



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
ASL n° 7 Carbonia

SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE REGIONE SARDEGNA
AZIENDA SANITARIA LOCALE N. 7
CARBONIA

Adottata dal Commissario in data

10 GEN. 2011

Deliberazione n.

12/c

Oggetto: Affidamento, a mezzo trattativa diretta, del servizio di manutenzione e assistenza tecnica quinquennale, tipo Full Risk, per Amplificatore di Brillanza ad arco a C SIEMENS ARCADIS VARIC dell' U.O. di Radiologia del P.O. Sirai di Carbonia. Ditta SIEMENS S.p.A.

Il Responsabile della Struttura Complessa del Servizio Tecnico Manutentivo e Logistico:

PREMESSO che con atto deliberativo n.546 del 27/05/2009 l'Azienda ha indetto la procedura aperta per la fornitura urgente "chiavi in mano" di n. 1 Amplificatore di Brillanza ad arco a C per l'U.O. di Radiologia del P.O. Sirai di Carbonia, compreso il contratto di manutenzione assicurativa quinquennale;

che nella proposta di fornitura della Ditta SIEMENS S.p.A., n. B/2011/00293 del 25/11/2010, come esplicitamente richiesto dal capitolato speciale d'appalto, ivi compresa l'offerta di un contratto di manutenzione e assistenza tecnica quinquennale, tipo "full risk", comprensivo di tubo radiogeno;

che con atto deliberativo n.546 del 27/05/2009 l'Azienda ha disposto l'affidamento alla Ditta SIEMENS S.p.A., della fornitura di un Amplificatore di Brillanza ad arco a C SIEMENS ARCADIS VARIC, per un importo complessivo di € 80.000,00 I.V.A. al 20% esclusa, e di rinviare a successivo ed apposito atto, post garanzia, l'affidamento del contratto di manutenzione;

CONSIDERATO che in relazione alla scadenza al 07/07/2011 della garanzia dell'apparecchiatura, la Ditta ha riproposto un contratto di manutenzione e assistenza tecnica quinquennale tipo "full risk", per un Amplificatore di Brillanza ad arco a C SIEMENS ARCADIS VARIC, con offerta n. B/2011/00293 del 25/11/2010 per un canone annuo di € 3.901,00 I.V.A. al 20% esclusa;

PRESO ATTO che il Resp.le dell' U.O. di Radiologia del P.O. Sirai, considerata la sofisticata tecnologia dell'apparecchiatura in oggetto, esprime parere positivo in merito alla stipula del contratto, ritenuta l'offerta economicamente congrua oltre che ottimale sotto il profilo tecnico;

CONSIDERATO che il contratto di manutenzione, sia per i controlli periodici e preventivi cui sono sottoposte le apparecchiature, sia per i definiti tempi di risoluzione degli interventi di manutenzione, è l'unica forma di assistenza in grado di garantire la più continua e sicura efficienza delle stesse;

ATTESO che un fermo tecnico, interrompendo la procedura delle diagnostiche, allungherebbe la lista d'attesa dei pazienti e che pertanto è indispensabile garantire la continuità operativa mediante contratto di manutenzione, tramite la Ditta SIEMENS S.p.a., la quale detiene l'esclusività dell'assistenza tecnica, come da certificazione allegata;



PRECISATO che, in relazione alle strategie aziendali in tema di tecnologia e adeguamenti delle strutture diagnostiche, il contratto di manutenzione potrà essere rescisso anticipatamente previa congrua comunicazione non inferiore ai gg. 60;

VISTI - l'art. 57 lett. b) del D. lgs 163/2006 riguardante il nuovo codice unico degli appalti;
- lo schema di contratto ASL, che unitamente all'offerta della Ditta sopra indicata, per quanto la stessa non in contrasto con lo schema di contratto medesimo, regolerà l'affidamento;

PROPONE

- Di stipulare con la Ditta SIEMENS S.p.A. un contratto, tipo Full Risk, per la manutenzione e assistenza tecnica dell'apparecchiatura in oggetto e nel dettaglio dell'offerta n. B/2011/00293 del 25/11/2010 per un canone annuo di € 3.901,00 I.V.A. al 20% esclusa;
- Di dare al contratto decorrenza dal 07 Luglio 2011 con scadenza 06 Luglio 2016.

IL COMMISSARIO

PRESO ATTO dell'istruttoria del Responsabile della Struttura Complessa del Servizio Tecnico Manutentivo e Logistico

SENTITI i pareri favorevoli del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario



DELIBERA

Per i motivi esposti in premessa di :

- stipulare con la Ditta SIEMENS S.p.a. un contratto, tipo Full Risk, come da offerta n. B/2011/00293 del 25/11/2010 per un canone annuo di € 3.901,00 I.V.A. al 20% esclusa, per la manutenzione e assistenza tecnica di n. 1 Amplificatore di Brillanza ad arco a C ARCADIS VARIC marca SIEMENS (codice sistema 12435), in dotazione all'U.O. di Radiologia del P.O. Sirai e installata nel Reparto di Chirurgia del P.O. Sirai di Carbonia, con decorrenza al contratto dal 07 Luglio 2011 con scadenza 06 Luglio 2016 per un importo complessivo per l'area temporale succitata, di € 19.505,00 i.v.a, al 20% esclusa;
- imputare la spesa, derivata dall'affidamento del presente atto, sul piano dei conti aziendale al cod. 0507020101 (manutenzione e riparazione attrezzature sanitarie programmate), centro di costo cod. 10540401 (Diagnostica per immagini P.O. Sirai) ;
- demandare al Responsabile della Struttura Complessa del Servizio Tecnico Manutentivo e Logistico gli adempimenti correlati al servizio in oggetto;
- demandare al Capo del Servizio Bilancio/Contabilità il pagamento delle fatture di addebito, previa liquidazione delle medesime a cura del Responsabile della Struttura Complessa del Servizio Tecnico Manutentivo e Logistico, con regolare ordinativo bancario tratto sul tesoriere aziendale per gli esercizi finanziari relativi;

Il Commissario Dr.
Maurizio Calamida

Il Direttore Amministrativo
Dr. Giuseppe Serra



Il Direttore Sanitario
Dr. Antonio Farci

Il Resp. le Struttura Complessa Servizio
Tecnico Manutentivo e Logistico
Sig. Valerio Michelotto

Uff. Tecnico Add. M. Palazzari

Responsabile del Servizio Affari Generali,

Attesta che la deliberazione
n. 12/C del 10 GEN. 2011

è stata pubblicata

nell'albo pretorio dell'Azienda USL n. 7

a partire dal 12 GEN. 2011 al 26 GEN. 2011

Resterà in pubblicazione per 15 giorni consecutivi
ed è stata posta a disposizione per la consultazione



Il Responsabile del Servizio
Affari Generali

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Gauti".

Allegati n. _____

Destinatari:

Collegio dei Sindaci

Servizio Bilancio

Servizio Acquisti

Settore Tecnico – Manutentivo c/o P.O. SIRAI Settore Elettromedicali