



Nowa Góra, 15.05.2018

Szanowni Państwo

W wyniku weryfikacji przedmiotu przedłożonego przez nas zapytania ofertowego nr 2/1.1.1/2018 z dnia 30.04.2018, przesyłamy doszczegółowienie/aktualizację treści zapytania odnoszącą się do opisu przedmiotu zamówienia (treść ta odnosi się do pkt. III zapytania)

Pkt. III. Przedmiot zamówienia odnosi się do świadczenia usług o charakterze badawczo-rozwojowym, obejmujących świadczenie usług przez wyspecjalizowany zespół nurkowy, odnoszących się do bezpośredniego uczestnictwa i nadzoru nurkowego w prowadzonych pracach badawczych odnoszących się do opracowania usługi z zakresu lokalizacji, identyfikowania, podejmowania i utylizacji broni chemicznej (ze szczególnym uwzględnieniem uwarunkowań Bałtyku). Szczegółowe wymagania konieczne do spełnienia przez zespół nurkowy oraz wymagania techniczne:

- Możliwość jednoczesnego wykonywania prac podwodnych przez 3 nurków,
- Możliwość transportu lądowego oraz montażu na innych jednostkach pływających odpowiednio przygotowanych do jego posadowienia,
- Możliwość prowadzenia nurkowania z użyciem powietrza do głębokości 60 mH₂O oraz z użyciem mieszanin oddechowych do głębokości 70 mH₂O,
- Możliwość realizacji dekompresji tlenowej w toni wodnej,
- Możliwość zasilania skafandrów nurkowych ciepłą wodą do ich podgrzewania .
- Posiadanie uprawnień niezbędnych do pełnego wykorzystania wyposażenia technicznego opisanego powyżej
- Posiadanie komory dekompresyjnej
- Gotowość do uczestniczenia w pracach badawczo-rozwojowych przez okres 32 miesięcy (szacowana data rozpoczęcia realizacji usługi to 1.01.2019.
- Aktywne uczestnictwo i nadzór w zakresie prac prowadzonych w warunkach symulowanych oraz w środowisku morskim, w tym w szczególności: pobieranie próbek, analiza sposobu podejmowania ładunku, analiza sposobu i poprawności podjęcia dna morskiego (w kontekście przyjętych założeń dla procesu).

Kod / kody CPV[1]: 73100000-2 Usługi badawcze i eksperymentalno-rozwojowe oraz pokrewne usługi doradcze

Kod / kody CPV[1]: 76121000-7 Usługi nurkowe związane z wierceniami podmorskimi

Przewidywany termin wykonania zamówienia: od 01.01.2019 do 31.07.2021 z możliwością zmiany/skrócenia/wydłużenia zgodnie ze zmianą w okresie realizacji Projektu.

Szczegółowy harmonogram wykonania powyżej wskazanych badań zostanie uszczegółowiony niezwłocznie po podpisaniu umowy o dofinansowanie.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany terminu realizacji zamówienia.

Pozostałe zapisy zapytania ofertowego, pozostają bez zmian.

Z poważaniem