

OFFERTA TECNICA QUANTITATIVA - Lotto 1

Procedura aperta per "Fornitura ed assistenza all'installazione di due boe oceanografiche per la misura automatica di parametri meteo marini con sistema di controllo, gestione e trasmissione dati da remoto"

CIG 635699670C

CUP C63J13001100005

Il sottoscritto: _____ nato il _____
a _____ (provincia di _____), residente in
via _____ n° _____ città _____
(provincia di _____), in qualità di Titolare o Legale Rappresentante della ditta
_____, con sede in via _____
n° _____ città _____ (provincia di _____)

a perfetta conoscenza di tutte le prescrizioni, norme ufficiali e leggi vigenti che disciplinano l'appalto in oggetto e di tutte le clausole contenute nel Bando di Gara, nel Disciplinare, nel Capitolato speciale d'oneri ed in particolare alle prescrizioni obbligatorie indicate nell'articolo 3 del Capitolato Speciale d'Appalto

DICHIARA

che, in riferimento all'articolo 3 del capitolato speciale, l'Offerta Tecnica per il LOTTO 1 della su indicata impresa concorrente è la seguente: *(barrare/descrivere per ciascuno elemento di valutazione, compreso tra P1 e P12, l'ipotesi che ricorre):*

	Elementi di Valutazione	Offerta tecnica
P1	<u>Sensore di conducibilità di cui alla Tabella 1:</u> sarà assegnato 1 punto in più per un valore di accuratezza inferiore a ± 0.0005 (maggiore accuratezza) (per un totale massimo di 1 punto)	<input type="checkbox"/> Assenza della caratteristica descritta <input type="checkbox"/> Presenza della caratteristica descritta
P2	<u>Sensore di temperatura di cui alla Tabella 1:</u> sarà assegnato 1 punto in più per un valore di accuratezza inferiore a ± 0.05 (per un totale massimo di 1 punto)	<input type="checkbox"/> Assenza della caratteristica descritta <input type="checkbox"/> Presenza della caratteristica descritta

<p>P3</p>	<p><u>Predisposizione per sensori aggiuntivi della Tabella 2 oltre i 2 previsti al punto 16 del Capitolato:</u> sarà assegnato 0.5 punto in più per ogni predisposizione aggiuntiva (per un totale massimo di 3 punti)</p>	<p>Numero di predisposizione di sensori aggiuntivi. _____</p>
<p>P4</p>	<p><u>estensione della durata della garanzia</u> oltre i 12 mesi previsti: saranno assegnati 5 punti in più per 12 mesi aggiuntivi (per un totale massimo di 5 punti)</p>	<p><input type="checkbox"/> Assenza della caratteristica descritta <input type="checkbox"/> Presenza della caratteristica descritta</p>
<p>P5</p>	<p>FLUORIMETRO SPETTRALE con intervallo di misura da 1 a 200 microg clorofilla a/l, risoluzione 0.01 microg chla/l, completo di cavi , cellula di flusso, con correzione della temperatura e della torbidità per la misura della clorofilla e delle differenti classi algali: saranno assegnati 15 punti in più per l'integrazione nella boa di questo strumento (per un totale massimo di 15 punti)</p>	<p><input type="checkbox"/> Assenza della caratteristica descritta <input type="checkbox"/> Presenza della caratteristica descritta</p>
<p>P6</p>	<p>INTEGRAZIONE AI SENSORI METEO con sensore di irradianza solare (range di misura 0-1250 W/mq) e sensori di UV-A e UV-B (range di misura da 2 a 20 mW/cm²): saranno assegnati 5 punti in più per la fornitura di questi sensori (per un totale massimo di 5 punti);</p>	<p><input type="checkbox"/> Assenza della caratteristica descritta <input type="checkbox"/> Presenza della caratteristica descritta</p>
<p>P7</p>	<p>SENSORE DI pH con intervallo di misura 2-12 pH, accuratezza 0.01: saranno assegnati 5 punti in più per la fornitura di questo sensore (per un totale massimo di 5 punti);</p>	<p><input type="checkbox"/> Assenza della caratteristica descritta <input type="checkbox"/> Presenza della caratteristica descritta</p>
<p>P8</p>	<p>TELECAMERA SUBACQUEA con le stesse caratteristiche di cui al punto 7) e relativa predisposizione: saranno assegnati 5 punti in più per la fornitura di questa telecamera (per un totale massimo di 5 punti);</p>	<p><input type="checkbox"/> Assenza della caratteristica descritta <input type="checkbox"/> Presenza della caratteristica descritta</p>

P9	TELECAMERA SUBAEREA con le stesse caratteristiche di cui al punto 8) e relativa predisposizione: saranno assegnati 5 punti in più per la fornitura di questi sensori (per un totale massimo di 5 punti);	<input type="checkbox"/> Assenza della caratteristica descritta <input type="checkbox"/> Presenza della caratteristica descritta
P10	SENSORE DI OSSIGENO DISCIOLTO con intervallo di misura 0-10 ml/l risoluzione 0.1 ml/l: saranno assegnati 5 punti in più per la fornitura di questo sensore (per un totale massimo di 5 punti);	<input type="checkbox"/> Assenza della caratteristica descritta <input type="checkbox"/> Presenza della caratteristica descritta
P11	CORRENTOMETRO acustico single-point per misure di corrente con intervallo di misura per la velocità da 0 a 300 m/sec, risoluzione 0.1 mm/sec, accuratezza ± 0.15 cm/sec; intervallo di misura per la direzione 0-360°, risoluzione 0.01°, accuratezza $\pm 8^\circ$ completo di ondometro con intervallo di misura da 0 a 400 kPa (58 psia), risoluzione < 0.0001 % FSO, accuratezza ± 0.02 % FSO.: saranno assegnati 15 punti in più per l'integrazione nella boa di questo strumento (per un totale massimo di 15 punti)	<input type="checkbox"/> Assenza della caratteristica descritta <input type="checkbox"/> Presenza della caratteristica descritta
P12	SENSORE PER LA DETEZIONE DI IDROCARBURI.: saranno assegnati 5 punti in più per la fornitura di questo sensore (per un totale massimo di 5 punti);	<input type="checkbox"/> Assenza della caratteristica descritta <input type="checkbox"/> Presenza della caratteristica descritta

Data, _____

 (Il Titolare della Ditta o Legale rappresentante)

Allegare, pena l'esclusione, copia fotostatica di idoneo documento di riconoscimento del sottoscrittore o, se del caso, dei sottoscrittori.