



Urząd Miasta Stołecznego Warszawy
Urząd Dzielnicy Praga-Południe
Wydział Zamówień Publicznych
ul. Podskarbińska 6, 03-833 Warszawa, tel. (022) 44 35 509
ppl.wzp@um.warszawa.pl www.pragapld.waw.pl

Rejestr ZP: UD-VI-ZP/31/17

Warszawa, dn. 21 kwietnia 2017 r.

Wszyscy uczestnicy postępowania

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. **wykonanie dokumentacji projektowej pt. „Przebudowa ulicy Beskidzkiej na odcinku od ul Szaserów do okolic ul Styrskiej” w Dzielnicy Praga-Południe m.st. Warszawy** – nr sprawy UD-VI-ZP/31/17.

Odpowiadając na zapytania dot. przetargu nieograniczonego na wykonanie **dokumentacji projektowej pt. „Przebudowa ulicy Beskidzkiej na odc od ul Szaserów do okolic ul Styrskiej” w Dzielnicy Praga Południe m. st. Warszawy**, uprzejmie wyjaśniam:

1. Proszę o zamieszczenie orientacji projektowanego odcinka przebudowy ulicy Beskidzkiej, czy chodzi o odcinek około 360 m? do zakończenia ulicy jako nieprzelotową?

Odp. 1: Zamawiający przewiduje przebudowę ulicy na całej długości. Oczywiście na odcinku gdzie nawierzchnia jezdni i chodników jest zadowalająca, przebudowa będzie się ograniczała do przebudowy oświetlenia, tzn. wymiany kabli zasilających oraz latarni, na nowoczesna ledowe oraz ew. na budowie dodatkowych wpustów deszczowych.

2. Czy projekt ulicy ma być zrealizowany na działkach drogowych Zamawiającego?

Odp. 2: Zamawiający przewiduje przebudowę ulicy wyłącznie na działkach drogowych będących własnością miasta.

3. Czy w ulicy jest kanał deszczowy lub ogólnospławny dla odwodnienia ulicy?

Odp. 3: W ulicy jest kanał ogólnospławny.

4. Jeżeli nie ma kanalizacji czy Zamawiający może wskazać miejsce odbioru wód deszczowych, nazwę sąsiedniej ulicy?

Odp. 4: Patrz odpowiedź na pytanie nr 3.

*Jednocześnie Wydział Zamówień Publicznych informuje, że na podstawie udzielonych przez Wydział Infrastruktury odpowiedzi **nie zachodzą** przesłanki do przesunięcia terminu składania i otwarcia ofert. Udzielone odpowiedzi są jedynie doprecyzowaniem a nie zmianą parametrów przetargowych.*