



Azienda ospedaliera Ospedali Riuniti Marche Nord

Servizio Sanitario Nazionale
Regione Marche
Azienda Ospedaliera
Ospedali Riuniti Marche Nord
UOV GESTIONE
APPROVVIGIONAMENTO
BENI, SERVIZI
E LOGISTICA

Il Dirigente
Settore Appalti e Contratti
Dott.ssa Chiara D'Eusanio
Ref. Dott.ssa Francesca Stefanini
Tel: 0721-3663343
Fax: 0721-366336
Email:
francesca.stefanini@ospedalimarcheno

Avviso esplorativo

Acquisto di "Sistema di controllo automatico di temperatura e umidità per l'ottimizzazione della qualità dei preparati cromosomici".

Stazione Appaltante: AZIENDA OSPEDALIERA "OSPEDALI RIUNITI MARCHE NORD"
Piazzale Cinelli 4 61121 Italia. U.O.C. Gestione Approvvigionamento di beni, servizi e logistica
www.ospedalimarchenord.it/ / e-mail: chiara.deusanio@ospedalimarchenord.it.

Oggetto: E' intenzione di questa Azienda avviare una procedura di negoziazione con la società Euroclone S.p.A. per la fornitura di un sistema di controllo automatico di temperatura e umidità per l'ottimizzazione della qualità dei preparati cromosomici per il Laboratorio Analisi di questa Azienda.

Sintesi della proposta progettuale

Lo strumento deve creare l'ambiente ideale per l'evaporazione del fissativo, per l'ottimizzazione dei preparati cromosomici, personalizzando i parametri temperatura ed umidità all'interno di un ampio intervallo di valori.

L'operatore deve poter impostare direttamente sul display i valori di temperatura ed umidità richiesti per il campione da analizzare.

I dati devono poter essere memorizzati e richiamati, assegnando loro un numero di programma scelto dall'operatore.

Lo strumento deve poter accettare sia vetrini rettangolari che circolari, in modo da far fronte a tutte le esigenze analitiche come preparati da sangue periferico, da midollo osseo, da liquido amniotico o da altri tessuti.

Lo strumento deve prevedere la tutela della salute dell'operatore assorbendo ed eliminando i vapori nocivi prodotti.

Il citato sistema deve avere le seguenti caratteristiche:

strumentazione:

- a. sistema automatico di controllo della Temperatura;
- b. sistema automatico di controllo dell'Umidità;
- c. strumentazione compatta e di minimo ingombro;
- d. marchio C.E. rif EN 61326-2-6:2006 e IEC 61010-1;

kit preparati cromosomici:

- e. sterile e pronto all'uso;
- f. adatto all'analisi diretta, senza tripsinizzazione;
- g. adatto per bandeggio cromosomico;
- h. utilizzabile sia per analisi citogenetiche classiche che molecolari;
- i. utilizzabile in sistemi automatici;
- j. formato facilmente maneggevole;
- k. marchio C.E. 98/79 IVD.

Importo complessivo annuale presunto è di € 36.000,00 IVA esclusa (dato di attività anno 2015: n. 1400 prestazioni annuali). Si precisa che è intenzione di questa Azienda valutare l'opportunità di prevedere una durata pluriennale dell'eventuale contratto.

Finalità: il presente avviso è finalizzato ad invitare gli operatori economici a suggerire e a dimostrare la praticabilità di soluzioni alternative a quelle che porterebbero a concludere per l'esistenza di un unico fornitore.

Il presente avviso non è vincolante per questa Azienda, la quale si riserva di non procedere all'avvio della procedura di negoziazione;

Eventuali proposte di soluzioni alternative praticabili (e relativa documentazione) dovranno essere inviate entro le ore **11.00 del 03/11/2017** al seguente numero di fax 0721/366336 o al seguente indirizzo pec: aomarchenord@emarche.it.

Data pubblicazione avviso: 18/10/2017

Responsabile del procedimento: Dott.ssa Chiara D'Eusanio

