

Warszawa, dnia 31 stycznia 2023 r.

Zamawiający:
Politechnika Warszawska
Wydział Geodezji i Kartografii
Plac Politechniki 1
00-661 Warszawa

WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ

Dotyczy: ZP/GiK/02/2023/CRIOS

W postępowania o udzielenie zamówienia, prowadzonego w trybie podstawowym o którym mowa w art. 275 pkt 1 z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz.U 2019 poz. 2019 z późn. zm.), którego przedmiotem jest „Dostawa 3 jednakowych zestawów wieloczęstotliwościowych i wielosystemowych odbiorników nawigacji satelitarnej GNSS wraz z antenami typu Choke Ring” wpłynęły w dniu 30 stycznia pytania od Wykonawców.

Działając w oparciu o art. 284 ust 2, w związku z art. 284 ust 1 ww. ustawy, Zamawiający poniżej przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie 1.

W związku z analizą postanowień ogłoszenia o zamówieniu oraz SWZ (Specyfikacja Warunków Zamówienia), w szczególności w zakresie Rozdziału III – OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA, zwracamy się do Państwa w prośbę o odpowiedź na następujące pytanie:

1. W punkcie 4 “Obsługa formatów (zapis danych, export)” Zamawiający definiuje, iż wymaga, by Wykonawca dostarczył urządzenie spełniające następujący zapis:
 - RINEX (obs,nav,meteo) v2.x, v3.x, v4.x
 - BINEX • NMEA 0183, v2.x, v4.x
 - RTCM v2.x, v3.x (wsparcie dla wiadomości MSM)

Z uwagi na fakt, iż RINEX v4.x oraz NMEA v4.x są relatywnie nowymi formatami zapisu danych, wielu producentów prowadzi aktualnie prace nad wprowadzeniem w/w formatów do oprogramowania wewnętrznego oferowanych odbiorników. Według zapewnień firmy Trimble dostępność tych formatów ma być dostępna w kolejnym wydaniu oprogramowania wewnętrznego (firmware), które ma być dostępne w I kwartale 2023r. Co istotne - aktualizacja oprogramowania w odbiornikach referencyjnych Trimble jest bezpłatne przez cały okres użytkowania (aktualizacja wieczysta), co daje gwarancję nie tylko najbliższych aktualizacji i rozszerzeń formaty, które są już opublikowane, ale i wszystkich kolejnych, bez konieczności ponoszenia przez Zamawiającego żadnych dodatkowych kosztów.

Mając na uwadze powyższe wnioskujemy o zmianę zapisu w punkcie 4 na poniższe:

- Obsługa formatów (zapis danych, export):
- RINEX (obs,nav,meteo) v2.x, v3.x
- BINEX
- NMEA 0183, v2.x
- RTCM v2.x, v3.x (wsparcie dla wiadomości MSM)

Odpowiedź 1.

Zamawiający informuje, że nie zgadzamy się na zmianę brzmienia wymienionego punktu. Jednocześnie informujemy, że deklaracja wykonawcy, że w pierwszym półroczu 2023r. dostępna będzie aktualizacja dodająca funkcjonalność zapisu do wskazanych formatów będzie dla nas wystarczająca, aby zaakceptować spełnienie zapisów SWZ Rozdział III, punkt 4 parametrów technicznych. W związku z tym Zamawiający w załączeniu do niniejszego pisma udostępnia zaktualizowany formularz oferty.

Niniejsze pismo - opublikowane odpowiedzi na zapytania Wykonawców, stanowią integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia w postępowaniu nr ZP/GiK/02/2023/CRIOS.

Wykonawcy są zobligowani do zastosowania się do wszelkich informacji zawartych w publikowanych przez Zamawiającego dokumentach.

Zatwierdził:

Dziekan

Wydziału Geodezji i Kartografii

Politechniki Warszawskiej

Dr hab. inż. Janusz Walo, prof. uczelni

