



AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA FEDERICO II

GARA 876 - Fornitura triennale in service gratuito di n.1 sistema completamente automatico per la diagnosi dell'infezione da Helicobacter Pylori mediante l'utilizzo di urea marcata ^{13}C per le esigenze dell'U.O.C. di Epato-Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva afferente al DAI di Gastroenterologia, Endocrinologia e Chirurgia Endoscopica - CHIARIMENTI.

A parziale integrazione del Capitolato Speciale d'Appalto, si informa che viene richiesto sopralluogo da effettuarsi presso l'edificio 6 - piano terra, al fine di accertare l'idoneità degli ambienti nei quali è prevista l'installazione del Sistema, oltre alle condizioni operative.

Per l'effettuazione del sopralluogo dovrà essere contattato il RUP, Prof. Gerardo Antonio Pio Nardone (tel. 081 746 2158) che, all'atto dello stesso, rilascerà apposito attestato, come da fac-simile (**allegato "A"**), allegato al presente avviso, che **dovrà essere inserito nella documentazione amministrativa di gara.**

Avendo alcune società chiesto dei chiarimenti in merito alla gara di cui all'oggetto, si fornisce qui di seguito per ciascuno di essi la relativa risposta:

Quesito n.1

REQUISITI MINIMI:

- punto 3 – chiediamo di chiarire la dicitura “per la identificazione positiva del paziente” in quanto la lettura del codice e caricamento sul software dei dati identificativi viene fatta su tutti i pazienti, non solo sui positivi, e viene eseguita nella fase pre-analitica;

- punto 7 – chiediamo di chiarire la vs. richiesta in quanto noi possiamo agire/intervenire in remoto sulle valvole interne allo strumento per la gestione dei gas stessi, ma non sull'impianto dei gas ospedalieri che alimentano lo spettrometro, questo per motivi di sicurezza;

- punto 12 – chiediamo di chiarire la vs. richiesta in quanto noi possiamo accedere in remoto allo strumento tramite Team Viewer e altri applicazioni; il collegamento tramite VPN è possibile, come da noi già effettuato presso altro enti, ma solo se presente, la VPN, e se gestita dall'Ingegneria Clinica con la quale possiamo interfacciarci per la connessione stessa;

- punto 16 – chiediamo se, nel caso, sia possibile utilizzare i banchi già presenti c/o la struttura, se reputati idonei;

Si chiede di modificare la dicitura “La strumentazione fornita dovrà essere nuova di fabbrica e dovrà essere offerto il modello più recente presente sul mercato, prodotto dalle Società partecipanti”, aggiungendo a “prodotto” l'alternativa “distribuito” e/o “commercializzato”, in quanto nessuna azienda operante nel settore risulta produttrice di Gas Massa;

AGGIUDICAZIONE – GRIGLIA DI VALUTAZIONE:

- in riferimento alla caratteristica “Adeguamento strutturale e condizionamento del locale identificato” chiediamo urgente accesso ai locali per la presa visione e il modulo da compilare precedentemente o sul posto. Si chiede inoltre che all'atto dell'adeguamento e successiva installazione strumentale i locali siano sgombri.

Risposta al quesito n.1

- punto 3 – Trattasi di refuso e pertanto è da considerare eliminata la definizione “positiva”. Infatti come segnalato la lettura del codice e il caricamento sul software viene effettuata indipendentemente dall’esito del test;

- punto 7 – La richiesta si riferisce ad interventi in remoto sullo strumento e quindi sulla gestione dei gas utilizzati dallo spettrometro e non si riferisce, ovviamente, alla gestione di gas ospedalieri;

- punto 12 – Si conferma la disponibilità di VPN nei locali ove sarà ospitato lo spettrometro;

- punto 16 – Si conferma la possibilità di utilizzare i banchi già presenti presso la nostra struttura ove ritenuti idonei;

Si conferma la possibilità di aggiungere la definizione di “distribuito” e/o “commercializzato” al prodotto richiesto.

AGGIUDICAZIONE – GRIGLIA DI VALUTAZIONE:

Vedasi comma 1 del presente Avviso di Chiarimenti.

Quesito n.2

All’art.3 – descrizione della fornitura – Caratteristiche tecniche minime – si specifica che il kit diagnostico deve contenere 75/100mg di urea marcata in polvere o compresse e acido citrico in bustine separate. Con tale descrizione si limita la possibilità di poter partecipare ad altre Aziende che possiedono prodotti già costituiti e pronti all’uso. Si chiede che il capitolato di gara venga modificato così da consentire la partecipazione a più aziende che possono fornire prodotti con formulazione pronta all’uso.

Inoltre si richiede la fornitura di un sito web con relativo software di gestione e sistema di backup, e nello specifico:

- software di gestione per la refertazione on line con password di accesso all’utente

- realizzazione sito web con manutenzione;

siamo a richiedere delle delucidazioni in merito all’utilità di un SITO WEB per l’effettuazione delle analisi di breath test richieste e quali sono le caratteristiche che detto sito dovrebbe avere ai fini di realizzare l’utilità che l’Ente ne ha individuato.

Risposta al quesito n.2

È consentita la partecipazione alle Aziende che possiedono prodotti già costituiti pronti all’uso;

Il sito web sarà utilizzato per far sì che il paziente acceda direttamente e prelevi il proprio referto. La realizzazione del sito consentirebbe di ridurre l’accesso alle segreterie facendo risparmiare in termini di tempo e soprattutto di giornate di lavoro perse dagli utenti.

f.to IL RUP
Prof. Gerardo Antonio Pio Nardone

f.to IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Vincenzo Viggiani