

SPW.272.69.2020

## Wszyscy oferenci

dot. przetargu nieograniczonego na przetworzenie mapy zasadniczej hybrydowej do postaci numerycznej wektorowej dla obszaru miasta Zielonka

Zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t.j.: Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z późn. zm.) do Zamawiającego wpłynęło zapytanie. W związku z powyższym Zamawiający udziela niniejszych wyjaśnień:

### Pytanie

Co zamawiający rozumie przez zapisy:

a) "Do kryterium oceny ofert preferowane jest objęcie nowym pomiarem wszystkich wyżej wymienionych elementów sytuacyjnych"

Czy oznacza to obowiązek pomiaru wszystkich obiektów mapy zasadniczej (BDOT500. GESUT), czy dotyczy to tylko obiektów pozyskanych z operatów (wszystkich objętych przetworzeniem)?

b) W zakresie obiektów GESUT podano zapis „W zakresie „przestrzeni publicznej” w przypadku szczegółów I grupy dokładnościowej wymagany jest pomiar kontrolny na zasadach określonych w rozporządzeniu”

### Odpowiedź:

#### Ad a)

Szczegóły I grupy dokładnościowej mogą zostać pozyskane dla potrzeb baz danych przewidzianych w ustawie Prawo geodezyjne i kartograficzne wyłącznie w wyniku pomiaru bezpośredniego, w oparciu o osnowy geodezyjne. Aktualny stan przepisów nie dopuszcza stosowania osnow geodezyjnych „wielorzędowych”. W przypadku realizacji niniejszego zamówienia, celem do osiągnięcia przez Wykonawcę jest uzyskanie odpowiedniej dokładności na numerycznej mapie zasadniczej dla szczegółów odpowiednich grup dokładnościowych. Wiąże się to z tym, że dane dla I pierwszej grupy dokładnościowej muszą być pozyskane z operatów archiwalnych, po przeprowadzeniu stosownej analizy tych dokumentów (osiągnięcie wymaganej dokładności) lub w wyniku pomiaru bezpośredniego. Preferowane są oferty z deklaracją wyłącznie całościowego, nowego pomiaru szczegółów I grupy dokładnościowej w „przestrzeni publicznej”.

#### Ad b)

W przypadku zadeklarowania pełnego pomiaru szczegółów I grupy dokładnościowej - jak w Ad a) – to oczywiście jest objęcie pomiarem wszystkich elementów. W przypadku pozyskiwania danych z operatów archiwalnych – to kierownik roboty decyduje o tym które elementy objąć pomiarem kontrolnym – oczywiście jest, że np.: wszelkie „rozbieżności” w topologii, wynikające z operatów archiwalnych, powinny zostać objęte pomiarem kontrolnym.

Z up. Starosty Wołomińskiego  
KIEROWNIK  
Biura Zamówień Publicznych

  
Ewa Łuczyk