



Dziekan

Gdańsk, 12.07.2021 r.

Oznaczenie sprawy (numer referencyjny):

ZZ/16/002/U/2021

Dotyczy: postępowania na czarter statku do pomiarów hydrograficznych i grawimetrycznych na morskich obszarach Zatoki Puckiej na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA DO TREŚCI OGŁOSZENIA O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

W dniu 9.07.2021r. (piątek) wpłynęły do Zamawiającego zapytania dotyczące treści ogłoszenia o udzielanym zamówieniu:

Pytanie nr 1

Wskazane warunki pogodowe (max stan morza - 2 i max siła wiatru - 2), znacznie ograniczają możliwości wykonania pomiarów we wskazanym przez Zamawiającego terminie realizacji. Z powodu braku możliwości przewidzenia warunków pogodowych panujących w danym rejonie. Dlatego prosimy o możliwość wydłużenia terminu realizacji, do końca września.

Odpowiedź:

Zamawiający nie ma możliwości wydłużenia terminu realizacji zamówienia, dopuszcza się skrócenie ilości godzin w morzu.

Pytanie nr 2

Przy braku akceptacji na wydłużenie terminu realizacji, czy zamawiający dopuszcza prowadzenie prac w innych warunkach pogodowych? Jeśli tak, prosimy o wskazanie dopuszczalnych wartości.

Odpowiedź:

W przypadku braku możliwości prowadzenia pomiarów przy wskazanych w ogłoszeniu o udzielanym zamówieniu warunkach pogodowych, Zamawiający dopuszcza ich prowadzenie w warunkach: max. stan morza – 2, max. siła wiatru -3.

Pytanie nr 3

Zapis we wzorze umowy punkt 6 *Siła wyższa*. Czy zamawiający będzie uważać za działanie siły wyższej, gdy Warunki pogodowe wskazane jako maksymalne tj. (max stan morza -2 i max siła wiatru – 2) zostaną przekroczone?

Odpowiedź:

Zamawiający będzie uważać za działania siły wyższej, gdy warunki pogodowe wskazane jako maksymalne zostaną przekroczone.

W imieniu Zamawiającego
Dziekan Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska
dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. PG