MINISTERO DELLA DIFESA

SEGRETARIATO GENERALE DELLA DIFESA E DIREZIONE NAZIONALE DEGLI ARMAMENTI

DIREZIONE DEGLI ARMAMENTI TERRESTRI

II REPARTO

Indirizzo Postale: Via di Centocelle,301 – 00175 ROMA

AVVISO ESPLORATIVO DI MERCATO RELATIVO ALL'AVVIO DELLA PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DEL BANDO DI GARA (AI SENSI DELL'ART. 18 DEL D.LGS. 208/2011).

ARGOMENTO: radar doppler per misura velocità iniziale.

Questa Direzione degli Armamenti Terrestri intende avviare una procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di gara (secondo le condizioni previste dall'art. 18 comma 4 lettera a) del D.Lgs. 208/2011 con la MILANO SYSTEM S.r.l., esclusivista per l'Italia dei sistemi di radiosondaggio meteorologico prodotti della Soc. WEIBEL SCIENTIFIC, secondo le caratteristiche dettagliate nell'Allegato Tecnico al presente avviso.

L'importo presunto a base della fornitura (I.V.A. inclusa) è pari a € 329.400,00.

Il radar doppler per misura velocità iniziale ha lo scopo ampliare ed il potenziare gli attuali sistemi di misura e rilievo dei dati balistici in dotazione alla Sezione Metrobalistica del Servizio Supporto Tecnico Poligono dell'U.T.T.A.T. di Nettuno.

Il presente avviso esplorativo è funzionale a confermare l'esistenza dei presupposti che consentano il ricorso a procedura negoziata, senza previa pubblicazione di bando di gara, ovvero individuare l'esistenza di ulteriori operatori economici in grado di offrire la stessa tipologia di prodotti richiesti nel rispetto dei principi di non discriminazione, parità di trattamento, proporzionalità e trasparenza. Al riguardo, eventuali candidature dovranno pervenire secondo le indicazioni riportate nell'allegato amministrativo.

Il presente avviso esplorativo si concluderà improrogabilmente entro 15 (quindici) giorni solari a decorrere dalla data di pubblicazione dello stesso sul sito istituzionale della Stazione Appaltante e non impegna in alcun modo l'Amministrazione Difesa all'espletamento della procedura negoziale in parola.

L'Amministrazione Difesa si riserva pertanto la facoltà, in qualsiasi momento e a suo insindacabile giudizio, di sospendere, modificare o annullare la presente procedura.

IL CAPO REPARTO
Brig. Gen. Carlo GABBRIELLINI

ALLEGATO TECNICO

1. GENERALITÀ

Il presente allegato è redatto per il futuro approvvigionamento di radar doppler per misura velocità iniziale, comprensivi di corsi, garanzia e supporto logistico, per le attività balistiche dell'U.T.T.A.T. di Nettuno, che richiedono la necessità di ampliare e potenziare gli attuali sistemi di misura e rilievi dati balistici in dotazione alla Sezione Metrobalistica del Servizio Supporto Tecnico Poligono dell'Ente.

2. CARATTERISTICHE TECNICHE DEI SISTEMI IN ACQUISIZIONE

Il potenziamento del sistema prevede la fornitura di un nuovo sistema con caratteristiche similari/migliori rispetto al sistema Radar Doppler - Low noise Antenna 15W28DB – WEIBEL costituito da Radar composto da:

- antenna 15W, 28dB Freq.(10400-10600 Ghz)
- Power Supply PS-600P
- Power Cable drum 76mt
- Tripod
- Software windopp (PC rugged incluso),
- Ethernet cable 100mt cat5e
- Flash detector modello FOT-2
- Cavo di connessione Trigger FD 20mt
- Manuale utente
- Casse per trasporto
- Training radar

Aspetti di sicurezza del personale

Il sistema, in tutti i suoi componenti, dovrà essere conforme alla normativa in vigore sulla sicurezza del personale (Dovrà essere ridotto al minimo il rischio che il personale subisca lesioni da contatto con parti meccaniche o elettriche o da esposizione a rumore, sostanze tossiche, agenti chimici o radiazioni non ionizzanti):

- D.Lgs. 81/08 e successive aggiunte e varianti riguardante la sicurezza sul lavoro;
- Decreto Legislativo 27 gennaio 2010, n. 17 (2006/42/CE: "Direttiva macchine");
- 2006/95/CE: "Direttiva Sicurezza elettrica, bassa tensione", e su quella dell'ambiente.

ALLEGATO AMMINISTRATIVO

Gli operatori economici potenzialmente in grado di fornire il materiale richiesto dovranno soddisfare i seguenti requisiti:

- possedere i requisiti generali di cui al combinato disposto degli art. 11 del D.lgs. 208 del 15 novembre 2011 e 94, 95 e 96 del D.lgs. 36 del 2023;
- essere iscritti presso la CCIAA (o presso gli analoghi registri professionali o commerciali, se operatore economico estero) per attività afferenti alle prestazioni da prestare (articolo 100, comma 3 del D.lgs. 36/2023);
- adottare un sistema di qualità elaborato secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015;
- proporre un prodotto che non violi i diritti esclusivi relativi alla privativa industriale;
- non proporre un prototipo, ma un prodotto già testato e presente in un listino aziendale;
- essere in grado di produrre, alla presentazione al collaudo del materiale oggetto di fornitura contrattuale, una dichiarazione di conformità al regolamento REACH;
- essere in grado di proporre un prodotto alternativo che risponda integralmente alle specifiche tecniche allegate al presente atto o con caratteristiche migliori.

Le candidature devono pervenire mediante apposita comunicazione da inviare all'indirizzo di posta elettronica certificata <u>terrarm@postacert.difesa.it</u>; la spedizione deve avvenire da un indirizzo di posta elettronica certificata (fa fede la data e l'ora di arrivo della PEC).

Nell'oggetto della comunicazione deve essere riportato il mittente e la seguente dicitura: Candidatura alla fornitura di "Radar doppler per misura velocità iniziale".

Alla succitata comunicazione, che deve essere sottoscritta dal legale rappresentante dell'operatore economico interessato e resa conformemente alla dichiarazione sostitutiva di certificazione ai sensi degli artt. 46, 47 e 76 DPR 445/2000, dovrà essere allegata una fotocopia non autentica di un documento di riconoscimento in corso di validità del legale rappresentante.

Inoltre, la stessa <u>dovrà contenere un Allegato Tecnico nel quale dovranno essere indicati marca e modello degli apparati</u> che la Società ritiene possano sostituire quelli identificati dall'A.D. unitamente alle principali caratteristiche tecniche e prestazioni (brochure tecnica).

Si evidenzia inoltre che tale avviso non genera alcun titolo, pretesa o priorità in ordine all'eventuale affidamento e/o ad altre procedure di qualsiasi genere indette da questa Direzione.

Punto di contatto per eventuali informazioni e chiarimenti in ordine al presente avviso:

- tel. 06 46913 3195 email r2d6s1@terrarm.difesa.it;
- dal lunedì al giovedì dalle ore 8.30 alle ore 15.30 e il venerdì dalle ore 08:30 alle ore 12.00.

Ai sensi del Reg. UE 2016/679 e D. Lgs. 101/2018 (attuazione in materia di protezione dei dati personali) si comunica che i dati forniti saranno raccolti esclusivamente per la presente procedura e verranno trattati ed utilizzati conformemente agli scopi di cui sopra, con sistemi elettronici e/o manuali, in modo da garantire in ogni caso la loro sicurezza e riservatezza.