



www.umgdy.gov.pl

URZĄD MORSKI W GDYNI

Gdynia, dnia 24.04.2018 r.

Poz. rejestru: ZP-AS-3800-14/18

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego: **Wykonanie badań ferromagnetycznych wraz z raportem dla potrzeb realizacji przedsięwzięcia „Budowa drogi wodnej łączącej Zalew Wiślany z Zatoką Gdańską”**

W związku z otrzymaniem w dniu 19.04.2018 r. pisma Wykonawcy w sprawie wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, Zamawiający działając w trybie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017, poz. 1579 z późn. zm.), przedstawia treść przesłanych zapytań wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie 13

Zamawiający w załączniku nr 4 do SIWZ pkt 5.1 podaje parametry wykonania skanowania. Wyszczególnia tam między innymi gęstość wykonania profili (1,5 metra) oraz odległość nad powierzchnią właściwego dna (1,5-2,5 metra). Wykonawca aby spełnić wymagania zdolności technicznej lub zawodowej musi wykazać się referencjami jedynie na obszarze 100ha.

Wnioskujemy aby Zamawiający dodał do SIWZ zapis co do parametrów wykonania badań użytych jako referencję konieczność wykonania ich w parametrach przynajmniej takich samych jakich zamawiający wymaga w bieżącym postępowaniu oraz aby celem prac wykonanych i przedstawionych jako referencję było lokalizowanie obiektów potencjalnie niebezpiecznych. Motywujemy to tym iż zamawiający wymaga bardzo ścisłego doświadczenia osoby interpretującej. Istotne jest aby doświadczenie firmy zdobyte zostało na adekwatnych pracach gdyż w chwili obecnej jako referencję wystarczy przedstawić obszar na którym parametry skanowania były daleko odbiegające od wymaganych na przykład wykonano profile co 50 metrów tuż przy powierzchni wody, pomiary takie nie wymagają żadnych umiejętności w żaden sposób nie mogą służyć do lokalizacji obiektów potencjalnie niebezpiecznych a mogą być użyte jako referencje uprawniające do wykonania tego typu pracy.

Odpowiedź

Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Zamawiający zwraca uwagę Wykonawcy, że warunkiem udziału w postępowaniu jest wykazanie, iż Wykonawca wykonał usługi badań ferromagnetycznych podwodnych wykonywanych w celu identyfikacji niebezpiecznych obiektów pochodzenia wojskowego.

Pytanie 14

Pytanie dotyczące SIWZ w rozdział 6 „Informacje ogólne dotyczące przekazania Raportu z badań ferromagnetycznych – badań skanowania magnetycznego” sekcja 6.1 Raport Końcowy/Częściowy z badań ferromagnetycznych - skanowania magnetycznego winien zostać dostarczony Zamawiającemu w wersji papierowej – w 4 egzemplarzach oraz elektronicznej – płyta CD/DVD (4 szt.) .

Czy raporty elektroniczne mogą być przesyłane również na USB lub dysku twardym?

Odpowiedź

Zgodnie z instrukcją zawartą w OPZ pkt. 6.1. Raport Końcowy/Częściowy z badań ferromagnetycznych – skanowania magnetycznego winien zostać dostarczony Zamawiającemu w wersji papierowej - w 4 egzemplarzach oraz elektronicznej – płyta CD/DVD (4 szt.). Raport Końcowy musi zawierać odrębne opracowania dla każdego obszaru opisanego w punkcie 3.0 OPZ. Raporty mogą być również dodatkowo dostarczone Zamawiającemu na dysku twardym.

Pytanie 15

Pytanie dotyczy sposobu realizacji badań ferromagnetycznych. Czy ROV lub AOV mogą być również wykorzystywane do dochodzenie?

Odpowiedź

Badania ferromagnetyczne należy wykonać w sposób opisany przez Zamawiającego w Opisie przedmiotu zamówienia.

Ponadto Zamawiający uzupełnia odpowiedź na pytanie nr 11:**Pytanie 11**

Proszę o potwierdzenie, że wyniki pomiarów batymetrycznych i sonarowych należy autoryzować w Biurze Hydrograficznym Marynarki Wojennej w Gdyni lub w Urzędzie Morskim w Gdyni.

Odpowiedź

Zgodnie z zapisem w p. 7.0 OPZ Zamawiający wymaga aby pomiary batymetryczne i sonarowe były autoryzowane w Biurze Hydrograficznym Marynarki Wojennej w Gdyni lub w Urzędzie Morskim w Gdyni. Oznacza to, że kopia wykonanych pomiarów batymetrycznych i sonarowych przekazana ma być służbie hydrograficznej w sposób określony w załączniku do rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 13 kwietnia 2016 r. (Dz. U. 2016, poz. 636), a dane pomiarowe zawierać mają wszystkie informacje opisane w rozdziale I załącznika do rozporządzenia i mają być wykonane w formacie danych opisanych w rozdziale II rozporządzenia. Dane uzyskane z rozpoznania sonarowego i batymetrycznego wykorzystane przy opracowywaniu wyników z rozpoznania ferromagnetycznego i składane służbie hydrograficznej pomiary batymetryczne i sonarowe (w tym oryginał) stanowiąc mają załączniki do Raportów Końcowego/Częściowych z badań ferromagnetycznych odpowiednio dla każdego z badanych obszarów.

Z up. D. W. P. K. T.
URZĘDU MORSKIEGO W GDYNI

mgr inż. Rafał Stepmaszyk - Sygma
Zastępca Dyrektora ds. Technicznych

Otrzymują:

1. ZP – w celu opublikowania na stronie Urzędu Morskiego Gdynia
2. a/a