

LOTTO N°8 TORC ed EBV

UU.OO. PATOLOGIA CLINICA OSPEDALI SIRACUSA – AUGUSTA– AVOLA/NOTO – LENTINI

N. 3 Sistemi diagnostici, per i laboratori dei PP.OO. di Siracusa, Avola e Augusta, di immunoanalisi, nuovi di fabbrica e di ultima generazione con le seguenti caratteristiche minime:

- Strumento da banco fornito di computer gestionale, display LCD, stampante laser, privo di tubi e tanica raccolta reflui.
- Tecnica ELISA macrometodo (NON IN MICROPIASTRA) e lettura in fluorescenza
- Possibilità di lavorare in batch e/o random.
- Identificazione delle provette primarie e dei reagenti mediante bar-code.
- Reagenti monotest.
- Lettura automatica dei bar-code della Curva Master, utilizzabile per tutta la durata del lotto con ricalibrazione periodica ad intervalli non inferiori alle due settimane.
- Impiego di puntali monouso/monotest.
- Interfacciamento bidirezionale con il L.I.S.
- Tutti i reagenti debbono possedere il marchio CE ed IVD.

L'affidatario del service dovrà farsi carico delle spese necessarie per il collegamento al L.I.S. del Laboratorio e dovrà collaborare con la Software House relativa per una ottimale e funzionale integrazione del sistema che dovrà consentire la stampa dei referti con personalizzazione in base alle esigenze del Laboratorio.

La ditta aggiudicataria dovrà farsi carico, anche, dell'assistenza full-risk (comprensiva, quindi, anche di eventuale sostituzione) sugli apparecchi, in loco e con proprio personale, entro 24 ore lavorative dalla richiesta e dei corsi di formazione del personale del Laboratorio indicandone la modalità, la sede e la durata.

Il service deve essere comprensivo della fornitura di tutti i materiali (reagenti, diluenti, soluzioni di lavaggio, calibratori, controlli e quant'altro) necessari all'esecuzione dei test annui richiesti ed in particolare deve comprendere la fornitura dei reagenti e dei materiali di controllo necessari all'esecuzione del controllo di qualità interno e della VEQ. Le Aziende dovranno calcolare le quantità da fornire sulla base di quanto previsto nelle schede tecniche delle strumentazioni e dei loro reagenti (stabilità dei reagenti, periodicità richiesta delle calibrazioni e/o dei controlli, etc.) nonché del numero di test richiesti per anno calcolando per ogni singolo parametro n.° 6 sedute analitiche a settimana.

Le Aziende dovranno redigere apposita relazione tecnica che evidenzi la rispondenza delle soluzioni offerte ai parametri minimi indicati, senza le quali le offerte non si renderanno ammissibili alla valutazione, e la conformità o meno ai parametri in valutazione, accludendo la documentazione tecnica necessaria a comprovare quanto dichiarato.

L'affidatario del lotto dovrà anche garantire, per tutta la durata del service, la possibilità di acquisto di altri reattivi in catalogo per gli stessi apparecchi con la medesima percentuale media di sconto sul prezzo di listino, anche per le determinazioni di nuova commercializzazione.

Dovranno, infine, essere forniti tre strumenti di back-up, anche ricondizionati e con capacità inferiori, ma che utilizzino reagenti identici a quelli degli strumenti principali, e che andranno collocati nei laboratori dei PP.OO. di Siracusa, Avola e Lentini.

Numero di determinazioni previste per anno e per Presidio

	Siracusa	Augusta	Avola/Noto	Lentini
IgG anti Toxoplasma	2.000/anno	600/anno	1.000/anno	200/anno
IgM anti Toxoplasma	2.000/anno	600/anno	1.000/anno	200/anno
IgG anti Toxoplasma Avidity	50/anno	50/anno	-----	-----
IgG anti CMV	2.100/anno	400/anno	700/anno	200/anno
IgM anti CMV	2.100/anno	400/anno	700/anno	200/anno
IgG anti CMV Avidity	50/anno	50/anno	-----	-----
IgG anti Rubellavirus	850/anno	250/anno	380/anno	100/anno
IgM anti Rubellavirus	850/anno	250/anno	380/anno	100/anno
IgG anti EBV VCA/EA	850/anno	150/anno	300/anno	150/anno
IgM anti EBV VCA	850/anno	150/anno	300/anno	150/anno
IgG anti EBV EBNA	250/anno	100/anno	100/anno	100/anno

IMPORTO ANNUALE A BASE D'ASTA (comprensivo di canone noleggio apparecchiature): 68.000,00 Euro I.V.A. esclusa