

BO.2620.24.2024.1.

Warszawa, 28.06.2024 r.

### Uczestnicy postępowania

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie nieograniczonym: „Wstępna analiza i projekt misji księżycowej” (znak sprawy: BO/23/2024).**

Zamawiający – Polska Agencja Kosmiczna, informuje, że w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły pytania od Wykonawców dotyczące treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ).

#### Pytanie nr 1:

„W imieniu (...) zwracam się do Pani z prośbą o interpretację zapisów pojawiających się z SWZ dot. kryteriów doświadczeń podmiotu i osób. Wielokrotnie pojawia się w tym kontekście zapis "...obszarem związanym z satelitarnym użytkowaniem przestrzeni kosmicznej lub z obszaru technologii kosmicznych, które zakończyły się co najmniej na modelu...", którego konstrukcja logiczna powinna zostać przedyskutowana przez Agencję.

Czy warunki te spełniają projekty związane z użytkowaniem przestrzeni kosmicznej LUB obszaru technologii kosmicznej, które zakończyły się co najmniej na modelu X, czy alternatywnie warunki te spełniają ZARÓWNO jakiegokolwiek projekty związane z użytkowaniem przestrzeni kosmicznej ORAZ projekty obszaru technologii kosmicznej, które zakończyły się co najmniej na modelu X?"

#### Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wskazuje, iż zarówno w zakresie warunków udziału w postępowaniu, jak i kryteriów oceny ofert, treść SWZ wskazana w zapytaniu: „w obszarze związanym z satelitarnym użytkowaniem przestrzeni kosmicznej lub z obszaru technologii kosmicznych które zakończyły się co najmniej na modelu (...), wymóg modelu (jego poziomu) dotyczy każdego z projektów, które zostaną wymienione jako doświadczenie wykonawcy /doświadczenia osób skierowanych do realizacji zamówienia odpowiednio. To oznacza, że projekty, które nie osiągnęły wymaganego modelu/TRL nie będą uwzględniane jako doświadczenia w procesie oceny warunków udziału jak i doświadczenia osób.”

#### Pytanie nr 2:

„Uprzejmie proszę o doprecyzowanie czy do doświadczenia oferenta kwalifikują się projekty dotyczące pracy z danymi z zakresu bliskiej podczerwieni przez przyrządy operujące już w kosmosie np. CRISM/MRO lub Sentinel-2.”

#### Odpowiedź Zamawiającego:

Patrz odpowiedź na pytanie 1.

**Pytanie nr 3:**

„W opublikowanej dokumentacji brakuje Załącznika A do OPZ, o którym mowa na stronie 3 ww. dokumentu.”

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Załącznik A został dołączony do OPZ.