



AVVISO ESPLORATIVO

OGGETTO: Avviso esplorativo per acquisire manifestazioni di interesse per l'acquisto di componentistica in guida d'onda WR10 a banda ultra larga per la realizzazione di banchi di misura, per attività di ricerca del PROGETTO "HUAWEY - Pushing the limits of GaAs Technology up to D-Band".

Importo massimo dell'affidamento: € **39.800,00** iva esclusa e comprensivi di tutti gli oneri.

CIG: **Z0837286AB**

CUP: **E81B22001920007**

VISTA la Determina a contrarre n.652 del 14.07.2022, con la quale il Prof. Ernesto Limiti ha rappresentato l'esigenza di acquistare beni indicati in oggetto;

CONSIDERATA la non presenza di Convenzioni attive stipulate da Consip S.p.A. per i beni richiesti, nonché l'assenza all'interno del Mepa di bandi in cui potrebbe rientrare la componentistica ad elevata tecnologia, necessaria per l'attività di ricerca del Progetto Huawei;

CONSIDERATO che la ricerca per "codice prodotto", all'interno del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, ha dato esito negativo;

CONSIDERATO che l'aggiudicatario dovrà essere in possesso dei requisiti generali di cui all'art. 80 del D. Lgs. 50/2016;

CONSIDERATA pertanto la necessità di eseguire un'indagine di mercato attraverso idonee forme di pubblicità, nel rispetto dei principi di economicità, trasparenza e parità di trattamento;

SI DISPONE

1. di effettuare il presente avviso esplorativo per acquisire manifestazioni di interesse da parte di operatori economici, onde procedere al successivo affidamento diretto; il presente avviso è finalizzato a favorire la partecipazione e la consultazione del maggior numero di operatori economici in modo non vincolante;
2. di porre quale importo massimo di affidamento la somma di € **39.800,00** IVA esclusa;
3. di svolgere la procedura di affidamento anche in presenza di un solo operatore economico interessato al presente avviso;
4. che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fatture elettroniche debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
5. che il presente avviso esplorativo, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art. 1, comma 32 della Legge 190/2012 e dal D.lgs. 337/2013, è pubblicato, ai sensi dell'art. 29 del D.lgs. 50/2016, nel sito web del MECSA: <http://mecca-2017.uniroma2.it/avvisi/> ai fini della generale conoscenza.

Caratteristiche componentistica in guida d'onda WR10 a banda ultra larga per la realizzazione di banchi di misura:

WR10 power divider, ERAVANT SWP-75311402-10-S1

WR10 noise source, ERAVANT STZ-10-I1

WR10 band pass filter, ERAVANT SWF-96308350-10-B1

WR10 calibration kit, ERAVANT STQ-TO-10-S1-CKIT1

2xWR10 to 1mm adapter, ERAVANT SWC-101F-E1

WR10 to 1mm adapter, ERAVANT SWC-101M-E1

2xWR10 straight waveguide, ERAVANT SWG-10010-FB

WR10 power amplifier, ERAVANT SBP-7531141015-1010-E1

WR10 LNA, LOW NOISE FACTORY LNF-LNR65_115WD_SV



Tempi di consegna:

I beni di cui al presente avviso dovranno essere consegnati entro 30 giorni decorrenti dalla data dell'affidamento diretto.

Requisiti di ammissione:

Sono ammessi a presentare la manifestazione di interesse a partecipare alla successiva richiesta di offerta economica i soggetti di cui all'art. 45 del D. Lgs. 50/2016 in possesso dei seguenti requisiti minimi:

requisiti di ordine generale (art. 80 del D. Lgs. 50/2016), insussistenza delle cause di esclusione di cui all' art. 80 del D. Lgs. 50/2016;

I requisiti minimi richiesti devono sussistere al momento della presentazione della manifestazione d'interesse. La scrivente amministrazione si riserva la facoltà di effettuare i controlli su tali requisiti e di procedere all'esclusione in assenza anche di uno solo degli stessi.

Modalità di partecipazione:

I soggetti interessati al presente avviso esplorativo sono invitati a far pervenire a questo Centro, debitamente compilati, i seguenti documenti:

- Dichiarazione "Manifestazione di Interesse (Allegato 1);
- DGUE, parti II, III, IV e VI, debitamente compilato (Allegato 2);
- Offerta Economica

La **manifestazione d'interesse, il DGUE e l'Offerta Economica dovranno pervenire** – esclusivamente tramite PEC - **entro e non oltre le ore 12,00 del giorno 30 Luglio 2022** al seguente indirizzo: mecsa@pec.torvergata.it mettendo in copia conforme desiree.iannarelli@uniroma2.it

Non sarà ritenuta valida alcuna manifestazione di interesse pervenuta al di fuori del termine sopra indicato, anche se sostitutiva o integrativa di atti precedenti. La scrivente amministrazione si riserva, altresì, la facoltà a proprio insindacabile giudizio, di sospendere, modificare od annullare la procedura relativa al presente avviso esplorativo e di non procedere all'affidamento, senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa.

Si avvisa che la scrivente amministrazione terrà conto solo delle manifestazioni di interesse che perverranno da operatori economici in possesso dei requisiti richiesti per l'affidamento in parola.

Eventuali chiarimenti circa la manifestazione di interesse possono essere richiesti a:

Centro Interuniversitario di Ingegneria delle Microonde per Applicazioni Spaziali M.E.C.S.A.

Responsabile del procedimento: dr.ssa Gabriella Rizzato – rizzato@ing.uniroma2.it; tel. 0672597750;

Referente amministrativo: dr.ssa Desirée Iannarelli – desiree.iannarelli@uniroma2.it ; tel. 0672597809.

Il presente avviso, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dalla Legge 190/2012, art. 1, comma 32, e dal D.Lgs. 337/2013, è pubblicato, ai sensi del D.Lgs. 50/2016 art. 29, sul sito web di questo Centro <http://mecsa-2017.uniroma2.it/avvisi/>

I dati raccolti saranno trattati nel rispetto del Regolamento UE n. 2016/679 in materia di protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Il Direttore del M.E.C.S.A.

Prof. Ernesto Limiti