejscowości Żerniki. Odcinek długości 960m, szerokość jezdni 3,00m. Inwestycja będzie obejmowała wykonanie nawierzchni bitumicznej złożonej z warstwy profilująco-wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC11W, średniej grubości ok. 4cm (100kg/m²) oraz warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC11S, grubości 4cm. Po obu stronach przebudowywanej drogi, zaprojektowano pobocza szerokości 50cm, utwardzone kruszywem łamanym frakcji 0/31,5mm gr. warstwy 8cm. Z uwagi na występowanie licznych spękań istniejącej nawierzchni bitumicznej, zaprojektowano na odcinku od km 5+930 do km 6+170 (240m) dodatkowe wzmocnienie złożone w warstwy wyrównawczej śr. gr. 3cm (75kg/m²) z mieszanki mineralno-asfaltowej AC11W oraz geosiatki szklanej 100/100 kN/m. Podstawowe parametry projektowanej drogi dojazdowej: - długość projektowanego odcinka: 960m, - szerokość jezdni: 3,00m, - szerokość poboczy: 0,50m.