

Protocollo ISMETT n. 15995 del 4 luglio 2018

Avviso pubblico ex art. 66 D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. per la verifica dell'effettiva sussistenza del presupposto dell'assenza di concorrenza per motivi tecnici con riferimento al Sistema Aquamantys composto da un Generatore Elettrochirurgico Bipolare e dai relativi materiali di consumo

Premesso che

- ISMETT ha necessità di procedere all'acquisizione di un sistema costituito da un Generatore Elettrochirurgico Bipolare e dagli specifici manipoli (disposable);
- ISMETT ha motivo di ritenere che, per la suindicata necessità, sussista un unico sistema disponibile sul mercato e precisamente il dispositivo medico elettrico bipolare monouso Aquamantys di produzione Medtronic da utilizzare con l'apposito Generatore Elettrochirurgico Bipolare ;
- La predetta fornitura rientra, considerando il fabbisogno di un triennio, nella fascia di importo inferiore alla soglia comunitaria di cui all'art. 35, comma 1, del D.Lgs. n. 50/2016;

Con il presente avviso pubblico

ISMETT rende nota la circostanza di ritenere che l'acquisto sopradetto possa essere effettuato mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, sussistendo i presupposti di cui all' art. 63, comma 2, lett. b), n. 2), D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.

La superiore circostanza troverebbe fondamento e giustificazione nelle caratteristiche generali del sistema **Generatore Elettrochirurgico Bipolare Aquamantys e relativi manipoli** che risulta essere l'unico sistema sul mercato che possa permettere di effettuare una transezione parenchimale degli annessi extramurali dell'apparato digerente (es. parenchima epatico), garantendo al contempo il soddisfacimento delle seguenti necessità clinico-assistenziali in ambito chirurgico-addominale:

- Riduzione dell'esposizione a potenziali fonti di ustioni cutanee in quanto non necessita di placche adesive a scopi diatermici;
- Garanzia della concentrazione dell'energia elettro-coagulativa alla specifica sede di apposizione del dispositivo, nel rispetto delle strutture anatomiche viciniori.

Il sistema verrebbe utilizzato come bisturi coagulatore bipolare ad idrolisi per il controllo del sanguinamento locale in corso di procedure chirurgiche epato-resettive al fine di minimizzare la perdita di sangue sia in corso di resezioni epatiche laparotomiche, “a cielo aperto”, che in quella laparoscopica.

Tutto quanto sopra premesso

Si invita

Ogni Operatore Economico, che ritenga di essere nelle condizioni di fornire prodotti alternativi, a presentare la propria candidatura, avendo cura di allegare alla stessa ampia e dettagliata documentazione tecnica atta a dimostrare l’effettiva idoneità del prodotto proposto a soddisfare le esigenze di ISMETT in ragione del possesso di caratteristiche tecniche tali da garantire standard funzionali e prestazionali equivalenti o superiori a quelli sopra specificati.

La suddetta documentazione dovrà essere inviata all’indirizzo di posta elettronica certificata di ISMETT acquisti.ismett@pec.it e pervenire **entro il termine delle ore 12,00 del giorno 20 luglio 2018**.

Trascorso tale termine, in assenza di riscontri da parte del mercato o qualora i riscontri pervenuti non saranno stati valutati favorevolmente dai competenti servizi di ISMETT, con provvedimento motivato si confermerà la sussistenza del presupposto dell’assenza di concorrenza per motivi tecnici e per l’effetto si procederà all’acquisto in argomento ai sensi dell’art. 63, comma 2, lett. b), n. 2), D. Lgs n. 50/2016 e s.m.i.

Palermo, 3 luglio 2018

Distinti saluti

F.to Dott.ssa Rosaria Cataldo
Direttore del Dipartimento Acquisti e Gestione Materiali