

L. dz. WETI/3854 /2017

Gdańsk, dnia 14.12.2017 r.

**ZAPYTANIA I WYJAŚNIENIA
DOTYCZĄCE TREŚCI SIWZ
w postępowaniu nr CRZP/238/009/D/17, ZP/67/WETI/17**

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Dostawa urządzeń pomiarowych do projektu pt. „Inteligentne znaki drogowe do adaptacyjnego sterowania ruchem pojazdów, komunikujące się w technologii V2X” – INZNAK, nr umowy POIR 04.01.01-00-0089/16, nr projektu 032424”.

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 i art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.) Zamawiający informuje, że wpłynęły do Zamawiającego zapytania Wykonawcy dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, na które Zamawiający udzielił następujących wyjaśnień:

Zapytanie 1:

Z uwagi na wymóg zobowiązania się do zawarcia umowy na określonych we wzorze załączonym do SIWZ warunkach, uprzejmie prosimy o doprecyzowanie terminów wymienionych w poniższych punktach wzuru umowy, lub wyjaśnienia czy Zamawiający akceptuje podane poniżej terminy:

- § 4, punkt 7 podpunkt 1 – czas na przystąpienie do realizacji obowiązków gwarancyjnych – ile godzin? Czy Zamawiający akceptuje termin 48 godzin?
- § 4, punkt 7 podpunkt 3 – czas na usunięcie awarii – ile dni kalendarzowych? Czy Zamawiający akceptuje termin 14 dni kalendarzowych?
- § 4, punkt 7 podpunkt 4 – czas wydłużenia naprawy gwarancyjnej – ile dni kalendarzowych? Czy Zamawiający akceptuje 14 dni kalendarzowych?

Wyjaśnienie 1:

Zamawiający doprecyzuje szczegóły dotyczące poszczególnych terminów na etapie podpisywania umowy w uzgodnieniu z wykonawcą, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza.

Zapytanie 2:

W nawiązaniu do specyfikacji zestawu radarów mikrofalowych do analizy ruchu, proszę o informację czy dopuszcza się temperaturę pracy od -25 do 60 stopni celsjusza?

Wyjaśnienie 2:

Zamawiający nie dopuszcza temperatury pracy od -25 do 60 stopni Celsjusza.

Zapytanie 3:

Proszę o informację co zawiera się w terminologii „waga - nie więcej niż 7kg”, samo urządzenie do analizy ruchu, czy urządzenie +obudowa + baterie + zawieszenie?

Wyjaśnienie 3:

Zamawiający pod pojęciem 'waga -nie więcej niż 7kg' rozumie wagę urządzenia z wbudowanym akumulatorem.

Zapytanie 4:

Proszę o informację w temacie dokładności pracy - 4 klas prędkości, ponieważ ciężko zrozumieć ten punkt. Czy nie miało być napisane 4 klasy pojazdów?



Wyjaśnienie 4:

Sformułowanie "maks. 4 klasy prędkości" odnosi się do dokładności pracy urządzenia i oznacza, że dokładność klasyfikacji nie przekracza +/- 10% przy założonym podziale na 4 klasy prędkości.

Dziekan



prof. dr hab. inż. Jerzy Wtorek, prof. zw. PG