



adottata dal COMMISSARIO STRAORDINARIO in data 26 GIU. 2019 Deliberazione 1460

Oggetto: Parziale Rettifica relativa al lotto n. 4 di cui alla delibera n. 1356 del 29.05.2019 "Adesione Accordo Quadro per la fornitura di Dispositivi per Resincronizzazione Cardiaca e dei servizi connessi per le Pubbliche Amministrazioni (CRT), da destinarsi all'Azienda Ospedaliera Brotzu. Ditte Abbott Medical Italia, Biotronik Italia Spa, Boston Scientific Spa, Medtronic Italia Spa." Spesa complessiva biennale pari a € 3.189.240,00+IVA. Cod. CIG 7921144ECD.

Publicata all'Albo Pretorio dell'Azienda a partire da 26 GIU. 2019 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione

Il Commissario Straordinario dott. Paolo Cannas

Su proposta della SC Acquisti Beni e Servizi:

- PREMESSO** che con delibera n. 1356 del 29.05.2019 questa Azienda Ospedaliera ha aderito all'Accordo Quadro, stipulato dalla Consip, per la fornitura di Dispositivi per Resincronizzazione Cardiaca e dei servizi connessi per le Pubbliche Amministrazioni (CRT), da destinarsi all'Azienda Ospedaliera Brotzu, affidando la stessa alle Ditte Abbott Medical Italia, Biotronik Italia Spa, Boston Scientific Spa e Medtronic Italia Spa, per il periodo di due anni, per un importo annuo pari a € 1.102.170,00+Iva e per una spesa biennale complessiva pari a € 2.204.340,00+IVA;
- ATTESO** che, nella suddetta delibera non sono presenti, nel lotto n.4, i defibrillatori bicamerale ad alta energia con funzioni avanzate, in quanto i fabbisogni del reparto, per mero errore materiale, non erano stati allegati nella nota di richiesta iniziale;
- VISTA** la nota (All "A" fg 4) con cui il Direttore della SC di Cardiologia con Unità di Terapia Intensiva-Cardiologica del PO "San Michele" ha comunicato i fabbisogni necessari a questa Azienda Ospedaliera, corredati dalle relazioni cliniche in ordine di Dispositivi da acquisire dai Fornitori risultati successivi al primo in graduatoria;
- RITENUTO** pertanto di dover rettificare la delibera n. 1356 del 29.05.2019, indicando nel prospetto riepilogativo i prezzi di aggiudicazione del lotto n. 4, relativo alla fornitura dei defibrillatori bicamerale ad alta energia con funzioni avanzate, aggiudicati in favore delle Ditte Biotronik Italia Spa, Boston Scientific Spa, Medtronic Italia Spa, comportante un maggior onere per questa Amministrazione pari a € 984.900,00+IVA e, di conseguenza, una spesa complessiva biennale pari a € 3.189.240,00=IVA esclusa, fermo restando tutto il resto;
- VISTO** il D.Lgs n. 50/16

DELIBERA

Per i motivi indicati in premessa:

- Di rettificare la delibera n. 1356 del 29.05.2019, indicando nel prospetto riepilogativo i prezzi di aggiudicazione del lotto n. 4, relativo alla fornitura dei defibrillatori bicamerale ad alta energia con funzioni avanzate, aggiudicati in favore delle Ditte Biotronik Italia Spa, Boston Scientific Spa, Medtronic Italia Spa, comportante un maggior onere per questa Amministrazione pari a € 984.900,00+IVA e, di conseguenza, una spesa complessiva biennale pari a € 3.189.240,00=IVA esclusa, fermo restando tutto il resto, così come sottodescritto:

| Biotronik | imp unit+Iva | qta annua | tot annuo | tot anni due+Iva |
|-----------------|--------------|-----------|-----------|-------------------|
| Itrevia 7 DR | 9150,00 | 15 | 137250 | 274.500,00 |
| Solia Jt | 150,00 | 15 | 2250 | 4.500,00 |
| Plexa pro Mri S | 700,00 | 15 | 10500 | 21.000,00 |
| | | | | 300.000,00 |

segue deliberazione n. 1460 del 26 GIU. 2019

| Medtronic | imp unit+iva | qta annua | tot annuo | tot anni due+iva |
|--------------------------------------|--------------|-----------|-----------|-------------------|
| Evera XT Mri | 11.400,00 | 15 | 171000 | 342.000,00 |
| Capsure Sense mri 53cm | 130,00 | 15 | 1950 | 3.900,00 |
| Sprint Quattrosecur s mri 65 cm | 500,00 | 2 | 1000 | 2.000,00 |
| Sprint Quattrosecur s mri DF 4 65 cm | 500,00 | 13 | 6500 | 13.000,00 |
| | | | | 360.900,00 |

| Boston Scientific | imp unit+iva | qta annua | tot annuo | tot anni due+iva |
|---------------------------------|--------------|-----------|-----------|-------------------|
| Dynagen EL DR | 10300,00 | 15 | 154500 | 309.000,00 |
| Ingevity | 100,00 | 15 | 1500 | 3.000,00 |
| Endotak reliance SG 4 site 59cm | 400,00 | 12 | 4800 | 9.600,00 |
| Endotak reliance SG 4 site 64cm | 400 | 3 | 1200 | 2.400,00 |
| | | | | 324.000,00 |

- di dare atto che la succitata spesa biennale di € 3.189.240,00=IVA esclusa farà riferimento al n. conto A501010603 – Centro di Costo 080140 S. Michele - Cardiologia_Indistinto;
- di disporre che l'esecuzione del relativo contratto avrà inizio contestualmente alla pubblicazione del presente atto, ai sensi dell'art. 32 comma 13 del D.Lgs n.50/18.04.16;
- di autorizzare la SC Contabilità, Bilancio e Controllo di Gestione all'emissione dei relativi ordini di pagamento dietro la presentazione della documentazione giustificativa recante l'attestazione di regolarità della fornitura da parte degli Uffici competenti.

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO

Dott. Paolo Cannas

Resp. SC Acquisti Beni e Servizi Dott. A. Foddis
Resp. Sett. Acq. Servizi e Liq. Fatture Dott. D. Massacci
Rif. M.E Assistente Amm.vo Dott.ssa Enrica Manduco



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Azienda Ospedaliera Brotzu

ALL. "A" Pag. N. 1 di Fg. 4
Dipartimento di Cardiologia Cardiacà
Struttura Complessa di UTIC/Cardiologia
Direttore: dottor Maurizio Porcu
☎ 070 539 .510 .512 .513 .325

Cagliari, 15/03/2019

Oggetto: richiesta adesione alla gara CONSIP defibrillatori.

Si richiede l'adesione alla aggiudicazione del lotto 4 della gara CONSIP defibrillatori.
Si allegano i quantitativi annui richiesti e le lettere giustificative.

CONSIP DEFIBRILLATORI

lotto 4: defibrillatori bicamerali ad alta energia con funzioni avanzate

| Fornitore | Modello | Fabriseggio anno Brozzi |
|-------------------|---------------|--|
| Biotronik | Itrevia 7 DR | Itrevia 7 DR = 15 pz/anno 9150 Solia JT 395134 = 15 pz/anno 150 |
| Medtronic | Evera XT MRI | Plexa ProMRI S 413997 = 2 pz/anno 700 Plexa ProMRI S 402266 = 13 pz/anno 200 Evera XT MRI = 15 pz/anno 11400 CAPSURE SENSE MRI 4574 53 cm = 15 pz/anno 130 |
| Boston Scientific | Dynagen EL DR | SPRINT QUATTROSECURE S MRI 6935 65 cm = 2 pz/anno 500 SPRINT QUATTROSECURE S MRI DF-4 6935M 62 cm = 13 pz/anno 500 Dynagen EL DR = 15 pz/anno 10300 Ingevity 7736 = 15 pz/anno 100 Endotak Reliance SG 4site 0292 59 cm = 12 pz/anno 400 Endotak Reliance SG 4site 0293 64 cm = 3 pz/anno 400 |

L'Azienda Ospedaliera Brotzu è una struttura ospedaliera di alta specializzazione con indirizzo per il trattamento specifico di pazienti acuti e trapianti d'organo.

La complessità dei pazienti trattati presso il nostro ospedale e la presenza di numerose specializzazioni di alto profilo, portano la nostra azienda ad essere il punto di riferimento di tutta la regione per i pazienti più complessi.

Nella Struttura Complessa di Cardiologia le patologie acute ad origine ischemica, aritmica e conseguente a scompenso cardiaco costituiscono le principali cause di ricovero. In particolare le patologie aritmiche che necessitano di posizionamento di dispositivi per la stimolazione cardiaca, ammontano ad oltre 400 pazienti annui. I pazienti che necessitano di dispositivi per elettrostimolazione appartengono ad una popolazione molto varia per età, patologia di base, patologie associate, costituzione fisica, aspettativa di vita, etc. Inoltre negli anni passati il trattamento con dispositivi per elettrostimolazione ha avuto un'evoluzione e crescita nell'ambito tecnologico dei device con l'incremento di molteplici algoritmi di diagnostica e trattamento, differenti per marca e dispositivo. Inoltre l'introduzione di dispositivi compatibili con la risonanza magnetica ha determinato una svolta epocale per i pazienti portatori di device, che attualmente possono effettuare esami in sicurezza con questo importante strumento diagnostico. Da oltre cinque anni infatti, presso la nostra struttura vengono impiantati dispositivi compatibili con la risonanza magnetica pressochè a tutti i pazienti, eccetto coloro che per altri motivi non potrebbero comunque sottoporsi a tale esame diagnostico. Infine le differenti tipologie di dispositivi finora a disposizione della nostra farmacia ci hanno permesso di poter adattare le varie caratteristiche tecniche dei device alle necessità terapeutiche e cliniche del paziente.

Per i motivi sopraelencati si è quindi deciso di richiedere differenti dispositivi aggiudicati secondo i quantitativi richiesti.

Ciò permetterà di mantenere la continuità di trattamento per i pazienti già portatori di un device che necessitano di una sostituzione, nel caso in cui il medico ritenga necessario proseguire con una terapia simile, anche al fine di garantire, qualora ritenuto necessario o possibile, la compatibilità dell'impianto con la risonanza magnetica.

Inoltre la differente gamma di dispositivi darà l'opportunità, al medico di utilizzare il dispositivo più adeguato al paziente in funzione delle sue patologie principali e secondarie, delle sue caratteristiche fisiche e cliniche generali, delle differenti esigenze diagnostiche terapeutiche necessarie e, non ultimo, dell'aspettativa di vita del paziente.

Per tali motivi si è deciso di acquisire il dispositivo MEDTRONIC EVERA DR MRI, secondo aggiudicatario nel lotto 4 dei defibrillatori bicamerali.

L'Azienda Ospedaliera Brotzu è una struttura ospedaliera di alta specializzazione con indirizzo per il trattamento specifico di pazienti acuti e trapianti d'organo.

La complessità dei pazienti trattati presso il nostro ospedale e la presenza di numerose specializzazioni di alto profilo, portano la nostra azienda ad essere il punto di riferimento di tutta la regione per i pazienti più complessi.

Nella Struttura Complessa di Cardiologia le patologie acute ad origine ischemica, aritmica e conseguente a scompenso cardiaco costituiscono le principali cause di ricovero. In particolare le patologie aritmiche che necessitano di posizionamento di dispositivi per la stimolazione cardiaca, ammontano ad oltre 400 pazienti annui. I pazienti che necessitano di dispositivi per elettrostimolazione appartengono ad una popolazione molto varia per età, patologia di base, patologie associate, costituzione fisica, aspettativa di vita, etc. Inoltre negli anni passati il trattamento con dispositivi per elettrostimolazione ha avuto un'evoluzione e crescita nell'ambito tecnologico dei device con l'incremento di molteplici algoritmi di diagnostica e trattamento, differenti per marca e dispositivo. Inoltre l'introduzione di dispositivi compatibili con la risonanza magnetica ha determinato una svolta epocale per i pazienti portatori di device, che attualmente possono effettuare esami in sicurezza con questo importante strumento diagnostico. Da oltre cinque anni infatti, presso la nostra struttura vengono impiantati dispositivi compatibili con la risonanza magnetica pressochè a tutti i pazienti, eccetto coloro che per altri motivi non potrebbero comunque sottoporsi a tale esame diagnostico. Infine le differenti tipologie di dispositivi finora a disposizione della nostra farmacia ci hanno permesso di poter adattare le varie caratteristiche tecniche dei device alle necessità terapeutiche e cliniche del paziente.

Per i motivi sopraelencati si è quindi deciso di richiedere differenti dispositivi aggiudicati secondo i quantitativi richiesti.

Ciò permetterà di mantenere la continuità di trattamento per i pazienti già portatori di un device che necessitano di una sostituzione, nel caso in cui il medico ritenga necessario proseguire con una terapia simile, anche al fine di garantire, qualora ritenuto necessario o possibile, la compatibilità dell'impianto con la risonanza magnetica.

Inoltre la differente gamma di dispositivi darà l'opportunità, al medico di utilizzare il dispositivo più adeguato al paziente in funzione delle sue patologie principali e secondarie, delle sue caratteristiche fisiche e cliniche generali, delle differenti esigenze diagnostiche terapeutiche necessarie e, non ultimo, dell'aspettativa di vita del paziente.

Per tali motivi si è deciso di acquisire il dispositivo BOSTON SCIENTIFIC DYNAGEN EL DR, terzo aggiudicatario nel lotto 4 dei defibrillatori bicamerale.