

MINISTERO DELLA DIFESA

SEGRETARIATO GENERALE DELLA DIFESA E DIREZIONE NAZIONALE DEGLI ARMAMENTI

DIREZIONE DEGLI ARMAMENTI NAVALI

3° Reparto - Sistema di Combattimento
8ª Divisione – Sistemi ed Armi di Superficie

**AVVISO NR. VIII/2021/01 DEL 27/04/2021 DI CONSULTAZIONE PRELIMINARE DI
MERCATO PER L'ACQUISIZIONE DI BENI/SERVIZI ESCLUSIVI/INFUNGIBILI**

ARGOMENTO: ACQUISIZIONE AVVISATORI OTTICO ACUSTICI LRAS (LONG RANGE ACOUSTIC SYSTEM).

1. Si informa che questa Direzione degli Armamenti Navali ha le necessità di acquisire i beni/servizi in argomento mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando, ai sensi degli artt. 63 comma 2 lett. b) del d.lgs 50/2016 e 18 del d.lgs 208/2011 e, pertanto, al fine di accertare l' eventuale infungibilità di beni/servizi, e verificare se, diversamente dalle informazioni in proprio possesso, vi sono altri operatori economici in grado di erogare un servizio/fornitura con caratteristiche identiche/tecnicamente equivalenti a quelle di seguito descritte, intende svolgere una consultazione preliminare di mercato come disposto all'art. 66 del codice degli appalti.

Oggetto della fornitura ed eventuali precisazioni/prescrizioni:

Fornitura ed installazione di n. 6 sistemi di difesa acustica LRAS (LONG RANGE ACOUSTIC SYSTEM) a bordo delle UU.NN. Classe FREMM.

2. Per quanto al momento noto a questa Stazione Appaltante, si informa che:
 - Produttore/fornitore conosciuto: SITEP ITALIA S.p.a.;
 - L'importo presunto della fornitura / servizio è di euro 1.900.000 (IVA esente);
 - I tempi presunti di consegna della fornitura sono di 12 mesi;
 - È prevista la stipula tramite forma pubblico amministrativa;
 - È prevista la codificazione dei materiali: SI;
 - Le caratteristiche tecniche dei beni/servizi oggetto del presente avviso sono riportate nella scheda tecnica in allegato.
3. L'operatore economico che vorrà rispondere alla consultazione dovrà dare evidenza di
 - essere iscritto presso la CCIAA per l'attività afferente all'oggetto/servizio da acquisire (articolo 83 comma 3 lettera del D.Lgs nr. 50 del 18 aprile 2016);
 - essere in possesso dei requisiti di ordine generale per la non esclusione da contratti con la P.A. (articolo 80 del D.Lgs nr. 50 del 18 aprile 2016);
 - essere in possesso di idonea certificazione attestante il possesso di un Sistema di Qualità Aziendale ISO 9001/2015;
 - disporre di competenze tecniche ed infrastrutture adeguate per garantire la qualità della fornitura richiesta, nei modi e nei tempi previsti da specifica tecnica;
 - avere capacità economica e finanziaria tale da assicurare la fornitura nei modi e nei tempi previsti da specifica tecnica;

- *essere in grado di fornire una dichiarazione di conformità al Regolamento REACH da cui risulti che è al corrente dei propri obblighi, che ha adempiuto agli stessi e che ha verificato che i suoi eventuali subfornitori operano conformemente al regolamento in parola.*

4. Il presente avviso rimarrà pubblicato sul sito di questa Direzione (nella sezione Amministrazione Trasparente) al seguente link

http://www.difesa.it/SGD-DNA/Staff/DT/NAVARM/Pagine/Consultazioni_preliminari_di_mercato.aspx

per un periodo di 15 giorni solari a decorrere dal giorno successivo alla data di pubblicazione.

Gli operatori economici dovranno far pervenire tutta la documentazione via p.e.c. all'indirizzo navarm@postacert.difesa.it entro 7 giorni successivi alla data di scadenza della pubblicazione del presente avviso.

5. Con il presente Avviso non è indetta alcuna procedura di gara.
6. La presente consultazione è finalizzata esclusivamente ad esplorare le condizioni del mercato rispetto al possibile approvvigionamento dei beni/servizi in argomento e non vincola in alcun modo l'Amministrazione Difesa a procedere alla eventuale successiva procedura di appalto
7. Questa Direzione si riserva la facoltà, a proprio insindacabile giudizio, sia di interrompere la presente Consultazione sia di procedere, in una fase successiva, con l'Appalto.
8. Le parti sono reciprocamente tenute al rispetto della normativa di cui al d.lgs. n. 196/2003 recante "Codice in materia di protezione dei dati personali" e della normativa di cui al Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e successivi adeguamenti normativi.
9. Punto di contatto per la procedura di selezione:

Ufficio Relazioni con il Pubblico - Dott.ssa Ermelinda D'Amato

Aeroporto "Francesco Baracca" - Via di Centocelle, 301, Roma

Tel. 06469132715 – (email): urp@navarm.difesa.it - (PEC): navarm@postacert.difesa.it

IL DIRETTORE DELLA 8^ DIVISIONE

CV Marco TAVANTI

SCHEMA CARATTERISTICHE TECNICHE

PER L'IMPRESA

E.F. 2021 – Cap. 7120-01 – FONDO COMPOSITO DIFESA 2021 – MANTENIMENTO IN CONDIZIONI OPERATIVE M.M. - LINEE NAVALI - ACQUISIZIONE AVVISATORI OTTICO ACUSTICI LRAS (LONG RANGE ACOUSTIC SYSTEM).**Importo presunto: € 1.900.000,00**

La presente scheda riporta le attività necessarie per eseguire la fornitura ed installazione di n. 6 sistemi di difesa acustica LRAS (LONG RANGE ACOUSTIC SYSTEM) a bordo delle UU.NN. Classe FREMM.

I sistemi di comunicazione acustica a lunga distanza consentono di comunicare con natanti in difficoltà, impegnati in attività SAR, oppure sospettati di svolgere attività illegali, non dotati dei tradizionali sistemi di comunicazione radio o non intenzionati a rispondere. Sono altresì in grado di svolgere compiti di deterrenza.

Tali sistemi sono divenuti elementi di fondamentale importanza a fronte dell'accresciuto impegno delle Unità della Squadra Navale. Essi possono essere usati anche in contrasto al terrorismo internazionale, alla pirateria internazionale e in supporto alle operazioni connesse al controllo dei flussi migratori.

Due Unità Navali classe FREMM sono già equipaggiate con i sistemi SX-424 e, pertanto, ai fini dell'interoperabilità fra le UUNN, dell'uniformità della configurazione, nonché dell'efficacia e dell'economia della gestione tecnico-logistica degli stessi, in esito a specifica richiesta dello Stato Maggiore della Marina, i sistemi da acquisire dovranno avere configurazione simile a quelli già in servizio, ovvero SX-424(V) a doppio emettitore in versione 109 o successiva.

Il sistema SX-424 si basa su Apparatte Elettroacustici di Dissuasione (LRAD) di tipo non-letale, comprendenti emettitori a tecnologia acustica, proiettori luminosi, *laser dazzler*, *laser range finder*, videocamera diurna, camera infrarossa ed è caratterizzato principalmente da:

- alta direzionalità delle emissioni;
- elevata potenza delle emissioni;
- capacità di designazione remota del sotto-sistema;
- facilità di installazione del sotto-sistema.

Ciascun sistema LRAS è composto principalmente dai seguenti elementi:

- n. 2 Long Range Acoustic Device (LRAD);
- n. 2 Console di Controllo;
- n. 1 Server Interface Unit.

Dal punto di vista tecnico, l'attività comprende:

- la redazione della documentazione tecnica necessaria per l'attività (Piano della Qualità, Progetto di Installazione, Piano della Sicurezza, Manuale Tecnico del Sistema secondo lo standard definito dalla NAV-80-9999-0013-14-00B000);
- la fornitura ed installazione di nr. 6 Sistemi di difesa acustica (LRAS) su UUNN classe FREMM;
- *Setting to Work* e verifiche funzionali dei sistemi installati.