



AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
UOC SERVIZIO PROVVEDITORATO
Viale della Vittoria, 321 - 92100 Agrigento
Istruttore Dr. Giuseppe Sanfilippo Collaboratore Amm.vo esperto
Telefono 0922 407268 – 407145
FAX 0922 407119

PROT: n. 65624 del 18-04-2018

Spett.le Ditta

Oggetto: Indagine di mercato (fornitura urgente pacemaker).

Questa Azienda intende procedere all'acquisizione, previo esperimento di apposita procedura di scelta del contraente in base alla vigente normativa, dei seguenti pacemaker con il sistema del conto deposito per le UU.OO. di Cardiologia dell'ASP di Agrigento, non presenti nell'iniziativa Consip (Accordo quadro per fornitura di pacemaker), aventi le specifiche tecniche di seguito riportate, pubblicate, in uno alla presente, sul sito web aziendale www.aspag.it

LOTTO 1 Pacemaker monocatetere VDD completi dei relativi elettrocatereteri

Quantità presunta annuale: 20

Caratteristiche tecniche necessarie:

- a) Dimensioni contenute: volume inferiore a 12 cc, spessore inferiore ad 8 mm
- b) Peso non superiore a 24 gr
- c) Gestione automatica della cattura ventricolare, sia in ampiezza che in durata dell'impulso
- d) Algoritmo di commutazione automatica della modalità di stimolazione da VDD a VDI per la riduzione del pacing ventricolare
- e) Riprogrammazione automatica della soglia di sensibilità in base ad automisurazione del sensing
- f) Cambio automatico della configurazione di pacing/sensing da bipolare ad unipolare in presenza di valori di impedenza critici
- g) Possibilità di controllo remoto domiciliare
- h) Memorizzazione di EGM intracavitarì corredati da marker degli eventi
- i) Elettrocaterete a rilascio di sterioide in diverse lunghezze e diverse spaziature interelettrodiche
- j) Durata del dispositivo non inferiore a 7 anni (con valori di ampiezza di 2.5 Volt, durata dell'impulso di 0.4 ms, impedenza di 500 ohm, stimolazione 100% e 60 imp./min.)

LOTTO 2 Pacemaker monocatetere VDD-R completi dei relativi elettrocatereteri con dipolo atriale flottante

Quantità presunta annuale: 70

Caratteristiche tecniche necessarie:

- a) Peso inferiore a 30 g
- b) Frequenza di stimolazione nel range 30-190 bpm
- c) Sensing atriale tramite dipolo flottante
- d) Catetere di dimensioni inferiori a 9 Fr
- e) Sistema di connessione IS-1
- f) Sensore accelerometrico
- g) Funzione di isteresi programmabile
- h) Misurazione dell'impedenza trans valvolare
- i) Registrazione degli i-ecg intracavitarì durante eventi aritmici atriali e ventricolari
- j) Monocatetere con dipolo atriale maggiore o uguale a 25 mm
- k) Possibilità di controllo remoto
- l) Diagnistica dedicata all'integrità del catetere
- m) Controllo automatico della cattura ventricolare in caso di ritmo spontaneo
- n) Algoritmo di conferma di eiezione dopo sensing ventricolare
- o) Algoritmo di commutazione di modo in caso di aritmie atriali
- p) Sensibilità atriale massima 0.08

Premesso quanto sopra, si chiede a codesta Spett.le Ditta, se interessata, a trasmettere via pec forniture@pec.aspag.it apposito preventivo di spesa, articolato per come segue:

- breve descrizione tecnica dell'attrezzatura proposta (in lingua italiana), con indicazione del CND e Numero Repertorio Dispositivi medici;
- prezzo di acquisto del dispositivo proposto, con il sistema del conto deposito;

Data l'urgenza, si chiede di trasmettere il preventivo entro e non oltre il termine tassativo del **24.04.2018**.

La presente indagine di mercato, finalizzata ad individuare una congrua base d'asta e a verificare il rispetto del principio di concorrenza, è pubblicata sul sito web aziendale, al fine di consentire ad altre ditte, in aggiunta a quelle interpellate, di poter presentare, se interessate, il preventivo di spesa per come richiesto con la presente. A tal fine, si

evidenzia che le ditte sono invitate, se ritenuto opportuno, ad inoltrare, in sede di trasmissione del preventivo di spesa, eventuali osservazioni in ordine alle specifiche tecniche del materiale sopra descritto, al fine di consentire a questa Amministrazione una mirata valutazione in funzione di una eventuale rivisitazione delle caratteristiche richieste.

Per eventuali chiarimenti contattare il Servizio Provveditorato.

Il Direttore Servizi Provveditorato
Dr.ssa Loredana Di Salvo

