

REGIONE SICILIANA

AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA POLICLINICO

“ PAOLO GIACCONE “

OGGETTO:INDAGINE DI MERCATO SULLA FORNITURA DI UN SISTEMA PER LA BIOPSIA MININVASIVA DELLA MAMMELLA APPLICABILE IN STEREOTASSI.

Ente: AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA POLICLINICO
“PAOLO GIACCONE “ – AREA PROVVEDITORATO - VIA ENRICO
TOTI N°76 – 90128 PALERMO TELEFONO 091/6555505 – TELEFAX
091/6555502.

Intende avviare un'indagine conoscitiva di mercato per l'affidamento della fornitura di n. 1 sistema per la biopsia mininvasiva della mammella applicabile in stereotassi.

Si fa presente che tale fornitura oltre il sistema dovrà essere completa del materiale di seguito indicato:

- n. 70 kit/anno composti da:

- sonda stereotassica da 10 G per 12 cm;
- marcatore di sito bioptico con forma ad U da 10 G;
- guida monouso per sonda da 10 G forma a forcella;
- contenitore fluidi.

- n. 10 kit/anno composti da:

- sonda stereotassica da 10 G per 9 cm;
- marcatore di sito bioptico con forma ad U da 10 G;
- guida monouso per sonda da 10 G forma a forcella;
- contenitore fluidi.

- n. 70 kit/anno composti da:

- sonda stereotassica da 8 G per 12 cm;
- marcatore di sito bioptico con forma ad U da 8 G;
- guida monouso per sonda da 8 G forma a forcilla;
- contenitore fluidi.

- n. 10 kit/anno composti da:

- sonda stereotassica da 8 G per 9 cm;
- marcatore di sito bioptico con forma ad U da 8 G;
- guida monouso per sonda da 8 G forma a forcilla;
- contenitore fluidi.

- n. 40/anno sistemi di gestione dei campioni da 8 G;

- n. 40/anno sistemi di gestione dei campioni da 10 G.

A tal fine si intende verificare da parte di una ditta se dispone di un sistema di per la biopsia mininvasiva della mammella applicabile in stereo tassi con le caratteristiche di seguito elencate:

1. sistema composto da:

- a. modulo di controllo
- b. carrello
- c. telecomando
- d. manipolo stereotassico
- e. pedaliera

2. sistema di raccolta del singolo prelievo in camera numerata;

3. sistema a doppia aspirazione con trasporto assistito da soluzione fisiologica;

4. sistema di orientamento per la visualizzazione del prelievo;

5. massima velocità di firing;

6. velocità di biopsia anche mediante l'uso di sonde da 8 G.

Qualora si dovessero riscontrare tra le caratteristiche richieste e quelle possedute si chiede cortesemente di segnalare le stesse accompagnando, se del caso, le eventuali incongruenze con le relative e motivate considerazioni.

La Ditta in grado di fornire tale tipologia di sistema o soluzione funzionale equivalente ai sensi dell'articolo 68 del D.Lgs 163/2006, può darne informazione tramite istanza di partecipazione sottoscritta dal Legale Rappresentante o da altra persona abilitata ad impegnare l'Impresa e presentare la documentazione di seguito indicata, da far pervenire entro **e non oltre il 6 novembre 2013** presso l'Ufficio Protocollo dell'Area Provveditorato dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "Paolo Giaccone" – Via Enrico Toti n°76 -90128 PALERMO;

1. il prezzo orientativo di mercato per la fornitura di cui sopra;
2. relativo stralcio dei prezzi di listino in vigore;.
3. Sintetica presentazione dell'impresa e dati di riferimento ed elenco delle principali forniture analoghe effettuate nell'ultimo triennio con rispettivo importo, data e destinatario.
4. Schede tecniche riportanti il modello esatto ed il costruttore dell'apparecchiatura proposta, il codice CIVAB, ove esistente, e la descrizione dettagliata delle caratteristiche tecniche della strumentazione offerta.
5. Elenco accessori;
6. Schede tecniche del materiale di consumo;
7. Copia della certificazione CE relativa al prodotto o all'apparecchiatura

offerta secondo la Direttiva Europea 93/42/CEE.

8. Eventuale letteratura in merito all'utilizzo del bene.

La busta contenente la documentazione richiesta dovrà essere indirizzata al Responsabile dell'Area Provveditorato e sul frontalino della stessa dovrà essere riportato in evidenza il nominativo dell'Impresa offerente e la dicitura:

“Indagine di mercato sulla fornitura di un sistema per la biopsia mininvasiva della mammella applicabile in stereotassi “.

Si precisa che tale indagine ha solo fini esplorativi per individuare la presenza di possibili fornitori del sistema richiesto.

Per ulteriori informazioni in merito al contenuto del presente avviso potranno essere richieste direttamente all'Unità di Staff di Ingegneria Clinica - Ing.

Flavia Costa Telefono 091/6553266 oppure, in alternativa al seguente indirizzo di posta elettronica flavia.costa@unipa.it.

IL RESPONSABILE

AREA PROVVEDITORATO

(Dott. Aldo ALBANO)

www.AlboPretorionline.it 14/10/13