



AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
UOC SERVIZIO PROVVEDITORATO
Viale della Vittoria, 321 92100 Agrigento
forniture@aspag.it

PROT: n. 191546 del 21/12/2023

A tutte le ditte interessate

Oggetto: CONSULTAZIONE PRELIMINARE DI MERCATO PER LA FORNITURA DI APPARECCHIATURE MEDICALI PER IL PRESIDIO AMBULATORIALE DI DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA DEL P.O. DI AGRIGENTO

Dovendo questa Azienda Sanitaria Provinciale di Agrigento provvedere ad acquisire, previo esperimento di appropriata procedura di gara telematica, la fornitura di **APPARECCHIATURE MEDICALI PER IL PRESIDIO AMBULATORIALE DI DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA – DEL P.O. DI AGRIGENTO** e, pertanto, interpellare il mercato in ordine alle specifiche tecniche della fornitura di cui trattasi, onde verificare che le stesse consentano la più ampia partecipazione agli interessati, si invita a comunicare se i prodotti indicati in oggetto, secondo le specifiche tecniche indicate nel file allegato, rientrano tra i beni prodotti e/o commercializzati da codesta società riscontrante e, in caso di riscontro positivo, a comunicare il relativo prezzo di mercato ovvero il prezzo già offerto/praticato ad altre Aziende e ad allegare le relative schede tecniche.

Si invita, al fine di consentire alla scrivente ASP di garantire la più ampia partecipazione e concorrenzialità fra gli operatori economici, a indicare dettagliatamente eventuali criticità nelle specifiche tecniche che potrebbero impedire la partecipazione all'indicenda relativa gara.

Si invita a riscontrare anche in caso in cui codesta ditta riscontrante abbia prodotti c.d. equivalenti e a specificare tale evenienza, ivi trasmettendo anche le relative caratteristiche tecniche.

Si resta in cortese urgente attesa di riscontro entro il 11.01.2023 all'indirizzo mail forniture@aspag.it.

Si precisa che la presente non è impegnativa per la scrivente ASP.

Il Dirigente Amministrativo
Dott.ssa Maria Firro

allegato:
caratteristiche tecniche

1. DERMATOSCOPIO PORTATILE

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Polarizzazione incrociata+ lineare

Epiluminescenza "a secco", senza l'uso di olii

Batteria sostituibile al litio per 1.200 esami

Luce bianca naturale con 8 diodi LED

Ingrandimento di qualità 10x grazie alle lenti Hastings Triplet

Box in cartone e distanziatore in plastica

2. DERMATOSCOPIO FISSO

Caratteristiche tecniche

- Microscopia polarizzata e immagini cliniche attraverso una sola camera
- Ingrandimento variabile: 10x ~ 50x, 200 (Ingrandimento continuo)
- Illuminazione a 8 LED bianchi incorporata (ON/OFF dal software)
- Frame rate: superiore a 30 fps
- Interfaccia: USB (PC)
- Pulsante MICROTOUCH incorporato
- Ottica di precisione con altissima qualità
- Sensore Ultra HD.
- Risoluzione 5 MP (2592 x 1944 pixels)
- Qualità digitale
- Ingrandimento da 50 fino a 200 volte (microscopia EPI)
- Ergonomia della camera
- Manovrabilità intuitiva
- Gestione (GDT, DICOM, HL7)

3. LAMPADA DI WOOD

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Fonte Luminosa Fluorescente 9W
- Alimentazione 230 V - 50 Hz
- Lente da 3 diottrie

4. DIATERMOCOAGULATORE

Caratteristiche tecniche:

- Potenza max taglio CUT : 120 W-250 O
- Potenza max taglio - coagulato BLEND: 90 W-200 O
- Potenza max coagulazione FORCED COAG: 80 W-150 O
- Potenza max coagulazione SOFT COAG: 60 W-100 O
- Potenza max bipolare BIPOLAR: 40 W-100 O
- Frequenza di lavoro: 600 KHz
- Elettrodo neutro: F
- Alimentazione selezionabile: 115-230 Vac
- Frequenza di rete: 50-60 Hz
- Potenza max assorbita: 230 VA
- Dimensioni LxHxP mm: 254x104x288
- Peso Kg: 5 kg

5. LASER CO2

DATI TECNICI

- Lunghezza d'onda 10,600 nm
- Tipo di laser UltraPulse o CW
- Potere del tessuto 240 W
- EnergiaImpulso fino a 225 mJ
- Misure spot min. 0.12 mm / max. 2.0 mm
- Densità per scan Modo frazionario: 1-82%,
- Ablativo completo (non frazionario): >100%
- Profondità di penetrazione Fino a 4.0 mm per impulso (con SCAAR-FX)
- FDA-cleared indications >100
- FDA-cleared aesthetic indications 34
- Full Resurfacing Capabilities Si
- Capacità frazionarie Si
- Capacità incisionali Si
- Capacità escissionali 5 mW diodo laser rosso, 635 nm,
- intensità regolabile, lampeggia on / off
- Raggio di puntamento Braccio articolato con un
- massimo di 240 centimetri di portata,
- rotazione di 360°
- Consegna del raggio
- Impostazione della memoria Tre
- Raffreddamento Auto-contenuto, ciclo chiuso
- Elettricità 100 – 240 VAC, 20 A max., 50/60 Hz
- Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza) 34 x 51 x 144 a 195 cm (13.6 x 20 x 57 to 77 in)

6. Bombola portatile CRIOTERAPIA

SPECIFICHE TECNICHE

- Capacità 500 ml
- Altezza: 28,6 cm
- Peso totale: 895 g
- Peso a vuoto: 540 g
- Tempo di utilizzo: 20-24 ore
- Include:
- Due spruzzi allungati
- 4 punte in metallo con diversi diametri di uscita
- In acciaio inox
- La base e l'area di manipolazione sono in polipropilene, per una maggiore stabilità.