



## AZIENDA SANITARIA LOCALE NAPOLI 1 CENTRO

via Comunale del Principe n°13/A - 80145 - Napoli - C.F. 06328131211

### AVVISO ESPLORATIVO DI MERCATO

**OGGETTO:** *“Indagine di mercato/avviso esplorativo per la presentazione di manifestazioni di interesse da parte di operatori economici potenzialmente interessati alla Fornitura di n. 1 ecografo per esami internistici e coloretali tridimensionali in ambulatorio di chirurgia e proctologia occorrente alla U.O.C. Chirurgia Generale e d’Urgenza del P.O. San Giovanni Bosco (Lotto 1) e di n. 1 Ecotomografo per esami in corso di chirurgia laparotomica, laparoscopica, robotica ed esami coloretali occorrente alla U.O.C. Chirurgia Generale del P.O. Ospedale del Mare (Lotto 2) –  
- Delibera n. 2016 del 23/11/2022*

IMPORTO COMPLESSIVO DELLA FORNITURA € **245.000,00** (iva esclusa)

DATA SCADENZA AVVISO **12/01/2023 ore 12:00**

Questa Azienda intende avviare una consultazione allo scopo di informare il mercato circa le proprie intenzioni di acquisto per la Questa Azienda intende avviare una consultazione allo scopo di informare il mercato circa le proprie intenzioni di acquisto per la fornitura di n. 1 ecografo per esami internistici e coloretali tridimensionali in ambulatorio di chirurgia e proctologia occorrente alla U.O.C. Chirurgia Generale e d’Urgenza del P.O. San Giovanni Bosco (Lotto 1) e di n. 1 Ecotomografo per esami in corso di chirurgia laparotomica, laparoscopica, robotica ed esami coloretali occorrente alla U.O.C. Chirurgia Generale del P.O. Ospedale del Mare (Lotto 2) aventi le seguenti caratteristiche:

#### LOTTO 1

*n. 1 ecografo per esami internistici e coloretali tridimensionali in ambulatorio di chirurgia e proctologia occorrente alla U.O.C. Chirurgia Generale e d’Urgenza del P.O. San Giovanni Bosco*

*Importo a base d’asta di € 85.000,00 oltre IVA*

- Ecocolordoppler carrellato di ridotto ingombro (non portatile con carrello) di ultima generazione e recente immissione sul mercato
- Monitor LCD 19” HD, orientabile in formato Portrait e Landscape
- Consolle dei comandi totalmente touch screen e sigillata, impermeabile per sanificazione e utilizzo con guanti
- Consolle dei comandi con tastiera alfanumerica, inclinabile, totalmente personalizzabile per ottimizzazione del flusso di lavoro
- Modalità di lavoro: B, THI, PW, CFM, PD e 3D automatico

- Misure di distanze, aree e volumi, eseguibili sui 3 piani sezionali (trasversale, longitudinale e coronale) acquisiti con sonda endocavitaria volumetrica dedicata
- Fino a 3 connettori attivi per sonde
- Fino a 6 porte USB per connessioni di periferiche e accessori esterni
- Compatibile con sonda endocavitaria lineare, rotante a 360°, volumetrica a scansione automatica
- Sonde altamente disinfettabili a seguito di possibile contaminazione con liquidi
- Sonde totalmente sterilizzabili in caso di necessità, per annullamento dal rischio da infezioni incrociate, con procedure, manuali e automatiche, chimico liquide e a gas
- Selezione sonda e freeze da consolle, da pedaliera e da comando integrato nelle impugnature delle sonde
  - Modulo 3D per acquisizione di volumi in maniera automatica con sonda dedicata
- Pacchetti software per esami anorettali e del pavimento pelvico
- Sonda convex addominale con range di frequenza 2-6 Mhz
- Guida per nefrostomia in acciaio sterilizzabile, con passaggio ago da 0,6 a 2,4 mm, per sonda addominale
- Sonda lineare per piccole parti e vascolare con range di frequenza 3-14 Mhz
- Sonda endocavitaria (rettale/vaginale lineare, rotante a 360°, volumetrica a scansione automatica, con range di frequenza 3-20 Mhz
- Sonda endocavitaria (rettale/vaginale radiale, rotante a 360°, volumetrica a scansione automatica, con range di frequenza 3-20Mhz
- Adattatore per condom per esami anorettali, in acciaio sterilizzabile
- Stampante B/N

## LOTTO 2

***n. 1 Ecotomografo per esami in corso di chirurgia laparotomica, laparoscopica, robotica ed esami coloretali occorrente alla U.O.C. Chirurgia Generale del P.O. Ospedale del Mare***

**Importo a base d'asta di € 160.000,00 oltre IVA**

- Ecocolordoppler carrellato, di dimensioni compatte e ridotto ingombro, completo di monitor da 19" montato su braccio orientabile ed estensibile per miglior visualizzazione durante l'utilizzo in sala operatoria
- Ergonomico, intuitivo e di veloce esecuzione delle procedure interventistiche Modalità di lavoro: B, PW, CFM, PD, THI, MDC, Duplex, Triplex

- Consolle dei comandi con tastiera alfanumerica regolabile in altezza, ruotabile, sanificabile con soluzioni detergenti liquide a seguito di possibile contatto con liquidi organici
- Trasduttori multifrequenza con range 2 - 20 MHz e campo di vista fino a 360° Accensione e disponibilità di utilizzo del sistema entro 60 secondi, spegnimento entro 30 secondi
- Software e comandi in lingua italiana
- 4 Trasduttori collegabili e contemporaneamente attivi
- Archivio di oltre 100 .000 immagini e dati su HDD interno in formato compatibile con PC convenzionale, esportabili attraverso uscite USB
- Tutte le sonde in dotazione devono essere completamente lavabili per decontaminazione, altamente disinfettabili e sterilizzabili, cavo e connettore inclusi
- Sonde compatibili con procedure di sterilizzazione chimico liquide e chimico a gas per utilizzo in sala operatoria, in totale sterilità, per annullamento da infezioni crociate, senza ausilio di cover monouso sterili
- Telecomando wireless per controllo di tutte le funzioni della unità centrale, utilizzabile in campo sterile durante gli interventi
- Lettura di MDC ecografico con le sonde intraoperatorie
- Sonde certificate in classe IIa secondo direttive europee dispositivi medici regolamento UE 2017/745

### **CONFIGURAZIONE E DOTAZIONE ACCESSORISTICA**

Unità ecografica con specifiche descritte

Telecomando wireless

Interfaccia Dicom

Stampante termica b/n integrata

### **SONDA PER ESAMI INTRAOPERATORI IN CORSO DI LAPAROSCOPIA**

Sonda laparoscopica multifrequenza 7 - 12 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 in corso di termoablazioni. Dotata di 2 canali operativi per termoablazioni e biopsie ecoguidate con guida a raggio laser. Abilitata a MDC. Completa di cestello dedicato in acciaio o alluminio per sterilizzazione a gas plasma.

### **SONDE PER ESAMI INTRAOPERATORI IN CORSO DI LAPAROTOMIA**

Sonda intraoperatoria biplanare (array trasversale e array longitudinale, attivabili in simultanea, ad ampio campo di vista, multifrequenza 5 - 12 MHz, schermata per utilizzo in corso di termoablazioni.

Abilitata a MDC. Completa di cestello dedicato in acciaio o alluminio per sterilizzazione a gas plasma.

### **SONDA PER ESAMI INTRAOPERATORI IN CORSO DI CHIRURGIA ROBOTICA**

Sonda multifrequenza 6 – 12 MHz ad alta risoluzione e ampio campo di vista, dedicata al monitoraggio ecografico in corso di chirurgia robotica, utilizzabile in trocar da 12 mm con dispositivo ProGrasp. Abilitata a MDC. Completa di cestello dedicato in acciaio o alluminio per sterilizzazione a gas plasma.

### **MODULO ECOGRAFICO VOLUMETRICO 3D E SONDA PER ESAMI ANORETTALI**

Sonda rotante 360°, multifrequenza 6 - 18 MHz, ad altissima risoluzione, dotata di comandi freeze/inizio/fine volume sull'impugnatura, completa di accessori per esami anali e rettali. Completa di hardware e software per esami volumetrici tridimensionali e multiplanari ad acquisizione automatica, non a mano libera.

### **SONDE PER ECOINTERVENTISTICA TRANSCUTANEA**

Sonda convex addominale multifrequenza 2-6 MHz, comando integrato per freeze e selezione sonda. Completa di cestello dedicato in acciaio o alluminio per sterilizzazione a gas plasma. Kit biottico in acciaio pluriuso, sterilizzabile con passaggio a diametro variabile da 0,8 a 2,4 mm per sonda convex addominale

### **SONDE PER ACCESSI VASCOLARI E BLOCCO DEI NERVI**

Sonda lineare multifrequenza 7 - 18 MHz, ad alta risoluzione, comando integrato per freeze e selezione sonda. Completa di cestello dedicato in acciaio o alluminio per sterilizzazione a gas plasma. Kit biottico in acciaio pluriuso, sterilizzabile con passaggio a diametro variabile da 0,6 a 3,2 mm per sonda lineare.

### **CAVI PER COLLEGAMENTO ROBOT CHIRURGICO**

*Per le caratteristiche ed i servizi connessi alla presente fornitura si rinvia ai Capitolati Tecnici di gara.*

Il presente avviso esplorativo è finalizzato alla verifica dell'esistenza di fornitori aventi prodotti con tali specifiche funzionali e tecniche, anche equivalenti.

#### **Modalità di svolgimento**

La procedura è istruita sulla piattaforma SIAPS/SORESA, pertanto, gli operatori economici interessati sono invitati a manifestare a questa Azienda l'interesse alla partecipazione ad apposita procedura di gara, caricando

a Sistema nel campo "manifestazione d'interesse", all'uopo predisposto nella scheda "busta amministrativa", l'Allegato A — Istanza di partecipazione, debitamente compilato.

Eventuali chiarimenti, sia di ordine amministrativo che tecnico, dovranno essere richiesti almeno 7 giorni prima della scadenza di presentazione dell'istanza di partecipazione attraverso il Sito.

Al presente avviso esplorativo è possibile accedere tramite l'indirizzo internet [www.aslnapoli1cento.it](http://www.aslnapoli1cento.it) in homepage nella sezione "Portale Amministrazione Trasparente" o tramite il Sito o il Sistema prima indicati.

Per la partecipazione alla presente procedura è indispensabile essere registrati al Sistema. A tal fine è stato predisposto apposito documento dal titolo: "Registrazione utente e primo accesso" reperibile all'indirizzo [www.soresa.it](http://www.soresa.it), sezione "Per le imprese/Registrazione" (file "Manuale sulla Registrazione e Accesso Utenti OE"). La registrazione al Sistema deve essere richiesta unicamente dal legale rappresentante e/o procuratore generale o speciale e/o dal soggetto dotato dei necessari poteri per richiedere la Registrazione e impegnare l'operatore economico medesimo.

L'operatore economico, con la registrazione e, comunque, con la presentazione dell'istanza di partecipazione al presente Avviso esplorativo, dà per valido, e riconosce senza contestazione alcuna, quanto posto in essere all'interno del Sistema dall'account riconducibile all'operatore economico medesimo; ogni azione inerente l'account all'interno del Sistema si intenderà, pertanto, direttamente e incontrovertibilmente imputabile all'operatore economico registrato.

L'accesso, l'utilizzo del Sistema e la partecipazione alla procedura comportano l'accettazione incondizionata di tutti i termini, delle condizioni di utilizzo e delle avvertenze contenute nel presente avviso, negli eventuali allegati a detti documenti e nelle guide presenti sul Sito, nonché di quanto portato a conoscenza degli utenti tramite la pubblicazione sul Sito o con gli eventuali chiarimenti.

### **Modalità di presentazione Istanza di partecipazione**

La manifestazione d'interesse dovrà essere inserita nella Busta Amministrativa e dovrà essere firmata digitalmente. Qualora necessario è possibile aggiungere ulteriori documenti/cartelle compresse nella scheda "busta amministrativa" cliccando, volta per volta, sulla voce "aggiungi allegato", compilando il campo "descrizione" e inserendo il documento/cartella di che trattasi, firmato/a digitalmente.

La manifestazione d'interesse deve essere presentata esclusivamente attraverso il Sistema e, quindi, per via telematica mediante l'invio di documenti elettronici sottoscritti con firma digitale entro il termine perentorio di scadenza sopra indicato.

Non saranno prese in considerazione istanze redatte o inviate in modo difforme da quanto prescritto nel presente avviso. Il Sistema non consente la presentazione di un'istanza dopo il termine di scadenza stabilito. È ammesso solo presentare un'istanza successiva, purché entro il termine di scadenza previsto, in sostituzione di quella già inviata, occorre procedere cliccando la voce "partecipa", seguendo la procedura indicata nella guida al paragrafo "Modifica di una manifestazione di interesse inviata". Tale operazione dovrà essere effettuata dal medesimo utente (account) che ha predisposto/inviato l'istanza originaria.

La presentazione della manifestazione d'interesse mediante il sistema è a totale ed esclusivo onere dell'operatore economico interessato alla candidatura, il quale si assume qualsiasi responsabilità in caso di mancata o tardiva ricezione della manifestazione medesima, dovuta, a mero titolo esemplificativo e non esaustivo, a malfunzionamenti degli strumenti telematici utilizzati, a difficoltà di connessione o trasmissione, a lentezza dei collegamenti o a qualsiasi altro motivo, restando esclusa qualsivoglia responsabilità dell'ASL e della So.Re.Sa. proprietaria del sistema, qualora per ritardo o disguidi tecnici o di altra natura, ovvero per qualsiasi altro motivo, l'istanza non pervenga entro il previsto termine perentorio di scadenza. In ogni caso l'interessato alla candidatura esonera l'ASL e So.Re.Sa. da qualsiasi responsabilità per malfunzionamento di ogni natura, mancato funzionamento o interruzione di funzionamento del sistema<sup>1</sup>.

---

<sup>1</sup> al fine di garantire il buon esito della presentazione dell'istanza di partecipazione a Sistema, si consiglia di intraprendere le operazioni connesse a tale attività, con un anticipo di alcuni giorni e concludere entro alcune ore rispetto al termine previsto di

## **Comunicazioni**

Tutte le comunicazioni e gli scambi di informazioni tra l'ASL e gli operatori economici interessati alla presente procedura si intendono validamente ed efficacemente effettuati qualora resi per il tramite del Sistema.

In ogni caso, l'operatore economico si impegna ad aggiornare tempestivamente le informazioni di contatto del proprio profilo di registrazione al Sistema.

## **Modalità Invito a procedura di gara**

Precisato che la partecipazione a detta consultazione non determina aspettative, né diritto alcuno e non rappresenta invito a proporre offerta, né impegna a nessun titolo l'ASL nei confronti degli operatori interessati, restando altresì fermo che l'acquisizione dell'attrezzatura oggetto della presente consultazione è subordinata all'apposita procedura che sarà espletata dall'ASL ai sensi del richiamato D.Lgs .n. 50/2016.

L'eventuale lettera di invito della procedura negoziata verrà inoltrata per il tramite del Sistema alle sole ditte che avranno presentato Istanza di partecipazione al presente Avviso.

*L'istruttore  
Coll.re Amm.vo Prof.le  
Dott. Alessandro Palma*

*Alessandro Palma*

**IL DIRIGENTE INCARICATO DELL'U.O.C.  
ACQUISIZIONE BENEF. ECONOMATO**

*Dr. Alfredo di Lauro*