



49

2 SET. 2016

Ministero Della Difesa

SEGRETARIATO GENERALE DELLA DIFESA E DIREZIONE NAZIONALE DEGLI ARMAMENTI

DIREZIONE DEGLI ARMAMENTI NAVALI

3° REPARTO – SISTEMA DI COMBATTIMENTO

8^a DIVISIONE – Sistemi ed Armi di Superficie

**RELAZIONE PRELIMINARE
PER IL SIG. DIRETTORE E DETERMINAZIONE A CONTRARRE**

ARGOMENTO: E.F. 2016 – Cap. 1282/1 - Acquisizione di n° 5 set di *special tools* per le manutenzioni preventive e correttive dei missili Aster (importo programmato: € 350.000,00) e di un sistema per la registrazione e l'analisi dei dati di lancio dei missili Aster (importo programmato: € 240.000,00) - Codice A.

Fascicolo: 16/08/94	CdG: 239	Capitolo: 1282/1	Importo programmato: € 590.000,00
		CPV: 50650000-6	

C 1610

1. ESIGENZA DA SODDISFARE E PROFILO TECNICO

a. Premessa

Nell'ambito dei *tools* a corredo della munizione ASTER:

- gli STTE¹ di bordo sono dispositivi necessari per le manutenzioni preventive e correttive alle munizioni A15/A30;
- il sistema SIREN OPR (OPR: SIREN di Registrazione ed Edizione Dati in configurazione OPeRativa), da installare presso il CSSN SP, costituisce uno strumento necessario per l'analisi dei dati generati in occasione dei lanci telemetrici dai sistemi missilistici a base Aster, sia quelli già in servizio (SAAM-ESD, PAAMS e SAAM-IT) sia quelli di futura acquisizione.

b. Profilo tecnico

I 5 set di STTE ASTER, destinati a completare la dotazione delle UU.NN., Classe FREMM, possiedono le seguenti caratteristiche:

- 1) funzione di controllo periodico della pressione di azoto dei contenitori di lancio delle munizioni Aster 15 e Aster 30 ed eventuale ri-pressurizzazione;
- 2) funzione di verifica dell'assenza di tensione nel circuito di collegamento delle munizioni Aster 15 e Aster 30;
- 3) funzione di ripristino dello stato di sicurezza (*Safe*) delle munizioni Aster 15 e Aster 30;

¹ STTE: Special Tools Test Equipment

Il sistema SIREN OPR è dotato delle seguenti caratteristiche principali:

- 1) collegamento ai sistemi a base Aster, in conformità alle ICD (*Interface Control Document*) dell'interfaccia elettrica, protocolli di scambio dati e relativi cronogrammi applicabili;
- 2) possibilità di connessione trasparente (modalità di *monitoring*) a tutti i *bus* dati dei sistemi a base Aster;
- 3) possibilità di effettuare registrazioni/archiviazioni e analisi post-lancio attraverso l'utilizzo di *tools* specializzati, precostituiti con la capacità di realizzare analisi personalizzate;
- 4) possibilità di ripetizione dei test sulla base di impostazioni e predisposizioni dello strumento.

c. Esigenza da soddisfare

Per esigenze connesse alla capacità operativa del missile Aster, lo Stato Maggiore Marina ha rappresentato l'esigenza di procedere all'acquisizione di nr. 5 set di *special tools* per le manutenzioni preventive e correttive dei missili Aster (atteso che i suddetti dispositivi sono GFE - *Government Furniture Equipment* - nell'ambito del Programma FREMM) ed all'acquisizione di un sistema per la registrazione e l'analisi dei dati di lancio dei missili Aster, denominato SIREN OPR, da installare presso i laboratori del CSSN SP.

Pertanto, con lettere M_D MSTAT0048819 e M_D MSTAT0048820, entrambe in data 14.07.2016 (All. 1 e 2), lo Stato Maggiore Marina ha conferito mandato a questa Direzione per l'avvio delle attività tecnico-amministrative finalizzate alla fornitura delle prestazioni di cui trattasi, per un importo massimo stimato di € 350.000,00 per nr. 5 set STTE ed € 240.000,00 per il sistema SIREN OPR, significando che l'impresa è suscettibile di finanziamento sulla base degli elementi di informazione che questa Direzione vorrà definire e partecipare a premessa dell'avvio della procedura negoziale.

2. CRITERI DI SELEZIONE DEGLI OPERATORI ECONOMICI

La presente impresa rientra nell'ambito di applicazione del D. Lgs 15 novembre 2011, n. 208 e relativo regolamento applicativo di cui al D.P.R. 49/2013 e, per quanto in esso non espressamente previsto, le disposizioni del D.P.R. 236/2012 e del D.P.R. 207/2010 per la parte ancora in vigore.

Nel merito, si rappresenta che la natura dei materiali/servizi oggetto dell'acquisizione di cui al presente mandato è funzionale all'esigenza operativa dello strumento militare e si ritiene, pertanto, sussistano le condizioni di cui all'articolo 2, comma 1, lettera b) del D.P.R. 13 marzo 2013, nr. 49 ai fini dell'applicabilità del D.Lgs 208/2011.

In relazione all'impresa in parola, MARISTAT, non rientrando gli oggetti dell'acquisizione nelle tipologie elencate nella Decisione del Consiglio della C.E.E. del 15 aprile 1958 e non ravvedendosi interessi essenziali per la sicurezza nazionale da tutelare, ha ritenuto che non ricorrano le condizioni di applicabilità dell'art. 346 c. 1 lettera b (ex 296 del TCE) del Trattato sul Funzionamento dell'Unione Europea (TFUE).

La procedura individuata per la selezione dell'operatore economico è la **PROCEDURA NEGOZIATA senza previa pubblicazione di un bando** ai sensi dell'art. 18 comma 2 lettera d del D. Lgs. 208/2011.

Tale scelta è motivata dal fatto che la Società MBDA è la sola in grado di eseguire la fornitura in argomento con i requisiti tecnici e il grado di perfezione richiesti, in quanto:

- essendo "*design authority*" del missile ASTER, possiede le capacità e le conoscenze tecniche necessarie per effettuare il progetto, lo sviluppo e la produzione dei dispositivi di cui trattasi;
- essa è la sola in possesso della documentazione tecnica, progettuale e costruttiva del sistema missilistico e dispone sia del personale preparato/addestrato che delle attrezzature/idonei strumenti di lavoro da impiegare per l'esecuzione della commessa.

3. PUBBLICITA'

Tutti gli atti relativi alle procedure di affidamento per qualsiasi importo (esclusi quelli secretati ai sensi dell'art. 162) dovranno essere pubblicati e aggiornati sul profilo del committente, nella sez. "Amministrazione Trasparente" nonché sul sito del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti e sulla piattaforma digitale presso l'ANAC.

La postinformazione sarà effettuata sulla GUUE tramite sito informatico SIMAP.

4. AGGIUDICAZIONE PER LOTTI SEPARATI

- // -

5. COMPENSAZIONI INDUSTRIALI

- // -

6. PRINCIPALI ELEMENTI CONTRATTUALI

a. Suddivisione in lotti

La fornitura sarà articolata in 3 lotti:

- Lotto n.1: fornitura di nr. 2 Set STTE bordo (comprensivo di Manuali e Training on the job);
- Lotto n.2: fornitura di nr. 3 Set STTE bordo (comprensivo di Manuali);
- Lotto n.3: fornitura di n.1 sistema SIREO OPR (comprensivo di ILS ed un anno di assistenza post garanzia).

Il relativo contratto, tenuto conto l'esecuzione di tutti i lotti, avrà la durata complessiva di 480 giorni solari.

b. Condizioni di pagamento

Ai sensi del D. Lgs. 192/2012, i pagamenti saranno effettuati entro 60 giorni decorrenti dall'emissione del certificato di conformità o dalla ricezione della fattura se ad essa successiva, in quanto ricorrono le circostanze di cui all'art. 3, comma 4 del D. Lgs. 231/2002). Tale deroga è giustificata in ragione delle caratteristiche tecniche degli oggetti di fornitura oltre che dei tempi tecnici necessari alla presa a carico dei materiali.

In conformità alle prescrizioni dell'art. 4 comma 4 del D. Lgs. 231/2002 e s.m.i., tale estensione del termine di pagamento sarà esplicitamente pattuita con la società contraente.

Il pagamento per i lotti 1, 2 sarà effettuato nel seguente modo:

- 90% dell'importo dopo l'emissione del Certificato di Verifica di Conformità;
- 10 % dell'importo al termine del periodo di garanzia.

Il pagamento per il lotto 3 sarà effettuato, nel modo seguente:

- 90% dell'importo del lotto dopo l'emissione del Certificato di Verifica di Conformità;
- 10% dell'importo del lotto allo scadere del termine del periodo di assistenza.

c. Revisione prezzi

Non è ammessa la revisione del prezzo contrattuale.

d. Deposito cauzionale e Garanzia

Il deposito cauzionale ai sensi del 103 del D. Lgs 18 aprile 2016, n.50 , è pari al 10% ed è svincolato proporzionalmente all'esecuzione contrattuale. Alla garanzia si applicano le riduzioni previste dall'art. 93 comma 7.

E' facoltà dell'Amministrazione, nei casi specifici, disciplinati dal citato art. 103, esonerare la società dalla prestazione della garanzia previo miglioramento del prezzo di aggiudicazione.

e. Assicurazione di qualità

Sarà richiesto alla Ditta MBDA Italia di essere in possesso del Certificato "UNI EN ISO 9001:2008".

L'espletamento della fornitura sarà inoltre soggetto ai requisiti aggiuntivi previsti dalla normativa "Nato AQAP 2120 Ed 2003" intitolata "*NATO Quality Assurance Requirements for Production*".

Per la gestione della configurazione si farà riferimento alla pubblicazione SMM/ISN51 ed. Giu. 01 e alla relativa Circolare Attuativa ISN1/05 ed. Mar. 05 laddove applicabili e non in contrasto con altre prescrizioni contrattuali.

f. Subappalto

Non è previsto il subappalto.

g. Penalità

In linea con le prescrizioni dell'articolo 125 del D.P.R. 236 del 2012, sarà prevista per ciascun lotto, una penalità pari allo 0,5 per mille del valore dello stesso per ogni giorno di ritardo. La penalità complessiva massima non potrà eccedere, comunque, il 10% dell'importo contrattuale.

7. RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Il responsabile unico del procedimento, ai sensi dell'art. 31 D.lgs. 50/2016, è il C.V. Marco TAVANTI, Direttore pro-tempore della 8^a Divisione di NAVARM.

8. ELEMENTI FINANZIARI

a. Impegno Annuale/pluriennale

Stimati i tempi necessari per l'approvazione del contratto e valutati i tempi di esecuzione, per l'impresa è previsto un impegno annuale.

b. Perenzione

Con la suddetta forma di finanziamento, considerati i tempi di approvazione e di esecuzione del contratto, compresi eventuali periodi di garanzia, non si prevede soggezione a perenzione per alcuna rata di pagamento.

c. IVA

Per quanto riguarda l'applicazione dell'imposta sul valore aggiunto, la fornitura dei materiali relativamente ai:

- Lotti n.1 e n.2 (nr. 5 Set STTE bordo) non è soggetta all'imposta sul valore aggiunto ai sensi dell'art.8bis del D.P.R. in data 26.10.72, n.633, in quanto riferiti a beni destinati a bordo di Unità Navali;
- Lotto n.3 (n.1 sistema SIREN OPR) è soggetta all'imposta sul valore aggiunto.

IL DIRETTORE DELLA 8^a DIVISIONE

C.V. Marco TAVANTI

VISTO

IL CAPO DEL 3° REPARTO

C.A. Giuseppe ABBAMONTE

MINISTERO DELLA DIFESA

SEGRETARIATO GENERALE DELLA DIFESA E DIREZIONE NAZIONALE DEGLI ARMAMENTI

DIREZIONE DEGLI ARMAMENTI NAVALI

ARGOMENTO: E.F. 2016 - Acquisizione di n° 5 set di *special tools* per le manutenzioni preventive e correttive dei missili e di un sistema per la registrazione e l'analisi dei dati di lancio dei missili Aster .

Fascicolo: 16/08/94	CdG: 239	Capitolo: 1282/1	Importo programmato: € 590.000,00
		CPV: 50650000-6	

IL DIRETTORE

Visto

- quanto descritto nei punti da 1 a 8;

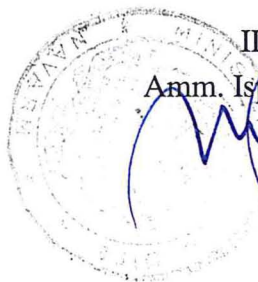
Considerata

- la necessità di procedere all'acquisizione di che trattasi;

DECRETA

1. Che gli Uffici e le Divisioni interessati dal suddetto procedimento, ognuno per la parte di propria competenza, assicurino il soddisfacimento dell'esigenza prospettata e svolgano tutte le attività necessarie per addivenire alla stipulazione del contratto.
2. Che il C.V. Marco TAVANTI è "Responsabile del Procedimento" ai sensi dell'art. 31 D.lgs. 50/2016.

Roma, li 23 SET, 2016



IL DIRETTORE
 Amm. Isp. Matteo BISCEGLIA