

REGIONE CALABRIA
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
CROTONE

DETERMINA N. 731 /D. M. A. A./U. A. B. e S.

ORIGINALE

Oggetto: Indizione procedura negoziata per la fornitura di un "mini arco a C" re per l'Unità Operativa di Sala Operatoria Ortopedica de Presidio Ospedaliero di Crotone.

In data 26 MAG. 2015, nella Sede del Dipartimento Area Amministrativa/Ufficio A. B. e S., sita in Crotone presso Centro Direzionale "Il Granaio" di Via Mario 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;
Acquisito il parere di regolarità contabile;

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO MACRO AREA AMMINISTRATIVA

PREMESSO che il Direttore dell'Unità Operativa di Ortopedia, nonché Direttore del Dipartimento di Chirurgia e Specialità Chirurgiche, ha avanzato richiesta per la fornitura di N. 1 "mini arco a C" in quanto l'utilizzo dello strumento, oltre a ridurre notevolmente i tempi d'attesa degli ingressi provenienti dal Pronto Soccorso verso la Sala Gessi, permette la verifica di eventuali fratture del paziente con conseguente intervento sulle stesse;
CHE l'importo presumibile per detta fornitura ammonta ad €. 65.000,00;
CHE con nota Prot. N. 14954 del 23/03/2015, a firma del Direttore Generale pro-tempore, è stata richiesta all'Autorità Regionale Stazione Unica Appaltante l'espletamento della procedura d'acquisto;
CHE la predetta Autorità, con nota Prot. N. 0097450 del 27/03/2015, ha autorizzato questa ASP a provvedervi direttamente;
CHE allo stato detta apparecchiatura non può essere acquisita tramite CONSIP in quanto la ricerca "amplificatore di brillantezza con arco a C" in "catalogo" non ha prodotto risultati;
CHE si rende, pertanto, necessario pubblicare il relativo bando sul sito Web dell'ASP in favore di tutte le ditte interessate;
VISTO il Capitolato Tecnico e la tabella di valutazione qualitative predisposti dal Direttore dell'Unità Operativa interessata;
CONSIDERATO che le Stazioni Appaltanti sono tenute al versamento delle tasse di gara in relazione al valore, giusta deliberazione dell'Autorità di Vigilanza del 03-11-2010;
CHE, preso atto del valore della fornitura, la quota di contribuzione in favore dell'autorità di Vigilanza sui Contratti Pubblici ammonta ad Euro 30,00 da versare a mezzo pagamento mediante avviso (MAV) secondo le modalità di cui alla delibera dell'Autorità di Vigilanza Contratti Pubblici del 03-11-2010;
VISTO il Capitolato Tecnico ed il bando predisposto dall'Ufficio Acquisizione Beni e Servizi;
VISTO l'art. 125, comma 11, del Decreto Legislativo n. 163/2006;
VISTO il Regolamento per l'Acquisizione in Economia di Beni e Servizi, approvato con Delibera N. 639 del 07/11/2012 ed integrato con Delibera 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 la fornitura di N. 1 "mini arco a C" per la Unità Operativa Sala Operatoria Ortopedica del Presidio Ospedaliero di Crotona, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 83 del D.Lgs. N.163/06;
2. Approvare il bando riportante le modalità di partecipazione, le caratteristiche tecniche dell'apparecchiatura e le modalità di valutazione di qualità ai fini dell'aggiudicazione, allegato alla presente e della quale forma parte integrante;
3. Autorizzare l'Ufficio Acquisizione Beni e Servizi alla pubblicazione sul sito Web dell'Azienda;
4. Dare atto che la relativa spesa, presumibile in €.65.000,00 oltre IVA, sarà impegnata al momento dell'aggiudicazione;
5. AUTORIZZARE l'Ufficio Ragioneria al versamento di €. 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;
6. NOMINARE Responsabile del Procedimento il Dott. Giancarlo Pizzuti;

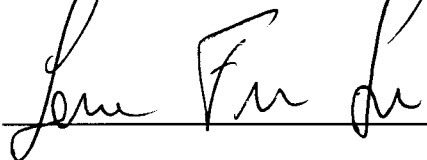
Il Responsabile del Procedimento
Dott. Giancarlo Pizzuti



Il Responsabile dell'Ufficio A. B. e S. f.f.
Dott.ssa Paola Grandinetti



Il Direttore del Dipartimento M. A. A.
Dott. Francesco Saverio Loria



UFFICIO AFFARI GENERALI CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

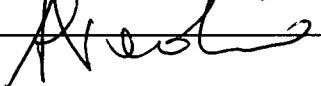
La presente determina è pubblicata nelle forme di legge all'Albo Pretorio dell'Azienda il 26 MAG. 2015 con protocollo dell'Unità Operativa Segreteria Generale n. 1336 e ivi rimarrà per un periodo di dieci giorni.

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. 0962/924885 – fax 0962/924887

A TUTTE LE DITTE INTERESSATE

Questa Azienda Sanitaria Provinciale indice una procedura negoziata per la fornitura di un “mini arco a C” per la Sala Operatoria Ortopedica del Presidio Ospedaliero di Crotone, avente la caratteristiche minime per come descritte in allegato Capitolato Tecnico.

Le ditte interessate dovranno presentare la propria offerta per come segue:

L’offerta, dovrà pervenire entro e non oltre il termine perentorio delle **ore 12,00 del giorno 8 giugno 2015** all’Ufficio Protocollo Generale dell’ASP, Via Mario Nicoletta – CENTRO DIREZIONALE “IL GRANAIO” – Scala B – Piano 3° int. B1 – 88900 CROTONE.

Il plico sigillato e controfirmato su tutti i lembi di chiusura dal legale rappresentante, oltre all’indirizzo del mittente e del destinatario, dovrà recare, ben visibile, la seguente dicitura: “UFFICIO ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI – OFFERTA PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA DI UN MINI ARCO A C PER LA SALA OPERATORIA ORTOPEDICA DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI CROTONE.

All’interno del plico dovranno essere inserite n. 3 buste, opportunamente sigillate e controfirmate sui lembi di chiusura con scritto “**Contiene Documentazione Amministrativa**”, “**Contiene Documentazione Tecnica**” e “**Offerta Economica**”.

L’aggiudicazione avverrà ai sensi dell’art. 83 del D.Lgs. 163/2006, offerta economicamente più vantaggiosa.

1- Documentazione Amministrativa

Il plico dovrà contenere:

- Dichiarazione resa ai sensi del D.P.R. 445/2000, a firma del legale rappresentante indicante la iscrizione alla C.C.I.A.A. per l’attività in oggetto;
- Dichiarazione resa ai sensi del D.P.R. 445/2000 a firma del legale rappresentante indicante l’assenza delle cause di esclusione di cui all’art. 38, comma 1, lett. a), b), c), d), e), f), g), h), i), l), m), m-ter) e m-quarter) del D.Lgs. 163/06;
- Dichiarazione attestante la regolarità degli adempimenti INPS-INAIL (DURC);
- Deposito cauzionale provvisorio nei modi di legge di €. 1.300,00, pari al 2% del valore a base d’asta di €. 65.000,00 ;
- Copia del presente bando e Capitolato Tecnico firmati dal legale rappresentante della ditta offerente.

2 - Documentazione da inserire nell’offerta tecnica:

- Deplianti e schede tecniche dell’articolo offerto, in lingua italiana ;
- Descrizione del prodotto offerto riportante le caratteristiche tecniche richieste nel Capitolato Tecnico in modo da poter la Commissione aggiudicatrice valutare il prodotto così come richiesto.

3 - Offerta economica:

La ditta nel prezzo offerto dovrà comprendere il costo della manutenzione full-risk per 24 mesi dalla data di collaudo.

Non sono ammesse proposte alternative.

L'aggiudicazione avverrà ai sensi dell'art. 83 del D.Lgs. n. 163/2006 a favore della ditta che avrà presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa, in base ai seguenti parametri:

- **QUALITA'** punti 60
- **PREZZO** punti 40

La commissione giudicatrice, a suo insindacabile giudizio, procederà all'esclusione delle offerte alle quali sarà attribuito un valore tecnico inferiore a **25 punti**, in quanto l'attribuzione di tale punteggio significherebbe non idoneità tecnica della proposta presentata.

Le caratteristiche di qualità verranno valutate in base ai seguenti criteri:

ELEMENTO	PUNTEGGIO
Parametri tecnici del complesso radiogeno : potenza effettiva del generatore, range parametri radiologici, caratteristiche volte alla riduzione della stessa.	Minimo 0 Massimo 15
Parametri tecnici del detettore digitale: dimensione attiva, risoluzione spaziale , DQE, cadenza acquisizione, dimensione effettiva campo d'acquisizione.	Minimo 0 Massimo 10
Ergonomia operativa: dimensioni e compattezza geometrie e sistema, facilità di movimentazione del sistema, bilanciamento meccanica per posizionamenti veloci, peso contenuto, presenza di sistema di illuminazione campo operatorio.	Minimo 0 Massimo 10
Movimenti dell'arco a C: ampiezza, movimentazioni manuali, distanze utili fuoco-detettore, massima rotazione orbitale.	Minimo 0 Massimo 10
Funzionalità comandi ed interfaccia utente : semplicità dei comandi, gestione dati paziente, visualizzazione parametri radiologici, possibilità di accesso a tutte le funzioni anche dall'arco a C.	Minimo 0 Massimo 8
Sistemi di sicurezza e riduzione della dose: ricalcolo automatico dei valori esposti metrici in base all'oggetto in acquisizione, report dose in formato dicom e riproducibilità su pacs, emissione generatore.	Minimo 0 Massimo 7

Non saranno ammesse alla fase successiva di gara le offerte alle quali verrà assegnato un punteggio tecnico-qualitativo inferiore al punteggio complessivo di 25/60.

PREZZO: verrà preso a riferimento il miglior prezzo offerto. Al prezzo più basso verranno attribuiti 40 punti ed alle altre offerte verrà applicato il punteggio inversamente proporzionale in base alla formula:

Valore dell'offerta considerata: valore della migliore offerta = 40:X

Dove "X" rappresenta il punteggio attribuito per singolo lotto di riferimento.

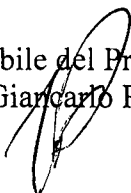
Risulterà vincitrice la ditta che avrà conseguito il maggior punteggio prezzo/qualità globale sullo specifico lotto.

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

In calce all'offerta le ditte devono dichiarare espressamente che la consegna, installazione e collaudo, avverrà entro giorni dieci dalla data dell'ordine.

Il pagamento avverrà entro sessanta giorni dalla data di ricezione delle fatture inviate in formato elettronico all'Ufficio Acquisizione Beni e Servizi, cod. ACIZEO, accompagnate dai Verbali di collaudo e ordine.

Il Responsabile del Procedimento
Dott. Giancarlo Pizzuti



Il Responsabile f.f. dell'Ufficio
Acquisizione Beni e Servizi
Dott.ssa Paola Grandinetti



CAPITOLATO TECNICO

Q.tà	Mini arco a C
1 pz	<p>Mini Arco a C dedicato alla chirurgia delle estremità di ultimissima generazione e dotato di meccanica ultra bilanciata, in grado di mantenere il bilanciamento in qualsiasi posizione senza l'utilizzo di freni meccanici o frizioni (che dovranno comunque essere presenti), al fine di consentire all'operatore di posizionare l'arco nel minor tempo possibile.</p> <p>Il sistema dovrà avere Monitor e computer integrati nel corpo macchina.</p> <p>Le geometrie dovranno essere tali da consentire un buon accesso al paziente, ma l'apparecchiatura dovrà avere dimensioni e peso ridotti, oltre a design ergonomico, adeguate alla destinazione d'uso. In particolare:</p> <p>L'arco a C dovrà avere un'escursione verticale di almeno cm 100, per consentire l'accesso a pazienti anche in posizione eretta;</p> <p>Profondità arco adeguata al tipo di applicazioni;</p> <p>Spazio libero verticale adeguato al tipo di applicazioni;</p> <p>Over scan di 160°, al fine di consentire l'agevole acquisizione del piede.</p> <p>Generatore e tubo</p> <p>Generatore ad alta frequenza con ondulazione residua nulla, a scopia pulsata, per il massimo contenimento della dose.</p> <p>Range kV: da 40 a minimo 78, utili per l'acquisizione di parti anatomiche quali spalla e del ginocchio</p> <p>Range mA: da 0,04 a minimo 0,160 mA</p> <p>Rilevatore d'immagineA detettore piatto, tecnologia c-mos, a doppio campo di dimensioni adeguate (ideali di cm 15x15).</p> <p>Indicare fattore di conversione, DQE e risoluzione totale per ogni campo.</p> <p>Laser integrato nel detettore e alimentato dall'apparecchiatura: no batterie</p>
	<p>Interfaccia Utente:</p> <p>Tastiera alfa numerica, programmabile, posizionata su braccetto orientabile su supporto stativo a C. Accesso a funzioni specifiche tramite singolo tasto.</p> <p>Funzioni di elaborazione di immagini in tempo reale e postprocessing: indicare in dettaglio tutte le funzioni standard della macchina.</p> <p>Collimatori: Specificare</p> <p>Esposizione automatica o manuale: Indicare sistema di gestione dei dati esposimetrici</p> <p>Provvisto di sistema di calcolo della dose</p> <p>Display:</p> <p>Singolo monitor installato su braccetto orientabile su stativo a C, di dimensioni non inferiori a 20" e non touch screen;</p> <p>Lo stesso dovrà essere regolabile non solo orizzontalmente, ma anche verticalmente, grazie a maniglie posizionate lateralmente sul monitor stesso.</p> <p>Risoluzione nativa di almeno 2 MP</p> <p>Rapporto di contrasto: indicare</p> <p>Dimensioni fisiche: indicare</p> <p>Buona capacità di memorizzazione digitale;</p> <p>Possibilità di acquisizione sequenze dinamiche con frequenza da 30 frame/sec;</p> <p>Completo dei seguenti accessori:</p> <p>Dicom 3 per connessione a sistema PACS Ospedaliero, con almeno seguenti modalità: Worklist, Query, Print, Storage;</p> <p>Stampante termica integrata;</p> <p>Dotato di almeno un'uscita USB per esportare le immagini acquisite</p> <p>Varie :</p> <p>Indicare nazione di produzione dell'apparecchiatura</p> <p>Indicare installato in Italia del solo modello dotato di Flat Panel</p> <p>Certificazione CE</p> <p>Sarà valutata positivamente la presenza di luci al led sul lato generatore, per facilitarne l'utilizzo anche al di fuori della sala operatoria</p>