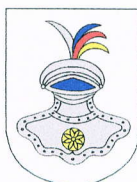


Telefon
Fax

(032) 32 48 500
(032) 32 48 400



Urząd Miasta Mikołowa
Rynek 16
PL 43-190 MIKOŁÓW

SEO.3 - 341/PN-2/ 31 /2010

Mikołów, 15. 02. 2010

Uczestnicy postępowania:

Kod CPV:

45233252-0 Roboty w zakresie nawierzchni ulic

45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych

i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei

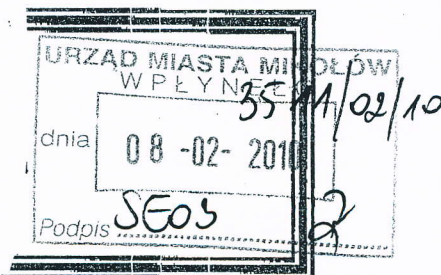
Połączenie Centrum Miasta Mikołów z dzielnicą Reta - przebudowa i budowa drogi gminnej Nr 380093S (ul. Waryńskiego).

Działając w trybie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29.01.2004 r. „Prawo zamówień publicznych” (j.t. Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655 z późn. zm.), przekazuję treść zapytań wykonawcy z 08.02.2010 r. nr 3511/01/10, 09.02.2010 nr 3629/02/10 wraz z odpowiedzią.

ZASTĘPCA BURMISTRZA

mgr Inż. Adam Putkowski

dnia 08.02.2010r.



LISTA PYTAŃ WYJAŚNIAJĄCYCH

dotyczy: (specyfikacji przetargowej / zapytania ofertowego:

„Połączenie Centrum Miasta Mikołów z dzielnicą Reta –przebudowa i budowa drogi gminnej Nr 380093S(ul. Waryńskiego)

Powołując się na Dz. U. Nr 19 poz.177 z dnia 29 stycznia 2004r z późniejszymi zmianami, prosimy o wyjaśnienie n/w wątpliwości:

1. PW Opis techniczny pkt.2.5.3 informuje, iż po wykonaniu zabezpieczenia kabla należy wykonać pomiary, natomiast w przedmiarze brak pozycji. Prosimy o uzupełnienie z podaniem podstawy wyceny i ilości obmiarowych.
2. Wg PW rys.E01- rur DVK 160 należy ułożyć 37,0m , a wg przedmiaru poz.9 – 50,0m ; rur A160PS wg rys.E01 -112,0m , natomiast wg przedmiaru poz.8 -180,0m. W związku z powyższym jakie ilości należy ująć w wycenie.

dnia 09.02.2010



Gmina Mikołów
Rynek 16
43-190 Mikołów

Dotyczy: przetargu nieograniczonego: Połączenie Centrum miasta Mikołów z dzielnicą Reta - przebudowa i budowa drogi gminnej nr 380093S (ul. Waryńskiego)

Na podstawie i zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych prosimy Państwa o odpowiedzi na następujące pytania:

1. Czy Zamawiający posiada pozwolenie na wycinkę drzew?
2. Dotyczy odcinka przebudowy ul. Waryńskiego od Krawczyka do przejazdu kolejowego. Czy Zamawiający posiada projekt tymczasowej organizacji ruchu? Czy Zamawiający posiada zatwierdzenie projektu docelowej organizacji ruchu?
3. Zgodnie z wymogami Zamawiającego dotyczącymi tablic informacyjnych (SST-D.00.00.00 strona 10) - prosimy o podanie ilości tablic informacyjnych, wymiarów oraz materiału z jakiego mają zostać wykonane - w celu przygotowania rzetelnej wyceny.

Biuro Zamówień Publicznych w miejscu

Dotyczy: zapytania ofertowego dla zadania „Połączenie Centrum miasta Mikołów z dzielnicą Reta – przebudowa i budowa drogi gminnej nr 380093S (ul. Waryńskiego)

Na zapytanie firmy z dnia 08.02.2010 r. dot. przetargu jak wyżej udzielamy następujących odpowiedzi:

Ad.1) W projekcie przewidziano ręczne odkopanie kabla teletechnicznego typu TKD24x2x1,2 własności Vattenfall, nałożenie na niego rury ochronnej Arota typu A160PS o długości l=9m i na jego końcach wybudowanie z bloczków betonowych studni teletechnicznych do wymiaru studni typowej SK2. Prace te muszą być wykonane pod stałym nadzorem pracownika Vattenfall. Po wykonaniu przebudowy powinny być wykonane typowe pomiary dla kabla j/w w celu sprawdzenia czy nie został uszkodzony w czasie budowy drogi. To wszystko jest opisane w opisie technicznym oraz zestawieniu materiałów. W kosztorysie proszę dołożyć poz. typowy pomiar sprawdzający stan kabla TKD24x2x1,2 po przebudowie drogi.

Ad. 2) Proszę przyjąć zgodnie z przedmiarem odpowiednio wartości poz. 9 – 50mb, poz. 8 - 180m.

Na zapytanie firmy z dnia 09.02.2010 r. dot. przetargu jak wyżej udzielamy następujących odpowiedzi:

Ad.1) Zamawiający aktualnie jest w trakcie uzyskiwania pozwolenia na wycinkę przedmiotowych drzew, decyzja zostanie przekazana niezwłocznie wyłonionemu Wykonawcy.

Ad.2) Opracowanie projektu organizacji ruchu na czas prowadzenia robót przebudowy ul. Waryńskiego na odcinku od ul. Krawczyka do przejazdu kolejowego wraz z jego zatwierdzeniem przez Starostę Mikołowskiego należy uwzględnić w dodatkowych kosztach, zgodnie z pkt 15 SIWZ - str. 6. Natomiast projekt docelowej organizacji ruchu jest aktualnie w trakcie procedury zatwierdzania przez Starostę Mikołowskiego.

Ad.3) Nie należy ujmować kosztów wykonania tablic informacyjnych. Zapis w SST D.00.00.00 - strona 10 został umieszczony omyłkowo.

Jan

KIEROWNIK REFERATU
Danuta Staniszewska
mgr Inż. Danuta Podłewska-Staniszewska