



**Area Governo delle Risorse Strumentali – U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi
Ufficio Acquisizione Farmaci e Diagnostici**

**AVVISO ESPLORATIVO PER PROCEDURA SUL MERCATO
ELETTRONICO**

Fornitura biennale di Strisce reattive su sangue e urina

In ossequio a quanto previsto dalla attuale normativa, come disposto dall'art. 36, co. 2, lett. b), del D.Leg.vo n. 50/2016 e s.m.i., questa Azienda Ospedaliera intende avviare apposita indagine esplorativa di mercato per verificare la presenza di operatori economici in grado di effettuare la fornitura in oggetto con tutti i requisiti indicati in allegato.

Le Ditte interessate dovranno far pervenire, **entro le ore 12:00 del 25/11/2020**, eventuali manifestazioni di interesse sul sito dell'Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini all'indirizzo benieservizi@scamilloforlanini.rm.it o via pec: asocamilloforlanini_benieservizi@pec.it, riportando nell'oggetto la dicitura: ***“FD20_sp9 – manifestazione di interesse per la fornitura biennale di Strisce reattive su sangue e urina per le necessità dell'Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini da effettuarsi sul MEPA”***.

La Ditta dovrà dichiarare, ai sensi del D.P.R. 445/2000, di essere in grado di offrire i prodotti, fornendone la denominazione e la descrizione; inoltre, ai fini della partecipazione alla successiva procedura di gara, che verrà espletata sul MEPA, è richiesta l'iscrizione alla CCIAA per lo specifico settore di attività oggetto di gara e l'assenza delle cause ostative di cui all'art. 80 del D. Leg.vo n. 50/2016 e s.m.i e indicare a quale bando del Mercato Elettronico della pubblica Amministrazione i prodotti si riferiscono. **In questa fase non è necessario l'invio di schede tecniche**, che verranno richieste successivamente con Lettera di invito.

Importo annuo presunto della fornitura: € 85.000,00 esclusa Iva, quale limite massimo di aggiudicazione, composto dalla somma degli importi dei singoli prodotti. La fornitura verrà aggiudicata secondo il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 95, co. 4, del D. Leg.vo 50/2016 e s.m.i, per singolo prodotto risultato idoneo e conforme a quanto richiesto.

In allegato le **caratteristiche tecniche obbligatorie** della fornitura.

La pubblicazione del presente avviso non comporta alcun obbligo per l'Azienda Ospedaliera, che si riserva la facoltà di revocare, sospendere od annullare totalmente o parzialmente in qualsiasi momento la presente procedura qualora lo reputi necessario a suo insindacabile giudizio nell'esclusivo interesse dell'Amministrazione.

Roma li, 10/11/2020

ALLEGATO A

Lotto 1 – Strisce reattive per la determinazione quantitativa del glucosio nel sangue intero capillare o venoso mediante glucometro rispondenti alle seguenti specifiche tecniche:

- 1) Metodo di rilevazione elettrochimico
- 2) Specificità per il β -D-glucosio
- 3) Prevenzione contaminazioni
- 4) Controllo di qualità
- 5) Volume del campione max 2 μ L
- 6) Tempo di analisi max 15 secondi
- 7) Range di lettura della glicemia compreso da 10 – 600 mg/dl
- 8) Range ematocrito 20 – 70%
- 9) Range di umidità 10 – 90%
- 10) Campionamento tramite aspirazione automatica per capillarità del quantitativo di campione necessario
- 11) Calibrazione dello strumento automatica o con chip o codice
- 12) Indicazione di data ed ora
- 13) Memoria almeno 100 valori
- 14) Assenza di interferenze da maltosio e galattosio
- 15) Indicazione di eventuali interferenze
- 16) Segnalazioni di errori
- 17) Collegamento a PC
- 18) Interfaccia: dovranno essere forniti a richiesta gli strumenti di collegamento a PC e il Software di analisi dei dati memorizzati
- 19) Utilizzo anche nei neonati.

Il fabbisogno annuale presunto è di n. 400.000 strisce.

N.B.: la Ditta aggiudicataria, del lotto 1, dovrà dichiarare di farsi carico della distribuzione a titolo gratuito di circa 500 glucometri, necessari per tutta la durata della fornitura, secondo le esigenze dell'Azienda Ospedaliera; inoltre, per la verifica della taratura dello strumento, la Ditta dovrà fornire le soluzioni di controllo per i parametri di qualità in quantità adeguata. In caso di malfunzionamento degli strumenti, la Ditta aggiudicataria è tenuta alla loro tempestiva sostituzione, con contestuale ritiro dello strumento malfunzionante.

Importo annuale a base d'asta : € 40.000,00

Lotto 2 – Strisce reattive per la determinazione nelle urine di glucosio, bilirubina, corpi chetonici, peso specifico, sangue, ph, proteine, urobilinogeno, nitriti, leucociti.

Il fabbisogno annuale presunto è di n. 40.000 strisce.

Importo annuale a base d'asta : € 2.500,00