**Allegato C - Modello di proposta tecnico economica**

**per l’affidamento del servizio di noleggio imbarcazione per la messa a mare e recupero di strumentazione scientifica.**

**CIG: Z6C3A1BB6D**

**CUP: F27G22000320001**

**Operatore Economico**

(ragione sociale) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(codice fiscale) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Formula la seguente proposta tecnico economica per l’appalto in oggetto

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Prog.vo Voce** | **Descrizione Voce** | **quantità**  | **Prezzo unitario IVA esclusa** |  **Prezzo totale IVA esclusa** |
| 1 | servizio di messa in mare e recupero di glider | 2 |   |   |
| 2 | Eventuale maggiorazione per intervento in urgenza  |   |   |   |
| 3 | **Opzionabili** ulteriori n.6 servizi di noleggio imbarcazione per la messa a mare e recupero di glider  | 6 |   |   |

**Elementi tecnico-qualitativi della proposta (descrivere sinteticamente i seguenti punti):**

1. comprovata esperienza dell’azienda, conoscenza specifica nel maneggiare autonomamente strumentazione scientifica, in particolare l’ ‘ocean glider’ e la messa a mare di tale strumento anche in condizioni di tempo non ottimale;

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. possibilità di attivare il servizio mediante organizzazione di personale/mezzi nel Porto di Molfetta nell’arco di due giorni dalla richiesta;

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

c) dotazione di barca di altura con poppa aperta, becco con argano che permetta di issare la strumentazione lontano dallo scafo, presenza a bordo di un tender di dimensioni non inferiori a 5 m. Presenza di corrente 220 V e VHF. Possibilità di superare le 25 miglia dalla costa;

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. altri elementi qualitativi sottolineati nella proposta che verranno liberamente apprezzati dalla stazione appaltante in funzione del fabbisogno da soddisfare;

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Documento firmato digitalmente**