



REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"
CASERTA

CONSULTAZIONE PRELIMINARE DI MERCATO PER LA FORNITURA DI N. 1
ESOSCOPIO PER LE ESIGENZE DELLA NUOVA PISTRA OPERATORIA

Quest'Azienda intende avviare una consultazione preliminare di mercato, ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs. 36/2023, finalizzata a verificare la disponibilità di operatori economici interessati alla seguente fornitura:

- **n. 1 ESOSCOPIO 3D IN 4K** - importo presunto € 450.000,00 oltre iva.

Al presente avviso sono allegate le specifiche tecniche dell'apparecchiatura.

Si invitano gli operatori economici a manifestare il proprio interesse, segnalando eventuali motivate osservazioni in merito alle specifiche tecniche, di seguito riportate, al fine di valutare la possibilità di rivedere quanto previsto e consentire la più ampia partecipazione alla successiva gara d'appalto. Qualora si dovessero riscontrare delle divergenze tra le caratteristiche richieste, e quelle possedute, vogliate cortesemente segnalare accompagnando, se del caso, discrasie riscontrate da motivate considerazioni, ciò per consentire a questa Amministrazione una mirata valutazione in funzione di una eventuale rivisitazione delle caratteristiche richieste.

La presente consultazione preliminare di mercato, pubblicata sulla piattaforma SIAPS.

La fornitura richiesta dovrà essere dotata di marcatura CE e numero di repertorio dispositivi medici.

Requisiti minimi richiesti agli operatori economici interessati

Possono presentare la manifestazione di interesse tutti i soggetti di cui all'art. 65 D.Lgs n. 36/2023 che, al momento della presentazione della domanda, siano in possesso dei seguenti requisiti:

- a. iscrizione alla Camera di Commercio, Industria, Artigianato, Agricoltura, per attività coerenti con l'oggetto della presente procedura negoziata;
- b. assenza di cause di esclusione stabilite dal D.Lgs 36/2023;
- c. comprovata esperienza specifica sviluppata, nel corso degli ultimi tre anni, di fornitura ad Aziende del Servizio Sanitario Nazionale del sistema di che trattasi.

Presentazione della domanda

Gli operatori economici interessati dovranno presentare la propria manifestazione di interesse, e/o le loro considerazioni, entro le **ore 12.00 del 05 marzo 2025**, inviando una PEC all'indirizzo: tecnologiaospedaliera@ospedalecasertapec.it, con oggetto "*Consultazione preliminare di mercato per N. 1 ESOSCOPIO*", producendo la seguente documentazione:

- a. il presente avviso firmato digitalmente dal legale rappresentante, per accettazione di tutte le clausole contrattuali ivi prescritte;
- b. autodichiarazione, firmata digitalmente dal legale rappresentante, del possesso di tutti i requisiti minimi richiesti dal presente avviso;
- c. elenco dei sistemi installati sul territorio nazionale suddiviso tra Aziende del SSN e Enti Privati Accreditati.

La predetta indagine è finalizzata ad acquisire informazioni, per quest'Azienda, propedeutiche alle scelte strategiche di approvvigionamento.

Gli operatori economici per il solo interesse manifestato alla presente indagine non potranno, pertanto, vantare alcun titolo, pretesa, preferenza o priorità in ordine all'affidamento del servizio. A tal proposito quest'Azienda



REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"
CASERTA

si riserva la facoltà di sospendere, modificare o annullare, in tutto o in parte il procedimento avviato e di non dar seguito all'indicazione della successiva gara.

Ing. Vittorio E. Romallo
Direttore U.O.C. Tecnologia Ospedaliera e HTA

Prof. Pasqualino De Marinis
Direttore del Dipartimento Testa-collo

Caratteristiche minime obbligatorie	
Indicare il produttore dell'esoscopio 3D	
Indicare il modello dell'esoscopio 3D	
Indicare il codice CND	
Indicare il numero di iscrizione alla Banca Dati (BD) del Ministero della Salute	
Apparecchiatura iscritta al Repertorio dei Dispositivi Medici (RDM)	SI
Sistema carrellato con 4 ruote piroettanti	SI
Monitor di controllo touchscreen per la gestione del sistema	SI
Braccio robotizzato a più snodi con videocamera integrata che acquisisce immagini in 3D 4K trasmettendole ai monitors che completano la configurazione dell'esoscopio	SI
Utilizzo di telecamera esterna al campo operatorio senza ingombrare lo spazio operativo e senza porre vincoli posturali legati alla presenza degli oculari.	SI
La telecamera orbitale, tecnologia nativa 3D 4K ad elevatissima risoluzione (3840x2160 pixels), dovrà offrire la massima percezione di profondità di campo e la possibilità di visualizzare le più piccole strutture anatomiche.	SI
Monitor per visualizzazione 3D in 4K di almeno 55" (possibilità di un unico monitor integrato controllo + visualizzazione immagini 3D)	SI
Pedale wireless customizzabile	SI
Dotazione di comandi manuali, totalmente customizzabili	SI
Ampia visione del campo chirurgico	SI
Corretta postura fisiologica durante le sedute operatorie	SI
Immagini 3D ad alta definizione e zoom ottico con ingrandimento 20x;	SI
Ampio campo visivo, al fine di poter osservare meglio la zona d'intervento e offrire funzionalità avanzate di zoom e regolazione della profondità.	SI
Illuminazione LED o XENON dotata di sistemi di visione in fluorescenza (filtri ICG e 5-ALA)	SI
Visualizzazione delle immagini con modalità "Picture in Picture" o "Side by Side" per la connessione di unità esterne	SI
Registrazione e archiviazione di immagini e video in 3D	SI
Trasmissione dati tramite connessione LAN e WLAN	SI
Connessione con RIS/PACS aziendale tramite protocollo DICOM	SI

Dotazione di sistemi di alimentazione di sicurezza integrati (es. batterie, UPS)	SI
Dotazione di eventuali accessori indispensabili al corretto funzionamento dell'esoscopio (es occhiali 3D, cavi, etc)	SI
Conforme al regolamento 2017/745 (EU MDR) e s.m.i. o alle disposizioni transitorie previste dall'art. 120 del Regolamento 2017/745 (EU MDR);	SI
Manuale d'uso in lingua italiana	SI
Formazione per il personale sanitario	SI
Indicare la Società (sul territorio italiano) che fornirà l'assistenza tecnica durante il periodo di garanzia	
Disponibilità di tutte le parti di ricambio per almeno 10 anni dalla data di presentazione dell'offerta	SI
Garanzia di tipo "full-risk" della durata minima di 24 mesi a partire dalla data di collaudo definitivo	SI
Numero illimitato di interventi di manutenzione correttiva con: Tutte le parti di ricambio incluse Materiale usurabile incluso (batterie, pulsantiere, etc)	SI