

REGIONE CALABRIA

AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE

CROTONE

DETERMINA N° 958 /

ORIGINALE

OGGETTO: Indizione Procedura Negoziata per l'acquisto, mediante Richiesta di Offerta (RDO), per via telematica, tramite il sistema MEPA, di N°1 Ecografo Multidisciplinare per il Poliambulatorio di Cutro. **Cod. CIG: 5921580267**

In data **15 SET. 2014**, nella Sede del Dipartimento Area Amministrativa/Ufficio A.B. e S., sita in Crotone c/o Centro Direzionale "Il Granaio" di Via M. Nicoletta;

Su conforme proposta del Responsabile del procedimento designato nonché della espressa dichiarazione di regolarità e legittimità dell'atto resa dal Dirigente Responsabile del competente Ufficio;

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
DI COORDINAMENTO TECNICO MACRO AREA AMMINISTRATIVA

PREMESSO che il Responsabile della Struttura Sanitaria Territoriale di Cutro, a seguito richiesta dei Medici Specialisti che operano in detta Struttura, ha chiesto l'acquisto di un apparecchio ecografico multidisciplinare, per un costo presumibile di Euro 50.000,00, in quanto, l'apparecchio in dotazione da oltre 14 anni, non risponde oramai alle attuali esigenze delle branche specialistiche di detta Struttura Sanitaria;

CHE il Direttore del Dipartimento D.C.T.A.A.D. ha apposto il proprio visto su detta richiesta ed il Direttore Generale ha autorizzato l'acquisto dell'apparecchiatura;

CHE con nota Prot. N° 42291 del 01/08/2014 il Direttore Generale ha comunicato all'Autorità Regionale Stazione Unica Appaltante la necessità di procedere all'acquisto dell'ecografo multidisciplinare di cui sopra per una spesa presumibile di Euro 50.000,00;

CHE l'Autorità Regionale Stazione Unica Appaltante con nota Prot. N° 0268229 del 28.08.2014 ha autorizzato questa ASP a provvedervi direttamente;

VERIFICATO che la CONSIP S.p.A. non ha attualmente convenzioni per l'acquisto del bene di cui all'oggetto, alle quali potere eventualmente aderire;

RITENUTO, pertanto, che si debba fare ricorso ad una procedura ai sensi dell'art. 125 del D.Lgs. 163/2006, per l'acquisto di N°1 Ecografo multidisciplinare, per una spesa presumibile di Euro 50.000,00, da aggiudicarsi con il criterio del prezzo più basso ai sensi dell'art.82 del richiamato Decreto Legislativo;

CONSIDERATO che le Stazioni Appaltanti sono tenute al versamento delle tasse di Gara in relazione al valore dell'appalto, giusta deliberazione dell'Autorità di Vigilanza del 03/11/2010;

VISTA la lettera d'invito predisposta dall'Ufficio Acquisizione Beni e Servizi con il relativo Capitolato Tecnico predisposto dal Responsabile della Struttura interessata, che formano parte integrante del seguente atto;

VISTO l'art. 328 del D.P.R. N°207 del 5 Ottobre 2010, che consente alle Stazioni di effettuare acquisti per via elettronica e telematica interamente gestiti dal Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, attuando la procedura della Richiesta di Offerta (RDO);

VISTO il Regolamento Aziendale per l'acquisizione in economia di beni e servizi, approvato con deliberazione N°639 del 07/11/2012 ed integrato con deliberazione N°077 del 06/02/2013;

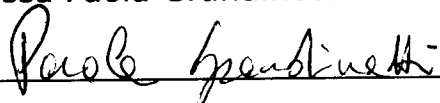
DETERMINA

Per quanto in premessa specificato e descritto, che qui si intende integralmente ripetuto e confermato:

1. INDIRE Procedura Negoziata per l'acquisto di N° 1 Ecografo multidisciplinare per il Poliambulatorio di Cutro, da aggiudicarsi con il criterio del prezzo più basso ai sensi dell'art. 82 del D.Lgs. 163/2006;
2. AUTORIZZARE l'Ufficio Acquisizione Beni e Servizi a procedere all'acquisto per via telematica tramite il Sistema gestito dal MePa, mediante la procedura della Richiesta di offerta (RDO);
3. APPROVARE la Lettera di invito ed il Capitolato Tecnico che allegati alla presente ne costituiscono parte integrante;
4. DARE ATTO che la spesa presunta di €. 50.000,00 oltre Iva sarà impegnata al momento dell'aggiudicazione;
5. AUTORIZZARE l'Ufficio Ragioneria al versamento di Euro 30,00 in favore dell'Autorità di Vigilanza sui Contratti Pubblici, mediante MAV (pagamento mediante avvisi), secondo le modalità di cui alla Deliberazione AVCP del 03-11-2010 e s.m.i., previo impegno di spesa sul Conto cod. 501.2.105 del Bilancio e con riferimento al seguente numero di gara 5745019 ;
6. Nominare Responsabile del procedimento la D.ssa Paola Grandinetti ai sensi dell'art. 10 del D.lgs. 163/06;

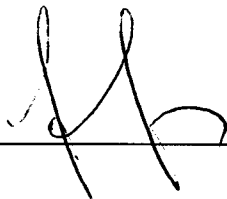
Il Responsabile f.f. Ufficio Acquisizione Beni e Servizi

Dott.ssa Paola Grandinetti



Il Direttore del Dipartimento Macro Area Amministrativa

Dott. Giuseppe Fico



=====

UFFICIO AFFARI GENERALI

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

La presente determina è pubblicata nelle forme di legge all'Albo Pretorio dell'Azienda il 15 SET. 2014 con protocollo della U.O.

Segreteria Generale n. 2020 e ivi rimarrà per un periodo di dieci giorni.

Il Responsabile del Procedimento

Valter Cosentino

Il Direttore dell'Ufficio AAGG

Il Dirigente Amministrativo Responsabile
(Dr.ssa Anna GIORDANO)



UFFICIO ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI
TEL. 0962-924991 – Telefax 0962-924992

RDO per l' acquisto di n. 1 ECOGRAFO MULTIDISCIPLINARE

Questa Azienda Sanitaria Provinciale indice procedura negoziata per l'acquisto di N. 1 Ecografo Multidisciplinare per il Poliambulatorio di Cutro.

La ditta che intende partecipare alla suddetta procedura, dovrà presentare offerta in conformità alle caratteristiche di cui al Capitolato Tecnico allegato alla presente. I Sanitari interessati all'acquisto, procederanno a verificare la corrispondenza della apparecchiatura a quanto richiesto dal Capitolato Tecnico, qualunque offerta, che non risponda a dette caratteristiche, non sarà valutata.

Si chiede, pertanto, di voler predisporre offerta con allegate le schede dell'apparecchiatura con l'indicazione e la descrizione dettagliata dei requisiti minimi richiesti come da Capitolato, e, tutte le informazioni necessarie per verificare che le caratteristiche di quanto offerto rispondano a quanto richiesto nel Capitolato Tecnico.

La ditta, inoltre, dovrà inviare il deposito cauzionale provvisorio pari al 2% del prezzo a base d'asta di Euro 50.000,00 , costituito nei modi di legge, pena esclusione.

L'offerta dovrà essere intestata a: AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE – Via M. Nicoletta CENTRO DIREZIONALE "IL GRANAIO"- CROTONE .

L'aggiudicazione avverrà in base al criterio del prezzo più basso, ai sensi dell'art.82 del DLgs n. 163/2006.

L'Azienda Sanitaria si riserva la facoltà di procedere all'aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta valida, se ritenuta conveniente.

La consegna, installazione e collaudo dell'apparecchiatura, dovrà avvenire non oltre giorni 15 (quindici) feriali, esclusi i festivi, a decorrere dalla data dell'ordine.

Il pagamento avverrà, previo riscontro dell'Ufficio competente, entro sessanta giorni dalla data di ricezione delle fatture all'Ufficio Protocollo Generale dell'Azienda.

Distinti saluti

PER ACCETTAZIONE

Timbro e firma Legale Rappresentante

IL Responsabile f.f. Ufficio
Acquisizione Beni e Servizi
Dott.ssa Paola Grandinetti

CAPITOLATO TECNICO

PER L' ACQUISTO DI NR. 1 ECOGRAFO MULTIDISCIPLINARE DI ELEVATE PRESTAZIONI DI ULTIMA GENERAZIONE.

L'Ecografo deve rispondere ai seguenti requisiti minimi:

1) CARATTERISTICHE GENERALI

- Sistema ecocolordoppler carrellato di ultima generazione e di più recente introduzione sul mercato dalle dimensioni estremamente compatte per agevolare gli spostamenti, completamente regolabile in tutte le posizioni (Up/down/left/right).
- Tastiera alfanumerica, possibilmente programmabile dall'operatore.
- Modalità di scansione necessarie: lineare elettronica, trapezoidale, convex elettronica, endocavitaria, Phased Array, volumetrica 4D.
- Il sistema deve realizzare imaging armonico tissutale utilizzando preferibilmente la tecnica di sottrazione di impulso con tutte le sonde imaging disponibili.
- Collegamento contemporaneo di 3 sonde elettroniche.
- Monitor da almeno 19 pollici LCD ad alta definizione, orientabile in tutte le direzioni.
- Touch Screen a colori di ampie dimensioni, interattivo, con l'intero sistema personalizzabile e programmabile, ma con possibilità di poter escludere il touch (in caso di malfunzionamento) e conseguente possibilità di poter continuare a lavorare egualmente.

2) CARATTERISTICHE APPLICATIVE

- Sonde a larga banda e dotate di tecnologia multifrequenza con un maggior numero di frequenze possibili per il B-mode , armonica di tessuto, Colore, Doppler e tutte visualizzabili sul monitor (valore numerico indicato sul monitor e modificabile per ogni modalità operativa in modo indipendente).
- Tecnica di visualizzazione in real time di 2 immagini contemporanee B-mode e Color.
- Ulteriore tecnica di Armonica tissutale disponibili sul sistema atte ad aumentare la risoluzione e la capacità di penetrazione degli ultrasuoni.
- Elevato numero dei preset modificabili in qualsiasi momento dall'operatore e visualizzabili sul touch screen per un rapido accesso da parte dell'operatore.
- Software di misurazione completo per applicazioni cardiologiche, vascolari, internistiche, Ob-Gyn.
- Metodiche necessarie sono: B-mode, M-mode, Doppler PW, Color Doppler e Power-Angio, Color Doppler ad alta risoluzione.
- Profondità di scansione B-mode non inferiore a 36 cm.
- Funzione automatica di ottimizzazione dell'immagine B-mode e del tracciato Doppler con singolo tasto.

- Sistema compound per il miglioramento dell'immagine (attivo in colore, Doppler e armonica di tessuto contemporaneamente e con tutte le sonde).
- Il sistema offerto deve poter lavorare con tutte le metodiche attive (compreso Color Doppler) senza decadimento dell'imaging ecografico.
- Misurazione automatica dell' IMT.
- Software per l'incremento della risoluzione dell'immagine basata sull'elaborazione dei segnali in arrivo dal trasduttore e non reliazzati con tecniche post-processing.
- Possibilità di imaging Panoramico, per rappresentazione di organi/strutture più ampi del campo esplorabile dalla sonda, imaging ricostruzione vasi in 3D.
- Software colore specifico per lo studio dei flussi intraparenchimali per la visualizzazione dell'informazione del microcircolo ad elevata risoluzione spaziale (colordoppler a larga banda o similari).
- Possibilità di software elastosonografico real time su sonde lineari con relativa quantificazione dei dati relativi a l'elasticità dei tessuti esaminati.
- Elevato livello di zoom senza perdita di risoluzione, sia real time che sull'immagine congelata, con possibilità di scegliere l'ingrandimento senza perdita di frame rate, sia sulla zona di interesse che su tutta l'immagine; disponibilità di zoom ad alta densità selezionabile a scelta dall'operatore.
- Masterizzatore DVD/CD/Pen drive integrato nell'apparecchiatura.
- Il sistema deve memorizzare (all'interno del sistema su Hard Disk sia immagine statiche e loops e poterele scaricare successivamente su DVD/CDR/Pen drive e Hard Disk in formato Dicom e in formati Windows compatibili (BMP,JPG,AVI).

3) Configurazione Richiesta

Unità centrale con le caratteristiche sopra descritte

Sonda convex con frequenza variabile per applicazioni internistiche

Sonda lineare vascolare con frequenza variabile per applicazioni piccole parti

Sonda endocavitaria con frequenza variabile

Sonda phased array con frequenza variabile

Stampanti termiche B7N e Colore

IMPORTO A BASE D'ASTA EURO 50.000,00

PER ACCETTAZIONE

Timbro e firma/ Legale Rappresentante