



SS Ingegneria Clinica Responsabile Ing. Alberto Petti Tel. 015- 15153554 Fax. 015- 15153817 email alberto.petti@aslbi.piemonte.it



Prot. n. 19930/20

AVVISO INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO – AVVISO VOLONTARIO PER LA TRASPARENZA EX ANTE

OGGETTO: AFFIDAMENTO MEDIANTE PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DI BANDO DI GARA, AI SENSI dell'art.63, comma 2, lett.b, D.Lgs. 50/2016,
DI FORNITURA IN SERVICE DI UN GENERATORE DI RADIOFREQUENZE PER IL TRATTAMENTO CHIRURGICO DEI TESSUTI MOLLI IN AMBITO ORL E DEI RELATIVI MATERIALI DI CONSUMO (KIT MONOUSO) PER UN PERIODO DI 5 ANNI PER LA SC dI OTORINOLARINGOIATRIA

- a) Ufficio proponente: S.S. Ingegneria Clinica dell'ASL "BI" di Biella.
- **b) Procedura di scelta del contraente:** procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b, D.Lgs. 50/2016.
- c) Oggetto principale dell'affidamento: FORNITURA IN SERVICE DI UN GENERATORE DI RADIOFREQUENZE PER IL TRATTAMENTO CHIRURGICO DEI TESSUTI MOLLI IN AMBITO ORL E DEI RELATIVI MATERIALI DI CONSUMO (KIT MONOUSO) PER UN PERIODO DI 5 ANNI PER LA SC di OTORINOLARINGOIATRIA
- d) Durata: 5 anni
- e) Importo stimato dell'affidamento: importo totale presunto 8000 € all'anno + IVA per un totale 40000 € + IVA per la durata totale del contratto per un numero di interventi di 80 all'anno e quindi per un totale di 400 interventi.
- f) Motivazione della decisione della stazione appaltante di affidare il contratto senza la previa pubblicazione del bando di gara:

L'ASL BI intende affidare il contratto richiamato al precedente punto c), senza previa pubblicazione del bando gara, ai sensi dell'art. 63 comma 2 lett. B) del D.Lgs. 50/2016 al fornitore, in quanto trattasi di servizio non reperibile altrimenti sul mercato stante l'assenza di concorrenza per motivi tecnici (stante la delicatezza e l'elevato livello tecnologico) e di proprietà intellettuale delle aziende in questione e quindi infungibili.

Con il presente avviso si intende sondare il mercato al fine di conoscere se, diversamente dalle informazioni in possesso di questa Azienda, vi sono altri operatori economici in grado di fornire servizi con caratteristiche similari o analoghe a quelle nel seguito descritte.







Generatore di radiofrequenze per il trattamento dei tessuti molli in ambito ORL ed in particolare dei turbinati nasali, mediante utilizzo di manipoli monouso da utilizzare in combinazione con il generatore. Tale sistema permette un trattamento particolarmente efficace dell'ipertrofia dei turbinati, riducendo notevolemente la formazione di croste nel post-operatorio e quindi garantendo una migliore e più rapida guarigione, con riduzione della necessità di controlli post-

Inoltre tale sistema è compatibile con un utilizzo in anestesia locale riducendo notevolmente l'indicazione all'effettuazione del trattamento con metodo classico mediante diatermocoagulazione, che richiede quasi sempre l'anestesia generale.

La caratteristica di esclusività sul mercato risulta essere la particolare frequenza di lavoro (4 MHz) sia in modalità monopolare che bipolare congiuntamente ad un sistema di controllo automatico dell'impedenza per tutte le modalità di funzionamento (taglio e coagulo) che riduce notevolmente il danno termico realizzando una coagulazione estremamente soft.

Il conseguente vantaggio clinico risulta nella riduzione delle indicazioni ad effettuare il trattamento in anestesia generale con riduzione dei costi in termini di utilizzo delle sale operatorie, della degenza in reparto e dei controlli postoperatori.

Si invitano, pertanto, gli Operatori Economici interessati a manifestare a questa Azienda l'interesse alla partecipazione ad una procedura di gara per la fornitura del servizio stesso entro 15 (quindici) giorni dalla pubblicazione della presente sul sito aziendale, garantendo la possibilità di effettuazione delle prestazioni espresse, mediante nota trasmessa con posta elettronica certificata all'indirizzo: servizio.tecnico@cert.aslbi.piemonte.it

In assenza di manifestazioni di interesse qualificate, venendo confermata la circostanza di assenza di concorrenza per il motivo sopra richiamato ovvero l'infungibilità questa azienda procederà all'affidamento del contratto previa negoziazione delle condizioni contrattuali, tramite procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando - ai sensi dell'art. 63 comma 2 lett. b), punto 2 del D.L.gs. 50/2016 a favore di:

EUROCLONE S.p.A. per l'acquisizione dell'apparecchiatura mod. CURIS (Microsurgical Radiofrequency Generator) prodotto da SUTTER MEDIZINTECHNIK GMBH

> SS Ingegneria Clinica Il Responsabile

Ing. Alberto Petti