

Ogłoszenie powiązane:

[Ogłoszenie nr 164871-2014 z dnia 2014-07-30 r.](#) Ogłoszenie o zamówieniu - Kazimierza Wielka

Zadanie nr 1 Przebudowa drogi powiatowej nr 0539T Gościnięc - Wojsławice - Donatkowice-Kaczkowice - Prokocice -Sędziszowice - gr. woj. świętokrzyskiego - (Rachwałowice) od km 2+750 do km 4+415 Roboty wykonywane będą w istniejącym...

Termin składania ofert: 2014-08-14

---

**Numer ogłoszenia: 166049 - 2014; data zamieszczenia: 31.07.2014**

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

**Ogłoszenie dotyczy:** Ogłoszenia o zamówieniu.

**Informacje o zmienianym ogłoszeniu:** 164871 - 2014 data 30.07.2014 r.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Zarząd Powiatu Kazimierskiego, ul. Tadeusza Kościuszki 12, 28-500 Kazimierza Wielka, woj. świętokrzyskie, tel. 041 3502300, 3502321, fax. 041 3502313.

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

**II.1) Tekst, który należy zmienić:**

- **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** II.1.4).
- **W ogłoszeniu jest:** Zadanie nr 1 Przebudowa drogi powiatowej nr 0539T Gościnięc - Wojsławice - Donatkowice- Kaczkowice - Prokocice -Sędziszowice - gr. woj. świętokrzyskiego - (Rachwałowice) od km 2+750 do km 4+415 Roboty wykonywane będą w istniejącym pasie drogowym, polegać będą na: - Profilowanie poboczy szer.0.5 m kruszywem łamanym gr.8 cm po zagęszczeniu + zjazdu - 1925 m<sup>2</sup> - Wykonanie nawierzchni z mieszanki mineralno - asfaltowej - warstwa profilowa grubości 4 cm 100 kg/m<sup>2</sup> -8455 m<sup>2</sup> - Wykonanie nawierzchni z mieszanki mineralno - asfaltowej - warstwa ścieralna grubości 4 cm 100 kg/m<sup>2</sup> . -8455 m<sup>2</sup> - Roboty ziemne (rowy, ścięcie poboczy) wykonane koparkami o poj. łyżki 0,6 m<sup>3</sup> grunt. kat. III z transportem samochodem do 1 km -832,50 m<sup>3</sup>, - Przepusty rurowe pod zjazdami na pola i posesje z rur betonowych o średnicy Ø 50 - 35 m - Czyszczenie przepustów o średnicy 0,5 m grubość namułu w cm 50% jego średnicy - 102 m - Czyszczenie przepusty o średnicy 0,8 m grubość namułu w cm do 50% jego średnicy - 8 m - Czyszczenie przepustów o średnicy 1,0 m grubość namułu w cm 60 % jego średnicy szt. 1- 12 m Zadanie nr 2 Przebudowa drogi powiatowej nr 0524T Będziaki - Kolonia Kolosy - Sokolina od km 0+000 do km 2+500 Roboty wykonywane będą w istniejącym pasie drogowym, polegać będą na: - Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mas mineralno - bitumicznych o gr. 10 cm - 250 m<sup>2</sup> - Koryto średniej głębokości 50 cm wykonane w gruntach kat I-IV na całej szerokości jezdni. Wykop i odwóz nadmiaru gruntu. -125 m<sup>3</sup> - Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm -250 m<sup>2</sup> - Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm-250 m<sup>2</sup> - Roboty ziemne (rowy, ścięcie poboczy) wykonane koparkami o poj. łyżki 0,6 m<sup>3</sup> grunt. kat.

III z transportem samochodem do 1 km - 1771,50 m<sup>3</sup> Wykonanie nawierzchni z mieszanki mineralno - asfaltowej - warstwa profilowa grubości 4 cm 100 kg/m<sup>2</sup> . Ruch KR-1 - 12 678 m<sup>2</sup> - Wykonanie nawierzchni z mieszanki mineralno - asfaltowej - warstwa ścieralna grubości 4 cm 100kg/m<sup>2</sup> . Ruch KR-1- 12678 m<sup>2</sup>. - - Przepusty rurowe o średnicy Ø 80 na ławie z kruszywa naturalnego z przyczółkami szt. 2 pod koroną drogi - 23 m; - Przepusty rurowe pod zjazdami na pola i posesje z rur betonowych o średnicy Ø 50 - 95 m; - Przepusty rurowe pod zjazdami na drogi gminne zbrojone o średnicy Ø 60 na ławie z kruszywa naturalnego z przyczółkami szt.1 - 10 m - Czyszczenie przepustów o średnicy 0,5 m grubość namułu w cm 50% jego średnicy-20m; - Czyszczenie przepustów o średnicy 0,6 m grubość namułu w cm 50% jego średnicy szt. 1 -12 m - Profilowanie poboczy szer.0.5 m kruszywem łamanym gr.8 cm po zagęszczeniu + zjazdy 3405 m<sup>2</sup>..

- **W ogłoszeniu powinno być:** Zadanie nr 1 Przebudowa drogi powiatowej nr 0539T Gościniec - Wojsławice - Donatkowice- Kaczkowice - Prokocice -Sędziszowice - gr. woj. świętokrzyskiego - (Rachwałowice) od km 2+750 do km 4+415 Roboty wykonywane będą w istniejącym pasie drogowym, polegać będą na: - Profilowanie poboczy szer.0.5 m kruszywem łamanym gr.8 cm po zagęszczeniu + zjazdy - 1925 m<sup>2</sup> - Wykonanie nawierzchni z mieszanki mineralno - asfaltowej - warstwa profilowa grubości 4 cm 100 kg/m<sup>2</sup> -8455 m<sup>2</sup> - Wykonanie nawierzchni z mieszanki mineralno - asfaltowej - warstwa ścieralna grubości 4 cm 100 kg/m<sup>2</sup> . -8455 m<sup>2</sup> - Roboty ziemne (rowy, ścięcie poboczy) wykonane koparkami o poj. łyżki 0,6 m<sup>3</sup> grunt. kat. III z transportem samochodem do 1 km -832,50 m<sup>3</sup>, - Przepusty rurowe pod zjazdami na pola i posesje z rur betonowych o średnicy Ø 50 - 35 m - Czyszczenie przepustów o średnicy 0,5 m grubość namułu w cm 50% jego średnicy - 102 m - Czyszczenie przepusty o średnicy 0,8 m grubość namułu w cm do 50% jego średnicy - 8 m - Czyszczenie przepustów o średnicy 1,0 m grubość namułu w cm 60 % jego średnicy szt. 1- 12 m Zadanie nr 2 Przebudowa drogi powiatowej nr 0524T Będziaki - Kolonia Kolosy - Sokolina od km 0+000 do km 2+500 Roboty wykonywane będą w istniejącym pasie drogowym, polegać będą na: - Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mas mineralno - bitumicznych o gr. 10 cm - 350 m<sup>2</sup> - Koryto średniej głębokości 50 cm wykonane w gruntach kat I-IV na całej szerokości jezdni. Wykop i odwóz nadmiaru gruntu. -175 m<sup>3</sup> - Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm -350 m<sup>2</sup> - Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm-350 m<sup>2</sup> - Roboty ziemne (rowy, ścięcie poboczy) wykonane koparkami o poj. łyżki 0,6 m<sup>3</sup> grunt. kat. III z transportem samochodem do 1 km - 1771,50 m<sup>3</sup> Wykonanie nawierzchni z mieszanki mineralno - asfaltowej - warstwa profilowa grubości 4 cm 100 kg/m<sup>2</sup> . Ruch KR-1 - 12 678 m<sup>2</sup> - Wykonanie nawierzchni z mieszanki mineralno - asfaltowej - warstwa ścieralna grubości 4 cm 100kg/m<sup>2</sup> . Ruch KR-1- 12678 m<sup>2</sup>. - - Przepusty rurowe o średnicy Ø 80 na ławie z kruszywa naturalnego z przyczółkami szt. 2 pod koroną drogi - 23 m; - Przepusty rurowe pod zjazdami na pola i posesje z rur betonowych o średnicy Ø 50 - 95 m; - Przepusty rurowe pod zjazdami na drogi gminne zbrojone o średnicy Ø 60 na ławie z kruszywa naturalnego z przyczółkami szt.1 - 10 m - Czyszczenie przepustów o średnicy 0,5 m grubość namułu w cm 50% jego średnicy-20m; - Czyszczenie przepustów o średnicy 0,6 m grubość namułu w cm 50% jego średnicy szt. 1 -12 m - Profilowanie poboczy szer.0.5 m kruszywem łamanym gr.8 cm po zagęszczeniu + zjazdy 3405 m<sup>2</sup>. Przepusty rurowe o średnicy Ø 100 na ławie z kruszywa naturalnego bez przyczółków szt. 1 pod koroną drogi - 13 m, - Przepusty rurowe pod zjazdami na posesje z rur betonowych o średnicy Ø 40- 10 m, Ścieki z elementów betonowych gr 15 cm na podsypce cementowo piaskowej-100m.

- **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** CZ.Nr:2.
- **W ogłoszeniu jest:** Przebudowa drogi powiatowej nr 0524T Będziaki - Kolonia Kolosy - Sokolina od km 0+000 do km 2+500 Roboty wykonywane będą w istniejącym pasie drogowym, polegać będą na: - Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mas mineralno - bitumicznych o gr. 10 cm - 250 m<sup>2</sup> - Koryto średniej głębokości 50 cm wykonane w gruntach kat I-IV na całej szerokości jezdni. Wykop i odwóz nadmiaru gruntu. -125 m<sup>3</sup> - Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm -250 m<sup>2</sup> - Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm-250 m<sup>2</sup> - Roboty ziemne (rowy, ścięcie poboczy) wykonane koparkami o poj. łyżki 0,6 m<sup>3</sup> grunt. kat. III z transportem samochodem do 1 km - 1771,50 m<sup>3</sup> Wykonanie nawierzchni z mieszanki mineralno - asfaltowej - warstwa profilowa grubości 4 cm 100 kg/m<sup>2</sup> . Ruch KR-1 - 12 678 m<sup>2</sup> - Wykonanie nawierzchni z mieszanki mineralno - asfaltowej - warstwa ścieralna grubości 4 cm 100kg/m<sup>2</sup> . Ruch KR-1- 12678 m<sup>2</sup>. - - Przepusty rurowe o średnicy Ø 80 na ławie z kruszywa naturalnego z przyczółkami szt. 2 pod koroną drogi - 23 m; - Przepusty rurowe pod zjazdami na pola i posesje z rur betonowych o średnicy Ø 50 - 95 m; - Przepusty rurowe pod zjazdami na drogi gminne zbrojone o średnicy Ø 60 na ławie z kruszywa naturalnego z przyczółkami szt.1 - 10 m - Czyszczenie przepustów o średnicy 0,5 m grubość namułu w cm 50% jego średnicy-20m; - Czyszczenie przepustów o średnicy 0,6 m grubość namułu w cm 50% jego średnicy szt. 1 -12 m - Profilowanie poboczy szer.0.5 m kruszywem łamanym gr.8 cm po zagęszczeniu + zjazdy 3405 m<sup>2</sup>..
- **W ogłoszeniu powinno być:** Przebudowa drogi powiatowej nr 0524T Będziaki - Kolonia Kolosy - Sokolina od km 0+000 do km 2+500 Roboty wykonywane będą w istniejącym pasie drogowym, polegać będą na: - Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mas mineralno - bitumicznych o gr. 10 cm - 350 m<sup>2</sup> - Koryto średniej głębokości 50 cm wykonane w gruntach kat I-IV na całej szerokości jezdni. Wykop i odwóz nadmiaru gruntu. -175 m<sup>3</sup> - Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm -350 m<sup>2</sup> - Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm-350 m<sup>2</sup> - Roboty ziemne (rowy, ścięcie poboczy) wykonane koparkami o poj. łyżki 0,6 m<sup>3</sup> grunt. kat. III z transportem samochodem do 1 km - 1771,50 m<sup>3</sup> Wykonanie nawierzchni z mieszanki mineralno - asfaltowej - warstwa profilowa grubości 4 cm 100 kg/m<sup>2</sup> . Ruch KR-1 - 12 678 m<sup>2</sup> - Wykonanie nawierzchni z mieszanki mineralno - asfaltowej - warstwa ścieralna grubości 4 cm 100kg/m<sup>2</sup> . Ruch KR-1- 12678 m<sup>2</sup>. - - Przepusty rurowe o średnicy Ø 80 na ławie z kruszywa naturalnego z przyczółkami szt. 2 pod koroną drogi - 23 m; - Przepusty rurowe pod zjazdami na pola i posesje z rur betonowych o średnicy Ø 50 - 95 m; - Przepusty rurowe pod zjazdami na drogi gminne zbrojone o średnicy Ø 60 na ławie z kruszywa naturalnego z przyczółkami szt.1 - 10 m - Czyszczenie przepustów o średnicy 0,5 m grubość namułu w cm 50% jego średnicy-20m; - Czyszczenie przepustów o średnicy 0,6 m grubość namułu w cm 50% jego średnicy szt. 1 -12 m - Profilowanie poboczy szer.0.5 m kruszywem łamanym gr.8 cm po zagęszczeniu + zjazdy 3405 m<sup>2</sup>. Przepusty rurowe o średnicy Ø 100 na ławie z kruszywa naturalnego bez przyczółków szt. 1 pod koroną drogi - 13 m, - Przepusty rurowe pod zjazdami na posesje z rur betonowych o średnicy Ø 40- 10 m, Ścieki z elementów betonowych gr 15 cm na podsypce cementowo piaskowej-100m.