



URZĄD MORSKI W SZCZECINIE

Pl. Batorego 4, 70-207 Szczecin

tel.: +48 91 4403523, fax: +48 91 4403441, e-mail: jrajecka@ums.gov.pl

Znak: PO-II - 370/ZZP-3/22/09

Szczecin, dnia 30.09.2009.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Skanowanie laserowe morskiej strefy brzegowej w granicach administracyjnych Urzędów Morskich w Szczecinie i Gdyni dla potrzeb monitoringu (edycja 2009)” nr sprawy PO-II-370/ZZP-3/22/09

Dnia 30 września 2009r. wpłynęły do Zamawiającego pytania następującej treści:

- 1. Czy Zamawiający wymaga, aby prace wymienione w Rozdziale V pkt 1 pp 3 lit. a Specyfikacji zrealizowane były łącznie w ramach jednego zlecenia, czy też w ramach tegoż zlecenia w ramach jednego nalotu (jednej misji fotolotniczej)?**
- 2. Jaką formę powinien posiadać Numeryczny Model Pokrycia Terenu wymagany przez Zamawiającego? Czy chmura punktów ma zostać sklasyfikowana, a jeśli tak, to jakiego rodzaju klasy punktów należy wyodrębnić?**
- 3. Czy Zamawiający zamierza wydłużyć termin realizacji zamówienia, jeśli do 10 grudnia 2009 r. nie zaistnieją warunki pogodowe zgodne z SIWZ (stan morza < 4, prędkość wiatru < 7 m/s) lub pomimo ich zaistnienia nie będzie możliwe wykonanie skanowania batymetrycznego gwarantującego dokładność i gęstość punktów wymaganą w SIWZ?**

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007r. nr 223 poz. 1655. z późniejszymi zmianami) Zamawiający, w związku z prośbą o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia obowiązującej w przedmiotowym postępowaniu, wyjaśnia co następuje:

Odpowiedź na pytanie 1

Zamawiający wymaga aby prace wymienione w Rozdziale V pkt 1 pp 3 lit. a Specyfikacji zrealizowane były łącznie w ramach jednego nalotu (jednej misji fotolotniczej). Jednoczesne wykonywanie zdjęć lotniczych i skanowania laserowego ma uzasadnienie merytoryczne w przypadku wątpliwości przy klasyfikacji chmury punktów.

Odpowiedź na pytanie 2

Numeryczny Model Pokrycia Terenu wymagany przez Zamawiającego powinien posiadać formę niesklasyfikowanej chmury punktów. Wymagane jest tylko usunięcie punktów nienależących do terenu i pokrycia terenu oraz punktów o błędnym położeniu.

Odpowiedź na pytanie 3

Zamawiający nie przewiduje możliwości wydłużenia terminu realizacji zamówienia.

Data publikacji na stronie UMS
30/09/2009