



Dipartimento Acquisizione Beni e Servizi
UOC Gare Strategiche

Avviso di Consultazione Preliminare di Mercato

Appalto Specifico nell'ambito dello SDA per la fornitura in noleggio di n°5 Sistemi invasivi per la misura della gittata cardiaca e dell'ipotensione ed i relativi sensori monouso, compresa assistenza tecnica, per la AOU Careggi.

Il presente avviso è volto ad invitare gli Operatori Economici che fossero interessati a partecipare alla "Consultazione Preliminare di Mercato" finalizzato alla raccolta di informazioni per il perfezionamento dei documenti della gara di prossima indizione nell'ambito del Sistema Dinamico di Acquisizione per la fornitura di apparecchiature elettromedicali.

La consultazione è finalizzata ad incrementare il livello di conoscenza e concorrenza e a rendere più trasparenti le condizioni di partecipazione alla gara ad evidenza pubblica di prossima indizione.

Al fine di fornire il contributo richiesto agli operatori economici si pubblica la documentazione redatta in bozza (capitolato tecnico e criteri di valutazione) che viene pubblicata anche sul sito di ESTAR.

Gli operatori economici potranno formulare i propri contributi/osservazioni al documento, esclusivamente per iscritto al seguente indirizzo attraverso la piattaforma del Sistema dinamico di Acquisto: <https://start.toscana.it> e alle seguenti mail: filippo.omoboni@estar.toscana.it e barbara.quaranta@estar.toscana.it

ESTAR valuterà se accogliere o meno le osservazioni ed i contributi formulati dagli Operatori Economici. La documentazione finale pertanto potrà subire delle modifiche.

Responsabile unico del procedimento (ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. 50/2016): Filippo Omoboni

Soggetti ammessi: ammessi al Sistema Dinamico di Acquisizione per la fornitura di apparecchiature elettromedicali (Deliberazione del Direttore Generale n. 99/2018 e successive integrazioni di cui alle Deliberazioni n. 228 del 16/07/2018 e n. 282 del 06/07/2020)

Caratteristiche della fornitura oggetto della Consultazione di Mercato:

- Noleggio Quinquennale dei sistemi in oggetto con le caratteristiche di cui all'allegato;
- Manutenzione, Assistenza Tecnica
- Formazione periodica

Vista la necessità dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi e vista l'urgenza di dover indire la gara, si richiede l'invio delle osservazioni/contributi entro il giorno :

29 Luglio 2021 ore 12:00

Ulteriori informazioni: per ulteriori informazioni e/o chiarimenti gli interessati potranno rivolgersi a: Filippo Omoboni, e-mail filippo.omoboni@estar.toscana.it o Barbara Quaranta, e-mail: barbara.quaranta@estar.toscana.it

Il presente avviso è finalizzato esclusivamente a promuovere manifestazioni di interesse da parte degli operatori economici idonei all'assunzione della fornitura di cui trattasi in quanto in possesso dei requisiti richiesti. Detto avviso costituisce, pertanto, indagine di mercato, in attuazione del principio di pubblicità preventiva nonché dei principi di non discriminazione, parità di trattamento, proporzionalità e trasparenza contemplati dal Codice.

Con il presente avviso non è indetta alcuna procedura di gara e non sono previste graduatorie di merito o di attribuzione di punteggi. ESTAR, a suo insindacabile giudizio, si riserva la facoltà di sospendere, modificare o annullare o revocare la procedura relativa al presente avviso e di non dare seguito all'indizione della successiva procedura per sopravvenute ragioni di pubblico interesse, senza che ciò comporti alcuna pretesa degli operatori che hanno manifestato interesse alla procedura.

La stazione appaltante avrà cura di pubblicare tempestivamente, unicamente sul proprio profilo del Committente ove viene pubblicato il presente avviso, eventuali note o precisazioni di interesse generale per la partecipazione alla manifestazione di interesse: se ne consiglia pertanto la consultazione quotidiana.

Il presente avviso è pubblicato all'indirizzo internet: <http://www.estar.toscana.it/index.php/amministrazione-trasparente/bandi-di-gara-e-contratti> e <https://start.toscana.it/>

Firenze 14/07/2021

F.to Il Responsabile del Procedimento
Filippo Omoboni

Sistema Invasivo per la Misura della gittata cardiaca ed ipotensione composto da monitor e sensori dedicati da destinare in Aree Critiche e/o Sale Operatorie dell'AOU Careggi

La fornitura comprende il noleggio quinquennale di n. 5 Monitor comprensivi di sensori dedicati, stimati in 180/anno.

Ciascun sistema dovrà essere così composto:

- Monitor per la visualizzazione dei parametri rilevati e di lavoro
- Sensore per la rilevazione dei parametri
- Il sensore deve poter essere utilizzato con una qualsiasi cannula arteriosa per il monitoraggio cruento della pressione arteriosa
- Il sistema deve permettere:
 - la stima mini invasiva dello stroke volume, dei parametri di fluid-responsiveness (Stroke Volume Variation oppure Pulse Pressure Variation), della pressione arteriosa media, sistolica e diastolica, indice cardiaco, indici di post carico e di contrattilità
 - di misurare la probabilità di episodio ipotensivo e di fornire un segnale di alert
 - la possibilità di impostare allarmi acustici e/o visivi con codifica colore in caso di alterazione dei valori di riferimento dei parametri monitorati
- Facilmente sanificabile
- Presenza batteria

Eventuale accessorio opzionale da quotare a parte in sede di futura gara che non concorrerà ai fini della base d'asta e alla valutazione tecnica:

- Presenza di supporto carrellato o possibilità di aggancio a pensili e/o aste

CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTEGGIO MASSIMO
Capacità di condivisione del dato di pressione arteriosa cruenta con il monitor multiparametrico (ON/OFF)	10
Velocità di set up dello strumento	10
Possibilità di salvare i dati del paziente e scaricarli per analisi statistica su software non proprietari e di uso comune (excel) (ON/OFF)	8
Maneggevolezza ed ergonomia	10
Interfaccia grafica personalizzabile	8
Valutazione sistemi di sicurezza (allarmi)	10
Robustezza e usabilità dell'alimentatore	6
Velocità di ricarica della batteria	8
TOTALE PUNTEGGIO MASSIMO	70