



Oggetto: **Avviso di preinformazione per l'acquisizione in service annuale di un sistema ECHOLASER, un Sistema Laser mininvasivo per ablazione tiroide ed un Sistema Laser per calcolosi tramite procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di gara.**

Premesso che il presente avviso di preinformazione persegue l'obiettivo di svolgere consultazioni preliminari di mercato volte a confermare l'esistenza dei presupposti che consentono, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lettera b), D.Lgs 50/2016, il ricorso alla procedura negoziata senza pubblicazione del bando, ovvero individuare l'esistenza di soluzioni alternative,

si rende noto che

quest'Azienda intende procedere all'avvio della procedura finalizzata all'acquisizione della fornitura di:

- un Sistema Echolaser;
- un Sistema Laser mininvasivo per ablazione tiroide
- un Sistema Laser per calcolosi

aventi tutti le specifiche tecniche "equivalenti" a quelle riportate nell'allegato A.

Pertanto, il presente avviso è finalizzato alla verifica di esistenza di imprese in grado di fornire i prodotti richiesti, il cui dettaglio, in allegato "A" al presente, è pubblicato sul sito istituzionale della ASL Roma 5 <http://www.aslroma5.it>- sezione Bandi di Gara e Contratti-Indagine di mercato/Manifestazione di interesse - Sistema Echolaser, Sistema Laser mininvasivo per ablazione tiroide e Sistema Laser per calcolosi.

Tutti gli Operatori economici interessati dovranno inviare, entro le ore 12.00 del giorno 31-8-2022 apposita istanza di partecipazione firmata digitalmente all'indirizzo email: uocappaltiecontratti@aslroma5.it, indirizzata alla UOC Appalti e Contratti, unitamente all'elenco dei prodotti della procedura d'interesse compilato nella parte riservata all'impresa istante ed alla eventuale dichiarazione di esclusività della produzione /distribuzione dei prodotti disponibili.

Il Direttore
UOC Appalti e Contratti
Dr. Mario Petrucci

requisiti tecnici di minima (a pena di esclusione) dell'apparecchiatura, attrezzatura o arredo sopracitata:

SISTEMA CON STRUMENTAZIONE ECOGUIDATA CON SOFTWARE DEDICATO DI SIMULAZIONE E PIANIFICAZIONE PER INSERIMENTO FIBRE LASER PERCUTANEE CON AGO DI CHIBA ED EROGAZIONE SEPARATE POTENZE SU 4 CANALI MASSIMO 7W CIASCUNA CON LUNGHEZZA D'ONDA PARI A 1064nm E CON UTILIZZO SONDA BIPLANA.

Procedura per la fornitura di

LOTTO N. 2

SISTEMA LASER MININVASIVO PER ABLAZIONE TIROIDE CON LUNGHEZZA D'ONDA PARI A 980nm A 2 SORGENTI LASER
NUMERO PROCEDURE PRESUNTE ANNUE: 25

IMPORTO ANNUO A BASE D'ASTA LOTTO: € 30.000,00
CRITERIO AGGIUDICAZIONE : PREZZO PIU' BASSO

Numero riferimento	Descrizione Specifiche Tecniche di Massima del prodotto	Classe di appartenenza CND per i dispositivi medici, ATC per i farmaci	Codice prodotto JSIAC ASL Roma 5 (laddove il prodotto/prestazione sia già movimentato)	Unità di misura	Quantità 12 mesi	Eventuali note
	SISTEMA ECHOLASER PER ABLAZIONE TIROIDE			PEZZO	1	
	KIT FIBRA DA 300 MICRONS A PUNTA PIATTA			PEZZO	50	
	AGHI DI PUNTAMENTO E DI RIPOSIZIONAMENTO DI TIPO CHIBA DA 21G PER UNA LUNGHEZZA DI 10/20 CM CON FORI SUL CONO LUER LOCK PER FALCILITARE LA FUORIUSCITA DI GAS E/O LIQUIDI DURANTE LA PROCEDURA. FERMO FIBRA RIPOSIZIONABILE CON AGGANCIO CONO LUER LOCK			PEZZO	50	

1) requisiti tecnici di minima (non a pena di esclusione) dell'apparecchiatura, attrezzatura o arredo sopracitata:

SISTEMA CON STRUMENTAZIONE ECOGUIDATA PER INSERIMENTO FIBRE LASER PERCUTANEE CON AGO DI CHIBA ED EROGAZIONE SEPARATE POTENZE SU 2 CANALI CON LUNGHEZZA D'ONDA PARI A 980nm
30w

Procedura per la fornitura di

LOTTO N. I

SISTEMA ECHOLASER IN SERVICE UTILIZZABILE CON SONDE LINEARI E CONVEX PER ABLAZIONE IPB, E PATOLOGIA MALIGNA MININVASIVO CON TECNICA PERCUTANEA CON AGO 21G, CON EROGAZIONE MASSIMA DI POTENZA SU 4 CANALI A 7W CIASCUNO COMPLETAMENTE SEPARATI, CON FIBRA DI DIAMETRO 0.3mm CON MICROCHIP PER RICONOSCIMENTO AUTOMATICO E INDICATORE COLORATO CON CONNETTORE STANDARD SMA 905 LUNGHEZZA 1.5M E TERMINALE PIATTO.

LUNGHEZZA D'ONDA 1064nm

ECOGRAFO IN SERVICE GRATUITO A CHIAMATA CON MODULO FUSION INTEGRATO E SISTEMA PER LA PIANIFICAZIONE DEL POSIZIONAMENTO DEGLI AGHI CON SOFTWARE PER IL CALCOLO DELLA GESTIONE DELLE AREE DI NECROSI

NUMERO PROCEDURE ANNUE PRESUNTE: 50

IMPORTO ANNUO A BASE D'ASTA LOTTO: € 110.000,00
CRITERIO AGGIUDICAZIONE : VALUTAZIONE PREZZO PIU' BASSO

Numero riferimento	Descrizione Specifiche Tecniche di Massima del prodotto	Classe di appartenenza CND per i dispositivi medici, ATC per i farmaci	Codice prodotto JSIAC ASL Roma 5 (laddove il prodotto/prestazione sia già movimentato)	Unità di misura	Quantità 12 mesi	Eventuali note
	SISTEMA ECHOLASER PER ABLAZIONE MININVASIVO, EROGAZIONE POTENZE SU MINIMO 4 CANALI DISTINTI LUNGHEZZA D'ONDA 1064nm CON SOFTWARE DI PIANIFICAZIONE E SIMULAZIONE DEL TRATTAMENTO			PEZZO	1	SISTEMA IN SERVICE GRATUITO, COME DA DESCRIZIONE PRESENTE NEL CAPITOLATO
	AGO DI CHIBA 21G ECOGUIDATO E MININVASIVO			PEZZO	140	
	KIT FIBRA PERCUTANEA L. 1.5M CON CONNETTORE SMA 905 TERMINALE PIATTO			PEZZO	140	

LOTTO N. 3

SISTEMA PER LA CALCOLOSI AD OLMIO DA 35W PER LA CALCOLOSI COMPLESSA E PER IL TAGLIO DEI TESSUTI MOLLI IN COMODATO D'USO GRATUITO. IL SISTEMA DEVE POSSEDERE 7LIVELLI DI REGOLAZIONE IN TEMPO REALE, ED ESSERE DOTATO DI UN SISTEMA ANTIMIGRAZIONE DEL CALCOLO TRAMITE SOFTWARE(TECNOLOGIA VAPOR TUNNEL), E NON TRAMITE REGOLAZIONE DEI WATTAGGI,DOPPIO PEDALE CON POSSIBILITA' DI PERSONALIZZAZIONE ED IMPOSTAZIONE DEI COMANDI.

NUMERO PROCEDURE PRESUNTE ANNUE: 70

IMPORTO ANNUO A BASE D'ASTA LOTTO: € 30.000,00
CRITERIO AGGIUDICAZIONE : PREZZO PIU' BASSO

Numero riferimento	Descrizione Specifiche Tecniche di Massima del prodotto	Classe di appartenenza CND per i dispositivi medici, ATC per i farmaci	Codice prodotto JSIAC ASL Roma 5 (laddove il prodotto/prestazione sia già movimentato)	Unità di misura	Quantità 12 mesi	Eventuali note
	SISTEMA PER LA CALCOLOSI AD OLMIO DA 35W PER LA CALCOLOSI COMPLESSA E PER IL TAGLIO DEI TESSUTI MOLLI IN COMODATO D'USO GRATUITO. IL SISTEMA DEVE POSSEDERE 7LIVELLI DI REGOLAZIONE IN TEMPO REALE, ED ESSERE DOTATO DI UN SISTEMA ANTIMIGRAZIONE DEL CALCOLO TRAMITE SOFTWARE(TECNOLOGIA VAPOR TUNNEL), E NON TRAMITE REGOLAZIONE DEI WATTAGGI,DOPPIO PEDALE CON POSSIBILITA' DI PERSONALIZZAZIONE ED IMPOSTAZIONE DEI COMANDI.				1	Laser in comodato d'uso gratuito
	Fibra laser con tec. Vapor tunnel 200µm 3m,sterile 35w			PEZZO	10	
	Fibra laser con tec. Vapor tunnel 272µm 3m,sterile 35w			PEZZO	10	
	Fibra laser con tec. Vapor tunnel 365µm 3m,sterile 35w			PEZZO	10	
	Fibra laser con tec. Vapor tunnel 550µm 3m,sterile 35w			PEZZO	20	
	Fibra laser con tec. Vapor tunnel 800µm 3m,sterile 35w -			PEZZO	20	

requisiti tecnici di minima (a pena di esclusione) dell'apparecchiatura, attrezzatura o arredo sopracitata da fornire in comodato d'uso gratuito:

SISTEMA PER LA CALCOLOSI AD OLMIO DA 35W PER LA CALCOLOSI COMPLESSA E PER IL TAGLIO DEI TESSUTI MOLLI IN COMODATO D'USO GRATUITO. IL SISTEMA DEVE POSSEDERE 7 LIVELLI DI REGOLAZIONE IN TEMPO REALE, ED ESSERE DOTATO DI UN SISTEMA ANTIMIGRAZIONE DEL CALCOLO TRAMITE SOFTWARE (TECNOLOGIA VAPOR TUNNEL), E NON TRAMITE REGOLAZIONE DEI WATTAGGI, DOPPIO PEDALE CON POSSIBILITA' DI PERSONALIZZAZIONE ED IMPOSTAZIONE DEI COMANDI.