



U.O.C. SERVIZIO PROVVEDITORATO

Direttore: Dott.ssa Maria Concetta Perna

e-mail: direttore.provveditorato@asp.enna.it

pec: provveditorato@pec.asp.enna.it

U.O.S. Gare Benii

Responsabile: Dott.ssa Francesca La Paglia

Te. 0935 520711

e-mail: francesca.lapaglia@asp.enna.it

Punto Istruttore: Sig.ra Pietra Rita David

Te. 0935 520118

e-mail: pietra.david@asp.enna.it

Cod. fisc./P.IVA 01151150867

Alle Ditte Interessate

OGGETTO: Avviso di consultazione preliminare di mercato per la fornitura di sistemi video per ORL.

Questa Azienda ha ricevuto dal Direttore della U.O.C. Otorinolaringoiatria del P.O. Umberto I di Enna la richiesta di acquisto di sistemi video per ORL.

Colonna Video-endoscopica per Chirurgia:

- N.1 video-processore con risoluzione 4K (3840x2160p), dotato di filtro ottico e digitale per la visione dello strato sottomucoso (tipo NBI), funzione per iper-esposizione dei toni di giallo per l'identificazione dei tessuti, display preferibilmente touch screen,
- N.1 testa di telecamera risoluzione 4K, autoclavabile, dotata di autofocus, preferibilmente con funzione "in continuo" e profondità di campo aumentata (tipo EDOF), zoom digitale elettronico 1.0, 1.2, 1.4, 1.6, 1.8, 2.0, tre tasti per la gestione da campo sterile delle funzioni del processore,
- N.1 monitor 30" risoluzione 4K
- N.1 fonte di luce LED
- N.1 carrello elettrificato, tre ripiani, braccio porta-monitor completo di 4 ruote con freno;
- N.3 ottiche 4mm 0° 4K
- N.3 ottiche 4mm 30° 4K
- N.3 ottiche 4mm 45° 4K
- N.2 ottiche 5mm per laringe 4K

Benii



Colonna Diagnostica Ambulatoriale:

- N.1 video-processore con risoluzione 4K (3840x2160p), dotato di filtro ottico e digitale per la visione dello strato sottomucoso (tipo NBI), funzione per iper-esposizione dei toni di giallo per l'identificazione dei tessuti, display preferibilmente touch screen,
- N.1 testa di telecamera risoluzione 4K, autoclavabile, dotata di autofocus, preferibilmente con modalità in continuo, e profondità di campo aumentata (tipo EDOF),
- N.1 monitor 30" risoluzione 4K
- N.1 fonte di luce LED
- N.1 carrello elettrificato, tre ripiani, braccio porta-monitor completo di 4 ruote con freno;
- N.2 videonasofaringoscopia con chip in punta diagnostico con diametro distale non oltre i 2,6 mm. e lunghezza operativa almeno 300 mm.
- N.1 videonasofaringoscopia con chip in punta con canale operativo, lunghezza operativa almeno 300 mm., diametro distale massimo 4,8 mm, diametro canale operativo non meno di 2 mm.

Colonna Ambulatoriale per Stroboscopia:

- N.1 video-processore con risoluzione 4K (3840x2160p), dotato di filtro ottico e digitale per la visione dello strato sottomucoso (tipo NBI), funzione per iper-esposizione dei toni di giallo per l'identificazione dei tessuti, display preferibilmente touch screen,
- N.1 testa di telecamera risoluzione per stroboscopia, autoclavabile, dotata di autofocus e profondità di campo aumentata (tipo EDOF),
- N.1 monitor
- N.1 fonte di luce per stroboscopia completa di funzioni di fissazione dell'immagine e di immagine a rallentatore;
- N.1 pedale per fonte stroboscopica
- N.1 carrello elettrificato, tre ripiani, braccio porta-monitor completo di 4 ruote con freno;
- N.2 videonasofaringoscopia con chip in punta diagnostico con diametro distale non oltre i 2,6 mm. e lunghezza operativa almeno 300 mm.

A tal fine si intende condurre consultazione preliminare di mercato per la fornitura sopra descritta, ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs. 36/2023, al fine, poi, di avviare apposita procedura di scelta del contraente, come previsto dalla normativa vigente, per la fornitura di quanto in oggetto.

La presente consultazione preliminare di mercato ha unicamente fini esplorativi, per determinare la disponibilità del bene e il valore di mercato, onde procedere alla determinazione di un prezzo a base d'asta congruo e conseguente idonea procedura di gara.

N. 1



Si invitano, pertanto, le ditte interessate a volere riscontrare la presente entro le ore 12,00 del giorno 14 maggio c.a., producendo:

- schede tecniche dei beni offerti;
- prezzo unitario e prezzo complessivo della fornitura;

al seguente seguente indirizzo: provveditorato@pec.asp.enna.it
Distinti saluti.

L'Incaricato dell'Istruttoria
Sig.ra Pietra Rita David

Pietra Rita David

Il Direttore
U.O.C. Servizio Provveditorato
Dr.ssa Maria Concetta Perna

Maria Concetta Perna