



**SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE
REGIONE SICILIANA
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE**

AGRIGENTO

Servizio provveditorato
Viale della Vittoria 321 – Agrigento
Tel. 0922407116
Fax 0922407211

Funziario istruttore : Coll. Amm.vo Anna Spataro

Email – forniture@pec.aspag.it

Prot. 88054 del 25-5-2018

Alla Ditta

Oggetto: Indagine di mercato

Questa Azienda intende avviare una indagine conoscitiva di mercato per procedere all'espletamento di gara per l'acquisto di apparecchiature diagnostiche aventi le caratteristiche di cui all'allegata scheda tecnica ed occorrenti per la U.O di O.R.L. del Po di Sciacca.

L'indagine di mercato ha solo fini esplorativi al fine determinare la disponibilità sul mercato dei prodotti da acquistare, a verifica del rispetto del principio di concorrenza, e il valore di mercato.

Si invitano le ditte interessate a volere riscontrare entro 15 gg dalla data della presente a mezzo posta elettronica certificata forniture@pec.aspag.it inviando offerta economica e tecnica delle apparecchiature proposte.

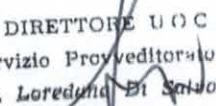
Le ditte potranno comunicare, se ritenuto opportuno, eventuali osservazioni in merito alle specifiche tecniche indicate nell'allegata scheda tecnica al fine di consentire a questa Azienda eventuale rivisitazione del capitolato tecnico.

Si evidenzia che le ditte sono invitate ad offrire eventuale materiale di consumo occorrenti per il funzionamento delle apparecchiature.

La ditta dovrà, altresì, indicare l'eventuale iscrizione al Me.Pa di cui alla piattaforma telematica Consip.

Per eventuali chiarimenti contattare il Servizio Provveditorato Tel 0922/407116

IL DIRETTORE U.O.C.
Servizio Provveditorato
Dr. Loredana Di Salvo



SCHEDA TECNICA

N° 1 Set di apparecchiature diagnostiche aventi le seguenti caratteristiche:

Video rinolaringoscopio con tecnologia C-MOS chip-on-tip con fonte di luce integrata all'interno del manipo dello strumento, forma ergonomica con impugnatura a pistola; Diametro : 3,8 mm, Lunghezza: 30 cm, Flessione Up/Down: 160°, Direzione di visuale: 0°, Angolo di visione: 85°. Processore integrato e nascosto all'interno della valigetta.

sistema compatto con Tablet PC windows 10 integrato nel pannello trasportabile da un ambulatorio all' altro.

Software di archiviazione in grado creare report in formato Word e pdf editabili, con importazione automatica delle foto acquisite, possibilità di aggiungere commenti e personalizzare l'intestazione del report. Possibilità di esportare foto e video anche su chiavetta USB o su SD.

Software Video Nistagmography e Video Head Impulse Test, avente le seguenti caratteristiche: Sistema per l'esecuzione di test VNG e vHIT, tramite un unico software modulare.

Maschera unica integrata con telecamera monoculare ad alta risoluzione 640x480 pixel, connessione USB 2.0, fino a 250Hz di campionamento, giroscopio 3D, accelerometro 3D, regolazione del fuoco automatica e manuale, telecamera rimovibile e utilizzabile sia per l'occhio destro che per il sinistro.

Calibrazione automatica, nessuna taratura o regolazione da effettuare.

Unica maschera che consente sia test VNG in campo chiuso e aperto, sia test vHIT.

Modulo vHIT: test dei canali laterali e posteriori a 250Hz, analisi grafica in 2D o 3D.

Modulo VNG: comprende test di nistagmo spontaneo, posizionale, saccadici, smooth pursuit, optocinetici, caloriche.

Dotato di telecomando per controllo remoto del software.

Report medico personalizzabile.

Secondo PC con processore Intel i7 esterno al sistema compatto

Possibilità di interfaccia con lo stroboscopio, grazie al microfono integrato sul manipo del Video rinolaringoscopio.