Empoli, 08.06.2023 Prot.n. 37808

> Al Direttore Generale ESTAR Dott. Massimo Braganti

Al Direttore Amministrativo ESTAR Dott. Daniele Testi

Via San Salvi, 12 50135 Firenze

Al Direttore Dipartimento Acquisizione Beni e Servizi

ESTAR Dr. Paolo Torrico

Al Dirigente UOC Gare strategiche **ESTAR** Dott. Francesco Bavetta

Ref. Amministrativo Dott.ssa Gisella Salucci p.c.

Dott.ssa Mariateresa Asquino (RES) SOC Acquisizione beni e servizi Azienda USL Toscana Centro

Ing. Anna Rita Calaci (DEC) Ing. Francesca Gavazzi (ADEC PO PT) Dipartimento Tecnologie Sanitarie Estar

Loro sedi

OGGETTO: INDIVIDUAZIONE RES, PRESA D'ATTO INDIVIDUAZIONE DEC E AUTORIZZAZIONE DOTT.SSA MARIATERESA ASQUINO A DARE ESECUZIONE AL CONTRATTO RELATIVO ALL'ADESIONE ALL'ACCORDO **QUADRO PER LA FORNITURA IN LOCAZIONE DI N. 04 MICROSCOPI OPE-**RATORI OCULISTICI PER IL SEGMENTO ANTERIORE E POSTERIORE DA DESTINARE ALLA SOC OCULISTICA DEI PP.OO. S. STEFANO PRATO, PIE-RO PALAGI FIRENZE, SS COSMA E DAMIANO PESCIA E S. JACOPO PISTO-IA, A SEGUITO DI AGGIUDICAZIONE GARA ESTAR CON DETERMINAZIO-NE DEL DIRETTORE DI AREA ATTREZZATURE INFORMATICHE E SANI-TARIE N. 909 DEL 16.07.2020, LOTTI N. 2 " MICROSCOPIO OPERATORIO OCULISTICO PER LA CHIRURGIA DEL SEGMENTO ANTERIORE E POSTE-RIORE COMPLETO DI SISTEMA DI VIDEOREGISTRAZIONE ED ASSI-STENZA ALL'IMPIANTO DI PROTESI AD ALTA TECNOLOGIA" E N. 3 "MI-CROSCOPIO OPERATORIO OCULISTICO PER LA CHIRURGIA DEL SEG-MENTO ANTERIORE E POSTERIORE COMPLETO DI SISTEMA DI VIDEO-REGISTRAZIONE ED ASSISTENZA ALL'IMPIANTO DI PROTESI AD ALTA TECNOLOGIA CON SISTEMA OCT INTEGRATO", A SEGUITO DI NULLA OSTA ESTAR CON NOTA PROT. N. 20017 DEL 07.04.2023.



Dipartimento Staff Direzione Amministrativa

Azienda USL Toscana Centro Il Direttore Dr. Leonardo Pasquini 50122 Firenze Piazza S. Maria Nuova,1 Telefono: 055 6933661

e-mail:

firma:



Con riferimento all'adesione all'Accordo Quadro quadriennale per la fornitura suddivisa in n. 03 lotti in acquisto e in locazione di microscopi operatori oculistici per il segmento anteriore e posteriore da destinare alle Aziende Sanitarie e Ospedaliere della Regione Toscana, aggiudicato da Estar con Determinazione del Direttore di Area Attrezzature Informatiche e Sanitarie n. 909 del 16.07.2020, Lotti n. 2 " microscopio operatorio oculistico per la chirurgia del segmento anteriore e posteriore completo di sistema di videoregistrazione ed assistenza all'impianto di protesi ad alta tecnologia" e n. 3 "microscopio operatorio oculistico per la chirurgia del segmento anteriore e posteriore completo di sistema di videoregistrazione ed assistenza all'impianto di protesi ad alta tecnologia con sistema oct integrato", alla ditta CARL ZEISS spal, a seguito della richiesta pervenuta dalla SOC Pianificazione e valutazione servizi sanitari aziendali e autorizzata dal Direttore Generale dell'Azienda USL Toscana Centro con prot. n. 20336 del 23.03.2023 e successiva integrazione con nota prot. n. 23065 del 04.05.2023 (RDA 2813 - Prot. n. 17563 del 27.03.2023) e del Nulla Osta di Estar con nota prot. n 20017 del 07.4.2023., per la fornitura di n. 04 microscopi operatori oculistici per il segmento anteriore e posteriore da destinare alla SOC Oculistica dei PP.OO. S. Stefano Prato, Piero Palagi Firenze, SS Cosma e Damiano Pescia e S. Jacopo Pistoia come sotto dettagliato: Lotto n. 2

Richiesta	Struttura	Cod. Listino	Descrizione	Q.tà
R22/544	SOC	000000-2111-614 (01SFS	A) Microscopio Operatorio Oculistico per segmento anteriore e posteriore Marca Zeiss	01
	Oculistica	9TIM 9TIMA 30KRTI	mod. OPMI Lumera 700 vers. Oft. B comprensivo di:	
	PO SS	60HG (5cf) 60AC22 (5cf)	 n. 10 Kit di manopole complete sterilizzabili per primo e secondo osservatore 	
	Cosma e	50CAL36M 30RE700	n. 2 sistemi di osservazione	
	Damiano	30AL128D (2PZ) 30AL60D	n. 4 set di lenti complete	
		(2 PZ) 30STLH200 (2PZ)	n. 2 filtri laser 532 mm o equivalenti	
		30MTRAY(2PZ)	n. 2 filtri occhiali interferenziali tempiari	
		40FDAZMW (2pz)	B) Sistema di assistenza all'impianto di protesi ad alta tecnologia	
		20ASG532 (2pz)		
		10LS2XE	Illuminazione a xenon per lumera 700	01
			La Manutenzione full-risk non può essere quotata per il singolo modulo di illuminazione:	
			tale servizio è incluso nella quotazione complessiva del lotto	

Richiesta	Struttura	Cod. Listino	Descrizione	Q.tà
R22/553	S.O.C. Oculistica PO S. Jacopo Pistoia	00000-2111-614 (01SFS 9TIM 9TIMA 30KRTI 60HG (5cf) 60AC22 (5cf) 50CAL36M 30RE700 30AL128D (2PZ) 30AL60D (2 PZ) 30STLH200 (2PZ) 30MTRAY(2PZ) 40FDAZMW (2pz) 20ASC532 (2pz)	A) Microscopio Operatorio Oculistico per segmento anteriore e posteriore Marca Zeiss mod. OPMI Lumera 700 vers. Oft. B comprensivo di: • n. 10 Kit di manopole complete sterilizzabili per primo e secondo osservatore • n. 2 sistemi di osservazione • n. 4 set di lenti complete • n. 2 filtri laser 552 mm o equivalenti • n. 2 filtri occhiali interferenziali tempiari B) Sistema di assistenza all'impianto di protesi ad alta tecnologia	01
		10LS2XE	Illuminazione a xenon per lumera 700 La Manutenzione full-risk non può essere quotata per il singolo modulo di illuminazione: tale servizio è incluso nella quotazione complessiva del lotto	01

Lotton 3

LOUGH. 3				
Richiesta	Struttura	Cod. Listino	Descrizione	Q.tà
R19/305	SOC Oculistica PO S. Stefano Prato	00000-2111-614 015FS 30RESCAN 30KRTI 60HG (5c) 60AC22 (5c) 50CAL36M 30RE700 30AL128D (2PZ) 30AL60D (2 PZ) 30STLH200 (2PZ) 30MTRAY (2PZ) 40FDAZMW (2pz) 20ASG532 (2pz)	A) Microscopio Operatorio Oculistico per segmento anteriore e posteriore Marca Zeiss mod. LUMERA 700 comprensivo di: • n. 10 Kit di manopole complete sterilizzabili per primo e secondo osservatore • n. 2 sistemi di osservazione • n. 4 set di lenti complete • n. filtri laser 532 mm o equivalenti • n. 2 filtri occhiali interferenziali tempiari B) Sistema di assistenza all'impianto di protesi ad alta tecnologia C) Sistema OCT mod. RESCAN 700	01
		10LS2XE	Illuminazione a xenon per lumera 700 La Manutenzione full-risk non può essere quotata per il singolo modulo di illuminazione: tale servizio è incluso nella quotazione complessiva del lotto	01

Richiesta	Struttura	Cod. Listino	Descrizione	Q.tà
R19/546	SOC Oculistica PO Piero Palagi Firenze	00000-2111-614 015FS 30RESCAN 30KRTI 60HG (5ct) 60AC22 (5ct) 50CAL36M 30RE700 30AL128D (2PZ) 30AL60D (2 PZ) 30STLH200 (2PZ) 30MTRAY (2PZ) 40FDAZMW (2pz) 20ASG552 (2pz)	A) Microscopio Operatorio Oculistico per segmento anteriore e posteriore Marca Zeiss mod. LUMERA 700 comprensivo di: • n. 10 Kit di manopole complete sterilizzabili per primo e secondo osservatore • n. 2 sistemi di osservazione • n. 4 set di lenti complete • n. filtri laser 532 mm o e equivalenti • n. 2 filtri occhiali interferenziali tempiari B) Sistema di assistenza all'impianto di protesi ad alta tecnologia C) Sistema OCT mod. RESCAN 700	01
		10LS2XE	Illuminazione a xenon per lumer 700 La Manutenzione full-risk non può essere quotata per il singolo modulo di illuminazione: tale servizio è incluso nella quotazione complessiva del lotto	01

si indicano i nominativi del RES e DEC relativi alla suddetta fornitura, come sotto dettagliato:

Dipartimento Staff Direzione Amministrativa

Azienda USL Toscana Centro Il Direttore Dr. Leonardo Pasquini 50122 Firenze Piazza S. Maria Nuova,1 Telefono: 055 6933661 e-mail:

staff.direzio mministrativa@uslcentro.toscana.it firma:

- ➤ Dott.ssa Mariateresa Asquino (in qualità di RES) telefono 0571/702404 cellulare 3346251521 e-mail mariateresa.asquino@uslcentro.toscana.it;
- ➤ Ing. Anna Rita Calaci Dipartimento Tecnologie Sanitarie Estar (in qualità di DEC) Cell. 3312610559 e-mail annarita.calaci@estar.toscana.it, come da mail del Direttore Dipartimento Tecnologie Sanitarie Estar in data 14.04.2023, coadiuvata dall'Assistente DEC Ing. Francesca Gavazzi per gli ambiti pistoiese e pratese come da mail del 27.04.2023.

Si autorizza inoltre la Dott.ssa Mariateresa Asquino, in qualità di RES, a dare esecuzione alla fornitura in locazione di cui sopra, per un importo totale di € 1.221.664,08 che troverà adeguata copertura finanziaria all'interno del bilancio di previsione dell'Azienda USL Toscana Centro relativo all'anno 2023, autorizzazione di spesa anno 2023 numero 88 e farà carico anche negli ulteriori esercizi di riferimento.

Distinti saluti

Il Direttore Generale Azienda USL Toscana Centro (Dr. Paolo Morello Marchese)



Dipartimento Staff Direzione Amministrativa

Azienda USL Toscana Centro Il Direttore Dr. Leonardo Pasquini 50122 Firenze Piazza S. Maria Nuova,1 Telefono: 055 6933661

e-mail:

 $\underline{staff. direzione amministrativa@uslcentro.toscana.it}\\$

firma: