

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 302016-2014 z dnia 2014-09-10 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Kleszczewo

Przedmiotem zamówienia jest równanie, profilowanie i wałowanie dróg i ulic gruntowych na terenie gm.

Kleszczewo o łącznej powierzchni 686167 m², naprawa odcinków dróg poprzez wbudowanie gruzu betonowego (3827 t), tłucznia granitowego (...)

Termin składania ofert: 2014-09-22

Numer ogłoszenia: 196075 - 2014; data zamieszczenia: 15.09.2014

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

Ogłoszenie dotyczy: Ogłoszenia o zamówieniu.

Informacje o zmienianym ogłoszeniu: 302016 - 2014 data 10.09.2014 r.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Gmina Kleszczewo - Urząd Gminy Kleszczewo, ul. Poznańska 4, 63-005 Kleszczewo, woj. wielkopolskie, tel. 061 8176017, 8176020, 8176033, fax. 061 8176184.

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: II.1.4.

W ogłoszeniu jest: Przedmiotem zamówienia jest równanie, profilowanie i wałowanie dróg i ulic gruntowych na terenie gm. Kleszczewo o łącznej powierzchni 686167 m², naprawa odcinków dróg poprzez wbudowanie gruzu betonowego (3827 t), tłucznia granitowego (6018 t). Rodzaj robót:

1. Równanie profilowanie i uwałowanie z uzyskaniem wskaźnika zagęszczenia 0,97- zgodne z wykazem dróg (załącznik nr 8 do SIWZ) 2. Naprawa dróg - wbudowanie materiału tożsamego do istniejącego niezbędnego do likwidacji zniszczonego odcinka utwardzenia, - likwidacji zaniżeń wynikłych z nadmiernego podmoknięcia i rozjechania wbudowanego materiału po uprzednim ukształtowaniu koryta pod wskazane przebiegi dróg, - ścięcie nadmiaru gruntu w ilości koniecznej do wymaganej rzędnej wysokościowej, zagęszczeniu poszczególnych warstwy do uzyskania wskaźnika zagęszczenia 0,97% , - zagęszczenie i wyrównanie poboczy. - wbudowany gruz betonowy gr, 15cm. /frakcji 16-63/ powinien być wolny od zanieczyszczeń szkodliwych wynikających z ustawy o odpadach z dnia 27 kwiecień 2001r. Dz.U.Nr 185 poz.1243 z 2010 /szkło, azbest, metal, folia, styropian, plastik, ceramika, papier, materiały organiczne itp oraz innych frakcji /. Należy zachować istniejące szerokości naprawianych odcinków dróg, z uwzględnieniem dwustronnego spadku /2%/.

3. Łączna powierzchnia oraz podstawowe parametry naprawianych dróg: 1. równanie, profilowanie i wałowanie - 686 167 m² 2. wbudowanie gruzu betonowego / frakcja 16- 63 /, gr.10 cm - 38267 m² 3. wbudowanie tłucznia granitowego / frakcja 8 -

31,5 /, gr 10 cm - 2203 ,00 m² 4. wbudowanie tłucznia granitowego - uzupełnienie /frakcja8-31,5/, gr. +/- 5 cm - 1516,00 m²..

W ogłoszeniu powinno być: Przedmiotem zamówienia jest równanie, profilowanie i wałowanie dróg i ulic gruntowych na terenie gm. Kleszczewo o łącznej powierzchni 686167 m², naprawa odcinków dróg poprzez wbudowanie gruzu betonowego (3827 t), tłucznia granitowego (6018 t). Rodzaj robót:

1.Równanie profilowanie i uwałowanie z uzyskaniem wskaźnika zagęszczenia 0,97- zgodne z wykazem dróg (załącznik nr 8 do SIWZ) 2. Naprawa dróg - wbudowanie materiału tożsamego do istniejącego niezbędnego do likwidacji zniszczonego odcinka utwardzenia, - likwidacji zaniżeń wynikłych z nadmiernego podmoknięcia i rozjechania wbudowanego materiału po uprzednim ukształtowaniu koryta pod wskazane przebiegi dróg, - ścięcie nadmiaru gruntu w ilości koniecznej do wymaganej rzędnej wysokościowej, zagęszczeniu poszczególnych warstwy do uzyskania wskaźnika zagęszczenia 0,97% , - zagęszczenie i wyrównanie poboczy. - wbudowany gruz betonowy gr, 15cm. /frakcji 16-63/ powinien być wolny od zanieczyszczeń szkodliwych wynikających z ustawy o odpadach z dnia 27 kwiecień 2001r.

Dz.U.Nr 185 poz.1243 z 2010 /szkło, azbest ,metal ,folia, styropian, plastik, ceramika, papier, materiały organiczne itp oraz innych frakcji /. Należy zachować istniejące szerokości naprawianych odcinków dróg, z uwzględnieniem dwustronnego spadku /2%/.

3. Łączna powierzchnia oraz podstawowe parametry naprawianych dróg: 1. równanie, profilowanie i wałowanie - 686 167 m² 2. wbudowanie gruzu betonowego / frakcja 16- 63 /, gr.10 cm - 3827 t 3. wbudowanie tłucznia granitowego / frakcja 8 - 31,5 /, gr 10 cm - 4502 t 4. wbudowanie tłucznia granitowego - uzupełnienie /frakcja8-31,5/, gr. +/- 5 cm - 1516 t.