



SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE
REGIONE SICILIANA
AGRIGENTO
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE

Servizio Provveditorato

Viale della Vittoria 321 – Agrigento

Tel. 0922407116

Fax 0922407211

Funziario istruttore : Coll. Amm.vo Anna Spataro

Email – forniture@pec.aspag.it

Prot. 188058 del 14-11-2022

Alla Ditta

Oggetto: Indagine di mercato

Questa Azienda intende avviare una indagine conoscitiva di mercato per procedere all'espletamento di procedura di gara per la fornitura di ureterorenoscopi flessibili digitali monouso per procedure urologiche aventi le caratteristiche indicate nell'allegato capitolato tecnico.

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

Si invitano le ditte interessate a volere riscontrare entro il 22/11/2022 a mezzo posta elettronica certificata forniture@pec.aspag.it inviando offerta economica con prezzi di mercato e le schede tecnica del dispositivo offerto.

Le ditte potranno comunicare, se ritenuto opportuno, eventuali osservazioni in merito alle specifiche tecniche indicate nel capitolato tecnico al fine di consentire a questa Azienda eventuale rivisitazione dello stesso.

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

IL DIRETTORE U.O.C. PROVVEDITORATO

Dr. Oreste Falco



SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE
REGIONE SICILIANA
AGRIGENTO
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE

CAPITOLO 2 ATO TECNICO

Ureterorenoscopio flessibile HD, calibro 7,5 Fr. a tutto corpo. Lo strumento deve avere un doppio spot di illuminazione che consente la riduzione delle zone d'ombra nel campo operatorio.

Deve avere un peso inferiore a 200 grammi per una migliore maneggevolezza.

Deve avere un angolo di flessione 270° in alto, 270° in basso con deflessione passiva e un campo di visione pari a 90° con profondità di campo 3-5mm.

Deve avere un connettore alla porta di irrigazione e canale operativo per l'ingresso ed il blocco della fibra Laser. Inoltre sistema di blocco della punta con qualsiasi deflessione per agevolare la procedura di litotrissia

Capacità di torsione 1:1 Deve essere dotato di freeze immagine, start/stop, registrazione video, bilanciamento del bianco. Sistema blocco fibra incluso.

Deve avere allegato un sistema di irrigazione per procedure endourologiche a gravità con pompa manuale ergonomica con doppia valvola, con sistema a T con connettori da inserire sugli endoscopi, doppio spike.

Monitor touch screen integrato da almeno 10 pollici, risoluzione 1920 x 1200. Tipo di schermo LCD TFT a colori, Connettore USB tipo A, Connessione DVI, SDI.