

Spett.le
OGS

Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale

Protocollo commerciale: 031/2023

Rev.00 del 04/10/2023

Oggetto:

Fornitura di una cabina ufficio nel sito OGS PITOP a Piana di Toppo (PN), composta da due moduli abitativi prefabbricati, di dimensione complessiva di 6x6 m.



NOTE DI REVISIONE

Revisione	Data	Note
00	04 ottobre 2023	Prima emissione

1. ANALISI TECNICA

1.1. GENERALITA'

La valutazione economica è stata sviluppata sulla base della documentazione tecnica. Tutte le lavorazioni saranno eseguite nel rispetto della normativa vigente in materia di Sicurezza.

2. PROGETTAZIONE

È prevista attività di progettazione per la realizzazione del modulo seed.

3. PLANNING

Il Planning dovrà essere oggetto di approfondimento in sede di sviluppo tecnico/economico.

4. DESCRIZIONE DELL'OFFERTA

L'offerta è stata redatta secondo le caratteristiche previste dal capitolato tecnico

5. OFFERTA ECONOMICA

Prezzi al netto di I.V.A.

N.	OGGETTO DELL'ANALISI	U.M.	QUANTITA'	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
1	<p>Fornitura di una cabina ufficio nel sito OGS PITOP a Piana di Toppo (PN), composta da due moduli abitativi prefabbricati, di dimensione complessiva di 6x6 m.</p> <p>Di seguito le caratteristiche tecniche della fornitura:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 moduli seed in acciaio zincato denominati 3x6 - Sottostruttura lignea a telaio <ul style="list-style-type: none"> • Pacchetti coibentanti naturali • Alta efficienza energetica • Utilizzo di pannelli fonoassorbenti - pavimentazione interna in SPC - pareti esterne intonacate - pareti interne in cartongesso verniciato - tetto piano h.3,30 m - Serramenti in pvc triplo vetro con le seguenti specifiche: <ul style="list-style-type: none"> • Vetro fisso 420x240 • Vetro fisso 100x240 • Portafinestra 100x240 con serratura - frangisole tipo raffstore su entrambe le aperture - impianto di riscaldamento-raffrescamento composto da 1 Unità ESTERNA + unità INTERNA modello WindFree Pure 1.0 - impianto elettrico primario incassato, predisposto in funzione del progetto, modificato secondo le esigenze del cliente e realizzato "a regola d'arte" secondo quanto previsto dalla normativa italiana, con frutti elettrici Vimar Arkè, rete dati, sistema oscurante elettrico, 2 punti luce esterni con relativi interruttori, 2 prese stagne esterne - predisposizione per impianto fotovoltaico sul tetto 	crp	1	81.590,00 €	81.590,00 €

5.1. NOTE SULL'OFFERTA

Attività incluse nell'offerta:

- Trasporti in cantiere.
- Opere ed approntamenti per la protezione provvisoria degli ambienti circostanti.
- Pulizia a finire del cantiere delle sole opere a ns. carico.
- Oneri per la sicurezza: previsti quelli standard, richieste particolari dal Responsabile della sicurezza saranno computate a parte.

Attività escluse dall'offerta:

- Acqua con punti di presa in prossimità delle opere.
- Energia elettrica con quadri elettrici di F.M. in prossimità delle opere.
- Area per la movimentazione dei materiali.
- Area per gli assemblaggi e stoccaggi
- Permessi di Legge.
- Oneri per autorizzazioni locali, se non preventivamente concordate.
- Eventuali ulteriori delimitazioni e/o creazione di percorsi e viabilità provvisoria di cantiere.
- Arredi.
- Fondazioni e sottoservizi.

Eventuali ulteriori lavorazioni non previste nella presente offerta, saranno oggetto di concordamento di nuovi prezzi con il Committente

5.2. ASSICURAZIONI

Particolari assicurazioni: previste dal capitolato tecnico

5.3. PAGAMENTI

Come da Capitolato tecnico

5.4. VALIDITA' DELL'OFFERTA

L'offerta rimarrà valida per 60 gg. dal ricevimento della presente

Rimanendo a disposizione per ogni eventuale chiarimento ci è gradita l'occasione per porgere distinti saluti.