



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 SISTEMA ANESTESIA AMAGNETICO PER LE ESIGENZE DELLA UOC DI NEURORADIOLOGIA.

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 n.1 Sistema Anestesia Amagnetico per le esigenze della UOC Neuroradiologia.

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".

Oggetto della procedura: fornitura di n.1 sistema Anestesia Amagnetico per le esigenze della UOC Neurodiagnostica, Ed.16, piano terra, di seguito si riportano i requisiti minimi/equivalenti da prevedere:

- Apparecchio di anestesia per uso adulti, pediatrico e neonatale in ambiente RMI da 1,5 T fino a 3 T;
- sistema di generazione delle pressioni di ultima generazione;
- Possibilità di avvicinamento all'apparecchiatura per risonanza magnetica fino ad una potenza di campo minore o uguale a 40 mT. Se avvicinato oltre tale limite, l'apparecchiatura deve avvertire dell'avvenuto superamento del limite tramite allarme sonoro.
- ventilatore per anestesia adatto ad ambienti di risonanza e che consenta le modalità respiratorie più comuni;
- possibilità di ventilare pazienti neonatali, pediatrici ed adulti senza modificare il circuito nelle seguenti modalità:
 - Volume controllato
 - Pressione controllata



Via Sergio Pansini 5, 80131 Napoli - tel. 081.7463571, e-mail ingegneriaclinica.aou@unina.it

- Pressione di supporto
- Sincronizzata
- volume di tidal: da 20 a 1400 ml;
- possibilità di impostazione dei parametri ventilatori:
 - Volume corrente
 - Frequenza respiratoria
 - Pressione inspiratoria
 - Rapporto I:E
 - Flusso inspiratorio
 - PEEP: da 0 a 20 cmH2O
 - Flusso inspiratorio
- scatola flussometrica a grande precisione, con lettura digitale, per l'utilizzo ad alti, bassi o flussi minimali dei gas medicali (O2, Aria, N2O);
- possibilità di installare fino a 2 vaporizzatori;
- autotest e test perdite e compliance per compensazione durante l'utilizzo;
- monitoraggio dei seguenti parametri:
 - Pressione delle vie aeree
 - Volume minuto
 - Volume di tidal
 - Frequenza respiratoria
 - FiO2
- schermo a colori per il monitoraggio dei parametri ventilatori;
- sistema di allarmi, visibile in maniera chiara anche ad elevate distanze per permettere un monitoraggio anche al di fuori della stanza di risonanza magnetica.
- Adeguate sistemi di sicurezza:
 - Disattivazione N2O in caso di mancanza O2
 - Possibilità di ventilazione manuale e regolazione dei flussi anche a macchina completamente spenta
 - Adeguato sistema per ventilazione anche in mancanza di gas freschi (eventualmente possibilità di ventilazione in aria ambiente)
 - Predisposizione per installazione di bombole di sicurezza
 - Flussimetro ausiliario per ossigeno indipendente dal funzionamento elettrico del ventilatore
 - Unico freno per una maggiore stabilità in ambienti di risonanza magnetica
- Batteria di backup.

Importo presunto complessivo: € 39.500,00 oltre IVA al 22%.

Il servizio di assistenza tecnica e manutenzione Full-Risk per 12 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 le ore 12.00 del giorno 18.02.2025.

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.



Via Sergio Pansini 5, 80131 Napoli - tel. 081.7463571, e-mail ingegneriaclinica.aou@unina.it

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 26.02.2025 contenente l'indicazione completa del mittente, nonché la seguente dicitura:

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 dei servizi innanzi descritti, questa A.O.U. intende, altresì, manifestare l'intenzione di affidare i suddetti servizi, 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. Enrico Forcillo (tel. 081 7462777), e-mail: enrico.forcillo@unina.it

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

RUP: Ing. Tommaso Cerciello

