



AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA FEDERICO II

UOC Gestione Operativa, Ingegneria Clinica e HTA

AVVISO ESPLORATIVO FINALIZZATO ALL'INDAGINE DI MERCATO PER ACQUISIZIONE DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER LA FORNITURA DI N. 1 ECOGRAFO BKACTIVE PER LE ESIGENZE DEL DAI CHIRURGIA GENERALE, DEI TRAPIANTI E GASTROENTEROLOGIA

Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II di Napoli – UOC Gestione Operativa, Ingegneria Clinica e HTA, Via S. Pansini n. 5 - 80131 – Napoli Tel. 0817462777 – sito internet www.policlinico.unina.it., intende procedere, mediante procedura negoziata, all'affidamento per la fornitura di strumentario per isteroscopia e laparoscopia per le esigenze.

Attraverso il presente Avviso, pertanto, l'A.O.U. si propone di individuare eventuali ulteriori operatori economici da invitare alla successiva procedura di gara, a cui eventualmente affidare la fornitura del servizio in oggetto come di seguito dettagliato.

L'A.O.U., inoltre, si riserva, a proprio insindacabile giudizio, la facoltà di sospendere, modificare o annullare la procedura relativa al presente Avviso esplorativo senza che gli operatori economici che abbiano manifestato interesse possano vantare alcuna pretesa.

Per l'espletamento della corrente gara, l'Amministrazione Contraente, ai sensi dell'art. 25 del D.Lgs. n.36/2023 per l'espletamento di gara a procedura negoziata attraverso la piattaforma di approvvigionamento digitale "acquistinretepa" gestita dal MEF

I dati raccolti saranno trattati, ai sensi del D. Lgs. 30 giugno 2003 n. 196 e ss.mm.ii. e del Regolamento europeo 2016/679 in materia di protezione dei dati personali (GDPR), esclusivamente per le finalità indicate nel presente avviso.

La documentazione relativa all'indagine di che trattasi è disponibile sul sito internet: www.policlinico.unina.it, nella sezione "Bandi di gara e contratti" e sul sito internet <https://www.soresa.it> nella sezione "Bandi di Gara".

Denominazione operatore economico individuato: BK Medical Italia srl

Oggetto della procedura: fornitura di n. 1 ecografo bkActive per le esigenze del DAI Chirurgia Generale, dei Trapianti e Gastroenterologia, di seguito si riportano le caratteristiche indicative e non esaustive che il sistema deve possedere:

- Ecografo di ultima generazione dedicato ai controlli ecografici in campo sterile in corso di chirurgia laparotomica, laparoscopica e robotica;
- Sistema carrellato, di dimensioni contenute e di ridotto ingombro;
- Monitor ad alta risoluzione da 19", montato su braccio estensibile, utilizzabile sia in modalità orizzontale che in modalità verticale;
- Modalità di lavoro (mode): B, CFM, PD, PW, THI e CI;
- Consolle dei comandi totalmente touch screen da 15", retroilluminata, regolabile in altezza, basculante ruotabile, totalmente sigillata ed impermeabile, trattabile con soluzioni liquide disinfettanti;
- Trasduttori a larga banda multifrequenza da 2 a 20 MHz;
- Software e comandi in lingua italiana;

- Comando di autottimizzazione delle immagini B, Color e Doppler mode;
- Uscite: USB (8 porte), DVI HDMI, VGA, S-Video, Composito;
- Interfaccia di rete/dicom (Store, Print, Worklist, MPPS, SR, Query/Retrieve, Wi-Fi);
- Sonde totalmente lavabili con soluzioni liquide per decontaminazione e alta disinfezione;
- Sonde compatibili e certificate per processi di sterilizzazione chimico liquide e chimico a gas
- Sistema predisposto per collegamento a sonde robotiche, addominali, piccole parti, endocavitarie e volumetriche proctologiche;
- Sonde schermate per utilizzo durante termoablazioni ecoguidate;
- Disponibilità di telecomando wireless sterilizzabile per controllo da remoto delle funzioni e comandi della consolle;
- Compatibile con sistema di chirurgia robotica Da Vinci.

Nel dettaglio il sistema dovrà essere dotato di:

- Ecocolordoppler;
- Stampante termica BN integrata;
- Dicom;
- Software per utilizzo MDC per CI;
- Sonda laparoscopica multifrequenza 4-13 MHz, ad ampio campo di vista, con array dei cristalli orientabile in 4 direzioni attraverso comandi integrati sull'impugnatura con frizione per blocco/sblocco della superficie di contatto. Schermata per utilizzo con radiofrequenze. Dotata di canale operativo per termoablazioni e biopsie ecoguidate con guida aghi con raggio laser. Pulsante freeze e selezione sonda integrato nel manico (built-in);
- Cestello in acciaio dedicato alla sterilizzazione della sonda laparoscopica;
- Sonda intraoperatoria laparotomica, multifrequenza 5-12 MHz, ad ampio campo di vista, con forma a "T";
- Cestello in acciaio dedicato alla sterilizzazione della sonda laparotomica;
- Sonda intraoperatoria robotica, multifrequenza 6-12 MHz ad alta risoluzione, ampio campo di vista, utilizzabile in trocar da 12 mm con dispositivo ProGrasp;
- Cestello in acciaio dedicato alla sterilizzazione della sonda robotica.

Importo presunto complessivo: € 140.000,00 oltre IVA al 22%. La fornitura è da intendersi comprensiva di assistenza tecnica full-risk non inferiore a 36 mesi.

Requisiti amministrativi minimi di partecipazione: gli operatori economici interessati alla selezione, devono essere in possesso dei seguenti requisiti:

- assenza di cause di esclusione stabilite dall'art. 94 e 95, D. Lgs. 36/2023;
- insussistenza di impedimenti ex lege alla sottoscrizione di contratti con soggetti pubblici (esempio nel caso in cui sia stata comminata la sanzione dell'incapacità a contrarre con la Pubblica Amministrazione);
- certificazione di sistema di qualità conforme alle norme europee della serie UNI EN ISO 9001;
- l'impegno inderogabile a fornire successiva offerta, qualora invitati.

Chiarimenti: eventuali richieste di chiarimenti dovranno essere inoltrate tramite PEC all'indirizzo ingegneriaclinica.aou@pec.it, entro e non oltre le ore 12.00 del giorno 17.07.2024.

Non verranno evase richieste di chiarimento pervenute in modo difforme.

Istanza di partecipazione: Obiettivo del presente avviso è quello di verificare se vi sono altri operatori economici, oltre a quello individuato, che siano in grado di offrire quanto oggetto della fornitura, con caratteristiche simili e con equivalenza prestazionale e/o migliorativa.

Gli operatori economici interessati ad essere invitati alla procedura in argomento, possono presentare istanza indirizzata all'Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II – UOC Gestione Operativa, Ingegneria Clinica e HTA, a mezzo PEC: ingegneriaclinica.aou@pec.it, entro e non oltre le ore 12:00 del giorno 23.07.2024 contenente l'indicazione completa del mittente, nonché la seguente dicitura:

Manifestazione di interesse a partecipare a procedura negoziata per la fornitura di n. 1 ecografo bkActive per le esigenze del DAI Chirurgia Generale, dei Trapianti e Gastroenterologia

Le istanze, sottoscritte dal legale rappresentante, dovranno essere esclusivamente formulate sull'apposita modulistica (all. A) allegando copia del documento di identità del dichiarante e relazione tecnica dettagliata del prodotto offerto, pena esclusione.

Saranno, pertanto, escluse tutte le istanze redatte o inviate in modo difforme da quello prescritto nel presente Avviso.

Alla successiva procedura saranno invitati tutti gli operatori economici che avranno presentato regolare manifestazione di interesse. Non saranno considerate, viceversa, le istanze irregolari, in quanto pervenute dopo la scadenza oppure con modalità diverse da quella indicata, nonché quelle incomplete e prive delle dichiarazioni richieste.

La presentazione dell'istanza è a totale ed esclusivo onere del concorrente, il quale si assume qualsiasi responsabilità in caso di mancata o tardiva ricezione dell'offerta medesima, restando esclusa qualsivoglia responsabilità dell'A.O.U..

Tutta la documentazione da produrre deve essere in lingua italiana o, se redatta in lingua straniera, deve essere corredata da traduzione giurata in lingua italiana. In caso di contrasto tra testo in lingua straniera e testo in lingua italiana prevarrà la versione in lingua italiana, essendo a rischio del concorrente assicurare la fedeltà della traduzione.

Per la documentazione redatta in lingua inglese è ammessa la traduzione semplice. Non sono accettate proposte alternative.

Nessun rimborso è dovuto per la partecipazione alla presente iniziativa, anche nel caso in cui non si dovesse procedere all'affidamento.

Tutte le dichiarazioni sostitutive richieste, ai fini della partecipazione alla presente indagine, dovranno essere sottoscritte con firma digitale, ai sensi dell'art. 24 del D.lgs. n. 82/2005, fatto salvo quanto disposto dall'art. 38 del DPR n. 445/2000. Dette dichiarazioni dovranno essere rese dal rappresentante legale del concorrente o da un suo procuratore dotato di idonei poteri. Dette dichiarazioni dovranno essere rese dal rappresentante legale del concorrente o da un suo procuratore dotato di idonei poteri.

Nel caso in cui venga confermata la circostanza secondo cui l'attuale l'operatore economico individuato rappresenti l'unico fornitore del bene innanzi descritti, questa A.O.U. intende, altresì, manifestare l'intenzione di affidare il suddetto bene, ai sensi dell'art. 108, comma 3 del D.Lgs. 36/2023, e concludere un contratto, previa negoziazione delle condizioni economiche.

L'Amministrazione svolgerà le procedure di gara mediante procedura negoziata, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. e) del D.Lgs. n°36/2023, con le modalità che saranno successivamente rese note ai soggetti invitati.

Per informazioni amministrative: UOC Gestione Operativa, Ingegneria Clinica e HTA, Dott. Antonio Mauro Carrieri (tel. 081/7467077), e-mail: antonio.carrieri@unina.it.

Per informazioni tecniche: Gestione Operativa, Ingegneria Clinica e HTA (tel.081/7463571) e-mail: ingegneriaclinica.aou@unina.it.

F.to Il Direttore UOC
Gestione Operativa, Ingegneria Clinica e HTA
Ing. Tommaso Cerciello