



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
ASL N. 7 Carbonia

Deliberazione n. 1203/c

adottata dal Commissario in data 21 SET. 2010

Oggetto: *Procedura negoziata ad offerte plurime (cottimo fiduciario), per la fornitura urgente di n°1 scanner a radioisotopi per l'UO di Chirurgia e n° 1 Radiocromatografo per la Medicina Nucleare del PO Sirai*
Aggiudicazione in favore delle Ditte TNE S.p.A. e Hosman srl

Il Resp.le del Servizio Acquisti:

Vista la Delibera n° 817/C del 10.06.2010, con la quale l'Azienda ha autorizzato la procedura negoziata ad offerte plurime (cottimo fiduciario) per l'affidamento della fornitura *urgente di n°1 scanner a radioisotopi per l'UO di Chirurgia e n° 1 Radiocromatografo per la Medicina Nucleare del PO Sirai*, approvando contestualmente la lettera d'invito contenente le clausole contrattuali;

Atteso che:

- in esecuzione del succitato atto, l'invito alla procedura negoziata è stato inoltrato con Racc. RR Prot. PG/14969 del 21.06.2010 alle sotto elencate ditte, prevedendo il termine per la presentazione delle offerte *del giorno 12.07.2010*:
ACAP Servizi Socio Sanitari (CA) - Berthold Techonologies ((Brugherio) – EL. SE (MI) – General Ray (SS) – Hosman Hospital Managing (TO) – Imaging (CA) – L'ACN l'Accessorio Nucleare (Cerro maggiore – MI) – Omnia (Urbino) – Perkin Elmer Italia (MI) – TE.MO.SA (SS) – Xanit (SS), con scadenza per la presentazione delle offerte alle ore 13.00 del giorno 12.07.2010;
- che tutta la documentazione di gara è stata pubblicata sul sito aziendale nella sezione Bandi e gare, al fine di consentire la più ampia partecipazione alla gara;
- che entro il termine stabilito sono pervenuti i plichi delle Ditte:
Prodifarm Prot. 16989 del 12.07.2010
Hosman Prot. 16971 del 09.07.2010
TNE Prot. 16973 del 09.07.2010

Visto il verbale di gara in data 13.09.2010 della Commissione di aggiudicazione, nominata con Disposizione Amministrativa n° 63 del 09.07.2010;

Preso atto che la Commissione ha proposto l'aggiudicazione in favore delle offerte più basse;

Vista la lettera d'invito;

Ravvisata la legittimità delle operazioni svolte in sede di gara;

Propone

- di disporre l'aggiudicazione della gara mediante procedura negoziata (cottimo fiduciario) per la fornitura *urgente n°1 scanner a radioisotopi per l'UO di Chirurgia e n° 1 Radiocromatografo per la Medicina Nucleare del PO Sirai*, così come si evince dal verbale della Commissione di aggiudicazione, allegato al presente atto per costituirne parte integrante;



Il Commissario

Preso atto dell'Istruttoria del Resp.le del Servizio Acquisti;
Sentiti i pareri favorevoli del Direttore amministrativo e del Direttore sanitario;

DELIBERA

Per le motivazioni esposte in premessa

- ▶ di ratificare l'allegato verbale in data 13.09.2010, della Commissione di aggiudicazione della procedura negoziata per la fornitura urgente di *n°1 scanner a radioisotopi per l'UO di Chirurgia e n° 1 Radiocromatografo per la Medicina Nucleare del PO Sirai*, autorizzata con Delibera n° 817/C del 10.06.2010;
- ▶ di disporre l'aggiudicazione così come riportato nel prospetto allegato, costituito da n° 2 pagine e parte integrante della presente delibera;
- ▶ di dare atto che gli affidamenti sono soggetti a stipula contrattuale;
- ▶ di disporre l'affidamento provvisorio nelle more di predisposizione del relativo contratto di fornitura;
- ▶ di dare atto che l'affidamento provvisorio decorre dalla data di notifica dell'ordine formale di fornitura, e che tale decorrenza deve essere dichiarata in sede di stipula contrattuale quale validità del contratto medesimo;
- ▶ di demandare al capo servizio bilancio/contabilità di provvedere all'emissione di regolare fattura di addebito a carico della Ditta TNE S.p.A. per la somma di € 4.000,00 + IVA 20% per la permuta della sotto indicata apparecchiatura in dotazione all'UO di Chirurgia del PO Sirai:
 - *SCANNER A RADIOISOTOPI INTRAOPERATORIO marca POL.HI.TECH mod. SCINTI PROBE MR100 completo di tutti gli accessori, compresa borsa rigida per il trasporto*
- ▶ di procedere alla cancellazione dal libro dell'inventario della succitata apparecchiatura;
- ▶ di disporre che la somma di € 2.400,00 relativa alla permuta della succitata apparecchiatura, sia utilizzata per l'acquisizione della sonda gamma per il linfonodo sentinella oggetto del presente atto;
- ▶ di demandare al **capo servizio acquisti** di provvedere per gli adempimenti di competenza riguardo all'emissione dell'ordine di fornitura;
- ▶ di determinare che il **capo servizio bilancio/contabilità** provveda al pagamento delle fatture di addebito, previa liquidazione delle medesime a cura delle articolazioni organizzative aziendali utilizzatrici, con regolare ordinativo bancario tratto sul **tesoriere** aziendale;



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
ASL N. 7 Carbonia

segue Deliberazione *1228/c* del 21 SET. 2010

- ▶ di imputare la spesa complessiva di € 43.860,00 IVA 20% inclusa sul piano dei conti aziendale come segue:
 - € 42.060,00 sulla classe di costo 0102020401 - bilancio corrente e somma di € 4.800,00 relativa alla permuta dell'apparecchiatura sopra specificata;
 - € 1.800,00 sulla classe di costo 0501010801 - bilancio corrente;

[Signature]
Il Direttore Amministrativo
Dr. Giuseppe Serra



Il Commissario
Dr. Maurizio Calamida

[Signature]
Il Direttore Sanitario
Dr. Antonio Farci

[Signature]
Resp.le Servizio Acquisti
Dr.ssa Agnese Foddis

Ufficio gare/A. Ventura

[Signature]

Prospetto aggiudicazione

Ditta TNE S.p.A. (offerta n° 7389/10 DQ del 08.07.2010)
 Via L. Da Vinci, 11 - 20060 Cassina de' Pecchi (MI) _ Tel 02.95299309 - Fax 02.95299316
 PI 09576360151

| Descrizione | CND | Prezzi unitari | Q.tà | Parziali IVA esclusa | IVA 20% | Parziali IVA inclusa |
|---|-----|----------------|------|----------------------|------------|----------------------|
| Lotto 1 | | | | | | |
| Sonda gamma per irifonodo sentinella Mod. Gamma-Sup completa di: 1. Unità di controllo/analizzatore cod. GS5000 2. Sonda multifunzionale di diametro 14 mm cod. GS5001 3. Software Gamma Count cod. GC5000 4. Corso di corretto utilizzo dello strumento e del software | | € 21.500,00 | 1 | 21.500,00 € | 4.300,00 € | 25.800,00 € |
| Permuto SCANNER A RADIOISOTOPI INTRAOPERATORIO marca POL.HI.TECH mod. SCINTI PROBE MR100 completo di tutti gli accessori, compresa borsa rigida per il trasporto | | € 4.000,00 | 1 | 4.000,00 € | 800,00 € | 4.800,00 € |

Prospetto aggiudicazione

Ditta Hosman srl (offerta del 06.07.2010)
 Via Cordova, 21 - 10020 Baldissero T.se (TO) _ Tel 011.9408840 - Fax 011.9407320
 PJ 07018650015

| Descrizione | CND | Prezzi unitari | Q.tà | Parziali IVA esclusa | IVA 20% | Parziali IVA inclusa |
|--|-------|----------------|------|----------------------|------------|----------------------|
| LOTTO 2 - CIG [0452756A0F] | | | | | | |
| Radiocromatografo "MULTI CROMATOGAMMA II" completo di: - Personal computer - Software gestionale radiocromatografico - Stampante | Z1102 | € 13.550,00 | 1 | € 13.550,00 | € 2.710,00 | € 16.260,00 |
| Materiale di consumo | | | | | | |
| OSTEOCIS Kit Base composto da: n° 2 cilindri graduati n° 1 pinza n° 1 flacone da 100 ml Sodio Cloruro 0,9% n° 1 flacone da 100 ml Acqua Bidistillata n° 2 Carta cromatografica Whatmann# 17 | Z1399 | € 300,00 | 1 | € 300,00 | € 60,00 | € 360,00 |
| NANOCOL Kit Base composto da: n° 2 cilindri graduati n° 1 pinza n° 1 flacone da 100 ml Acqua Bidistillata n° 1 TLC Silica Gel 200x18 | Z1399 | € 300,00 | 1 | € 300,00 | € 60,00 | € 360,00 |
| MAASOL Kit Base composto da: n° 1 supporto membrana n° 1 flacone da 100 ml Sodio Cloruro 0,9% n° 1 Membrana 3um | Z1399 | € 300,00 | 1 | € 300,00 | € 60,00 | € 360,00 |
| RENOCIS Kit Base composto da: n° 1 cilindro graduato n° 1 pinza n° 1 flacone da 100 ml MEK MetilEtilchetone n° 1 flacone da 100 ml Acqua Bidistillata n° 1 Carta cromatografica Whatmann# 1 | Z1399 | € 300,00 | 1 | € 300,00 | € 60,00 | € 360,00 |
| Technescan DTPA Kit Base composto da: n° 2 cilindri graduati n° 1 pinza n° 1 flacone da 100ml MEK MetilEtilchetone n° 1 flacone da 100 ml Sodio Cloruro 0,9% n° 2 TLC Silica Gel 200x18 | Z1399 | € 300,00 | 1 | € 300,00 | € 60,00 | € 360,00 |
| Totale | | € 15.050,00 | | € 15.050,00 | € 3.010,00 | € 18.060,00 |

Il Responsabile del Servizio Affari Generali

Attesta che la deliberazione
n. 1293/c del 21 SET. 2010

è stata pubblicata

nell'Albo pretorio dell'Azienda USL n. 7

a partire dal 22 SET. 2010 al 06 OTT. 2010

Resterà in pubblicazione per 15 giorni consecutivi

ed è stata posta a disposizione per la consultazione.

Il Responsabile del Servizio

Affari Generali



Paola

Destinatari:

Collegio dei sindaci

Servizio Acquisti

Servizio Bilancio



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
ASL N. 7 Carbonia

Oggetto: *Verbale della Commissione di aggiudicazione procedura negoziata ad offerte plurime (cottimo fiduciario) per la fornitura di n°1 scanner a radioisotopi per l'UO di Chirurgia n° 1 radiocromatografo per la Medicina Nucleare del PO Sirai.*

Addì 13 del mese di settembre dell'anno 2010 alle ore 14.30, nella sede della ASL in Via Dalmazia a Carbonia, si è riunita in seduta privata, previa convocazione, la Commissione di aggiudicazione individuata con Disposizione Amministrativa n° 63 del 09.07.2010, presieduta dalla Dr.ssa Agnese Foddis e composta come segue:

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Dr.ssa Rosella Fele | Componente |
| Dr.ssa Antonella I. Piredda | Componente |
| Sig.ra Alessandra Ventura | Segretario verbalizzante |

per decidere in merito all'aggiudicazione della fornitura di n°1 scanner a radioisotopi per l'UO di Chirurgia n° 1 radiocromatografo per la Medicina Nucleare del PO Sirai, disposta mediante procedura negoziata (cottimo fiduciario) in esecuzione della Delibera del Commissario n° 817/C del 10.06.2010.

Premesso:

- che l'invito alla procedura negoziata è stato inoltrato a mezzo Servizio Postale con RR Prot. PG/14969 del 21.06.2010 alle seguenti ditte: ACAP Servizi Socio Sanitari (CA) - Berthold Technologies ((Brugherio) - EL.SE (MI) - General Ray (SS) - Hosman Hospital Managing (TO) - Imaging (CA) - L'ACN l'Accessorio Nucleare (Cerro maggiore - MI) - Omnia (Urbino) - Perkin Elmer Italia (MI) - TE.MO.SA (SS) - Xanit (SS), con scadenza per la presentazione delle offerte alle ore 13.00 del giorno 12.07.2010;
- che tutta la documentazione di gara è stata pubblicata sul sito aziendale nella sezione Bandi e gare, al fine di consentire la più ampia partecipazione alla gara;

La Commissione prende atto che entro il termine stabilito sono pervenuti i plichi delle Ditte:

| | | |
|-----------|-------------|----------------|
| Prodifarm | Prot. 16989 | del 12.07.2010 |
| Hosman | Prot. 16971 | del 09.07.2010 |
| TNE | Prot. 16973 | del 09.07.2010 |

La Commissione, previa verifica delle condizioni di gara procede al controllo della documentazione prodotta dalle Ditte. La documentazione presentata è conforme e pertanto si ammettono alle fasi successive di gara.

La Commissione procede all'esame delle caratteristiche tecniche dei singoli prodotti



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
ASL N. 7 Carbonia

offerti

Dopo attenta analisi, la Commissione è pervenuta alle conclusioni risultanti dal prospetto comparativo allegato, costituito da n° 2 pagine e parti integranti del presente verbale.

Nel prospetto sono stati indicati le ditte offerenti, i modelli dei prodotti offerti e la valutazione della commissione.

La Commissione procede alla lettura delle offerte economiche e constata quanto riportato nel prospetto prezzi allegato, costituito da n° 1 (una) pagina e parte integrante del presente verbale.

Sulla base dei prezzi riportati nell'allegato prospetto la Commissione propone la seguente aggiudicazione:

Lotto 1 – Ditta TNE

Lotto 2 - Ditta HOSMAN

Letto, confermato e sottoscritto.

IL PRESIDENTE

LA COMMISSIONE

IL SEGRETARIO

Prospetto comparativo

Procedura negoziata ad offerte plurime per la fornitura di scanner e radiocromatografo

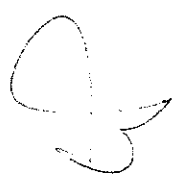
| LOTTO 1 | Q.tà | Ditta TNE | Ditta Hosman | Ditta Prodifarm | Ditta Prodifarm Alternativa |
|--|------|--|---|--|---|
| <p>Caratteristiche indicate in Capitolato</p> <p>Scanner a radioisotopi</p> <p>Lo strumento deve essere:</p> <ul style="list-style-type: none"> capace di discriminare concentrazioni di radiofarmaco a livelli patologici nei linfonodi sotto indagine chirurgica mediante un segnale acustico e/o ottico proporzionale all'attività rilevata; dotato di display LCD numerico per la visualizzazione dei dati e il settaggio delle postazioni; dotato di una o più sonde intralaparoscopiche per uso chirurgico con rivelatore (cristallo a scintillazione) e relativo collimatore ad alta precisione; La capacità di rivelazione deve essere riferita ad isotopi gamma emittenti nel range energetico indicativo: 35 keV - 360 keV <p>La ditta offerente specifici in dettaglio le caratteristiche tecniche costruttive della sonda/sonde (compreso il sistema di disinfezione della sonda) del rivelatore e del relativo collimatore.</p> <p>dotato di possibilità di esportazione dei dati acquisiti durante l'esame verso un Personal Computer, per l'archiviazione, l'elaborazione e la stampa degli stessi.</p> <p>DIMENSIONI E CONDIZIONI OPERATIVE</p> <p>alimentazione elettrica rete fissa 230 Vac / 50 - 60 Hz alimentazione tramite batterie interne ricaricabili</p> <p>La ditta offerente specificare il grado di autonomia massimo</p> <p>la ditta offerente indichi le dimensioni e il peso dell'apparecchiatura e dei suoi accessori;</p> <p>la ditta offerente indichi le condizioni operative di lavoro e di conservazione dell'apparecchiatura:</p> <p>Range di temperatura di esercizio _____ °C Range di umidità ambientale _____ %</p> <p>ACCESSORI</p> <p>Il sistema offerto deve essere completo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> n° 1 borsa per la custodia e il trasporto dello strumento n° 1 software applicativo per la gestione dell'apparecchiatura tramite PC <p>Valutazione</p> | 1 | Gamma-Sup | GammaSentinel | Neoprobe Neo2000 + sonda NPR14 + NPA76 + NPE14 + NPA71 | Neoprobe Neo2000 + sonda NPB14S + NPA76 + NPE14 + NPA71 |
| | | si | si | si | si |
| | | si | si | si | si |
| | | sonda multifunzionale diam 14 mm (cod. GS50001) | n° 2 sonde | sonda multifunzionale diam 14 mm (cod. GS50001) | sonda da 14 mm bluetooth |
| | | 40 keV - 511 keV | 35 keV - 360keV | 35 keV - 360keV | 35 keV - 360keV |
| | | offre software Gamma Count | si | si | si |
| | | 230 Vac / 50 - 60 Hz non si evince alimentazione tramite batterie | 230 Vac / 50 - 60 Hz alimentazione tramite batterie interne ricaricabili | 100-240 Vac / 50 - 60 Hz | 100-240 Vac / 50 - 60 Hz |
| | | 3.200 Kg 25.5 L 30.2 H | 1.500 Kg 22.0 L 18 H | 2.500 Kg 31.1 L 23.5 H | 2.500 Kg 31.1 L 23.5 H |
| | | 15- 50°C 40- 80% | 0- 45°C fino a 100% | 15- 40°C 10- 95% | 15- 40°C 10- 95% |
| | | ok | ok | ok | ok |
| | | Conforme | Conforme | Conforme | Conforme |


[Handwritten signatures and initials]

Prospetto comparativo

Procedura negoziata ad offerte plurime per la fornitura di scanner e radiocromatografo

| LOTTO 2 - CIG [0452758A0F] | | Q.tà | Ditta TNE | Ditta Hosman |
|--|--|------|-----------|-----------------|
| Caratteristiche indicate in Capitolato | | | | |
| Radiocromatografo | | 1 | ISCAN | Multimagamma II |
| <ul style="list-style-type: none"> • Deve essere in grado di effettuare analisi cromatografiche di campioni marcati con isotopi gamma emittenti. | | | si | si |
| <ul style="list-style-type: none"> • Deve essere in grado di effettuare analisi spettrografiche di campioni marcati con isotopi gamma emittenti. | | | si | si |
| <ul style="list-style-type: none"> • Deve essere in grado di effettuare misure "in vitro" di campioni biologici in provette. | | | si | si |
| <ul style="list-style-type: none"> • Archivio dati con ogni paziente (o campione). | | | si | si |
| <ul style="list-style-type: none"> • Sistema di rilevazione: Rilevatore Nai (TI) da 2' x 2' | | | si | si |
| <ul style="list-style-type: none"> • Sistema di elaborazione: <ul style="list-style-type: none"> - Elaborazione dati gestita da Computer - Salvataggio dati su supporto esterno (CD o DVD o USB) - Sistema operativo Windows ultima versione - Rappresentazione grafica e stampa dei risultati mediante software Windows compatibile - Stampante a colori | | | si | si |
| Valutazione | | | Conforme | Conforme |





 Plebiscite

Prospetto prezzi
Procedura negoziata ad offerte plurime per la fornitura di scanner e radiogrammatografo

| | | | | | |
|------------------------|------------------|------------------|---------------------|--|---|
| LOTTO 1 | Q.tà | Ditta TNE | Ditta Hosman | Ditta Prodlfarm | Ditta Prodlfarm Alternativa |
| Scanner a radioscopi | 1 | Gamma-Sup | GammaSantinel | Neoprobe Neo2000 + sonda NPR14 + NPA76 + NPE14 + NPA71 | Neoprobe Neo2000 + sonda NPB14S + NPA76 + NPE14 + NPA71 |
| Prezzo unitario | | € 21.500,00 | € 19.600,00 | € 22.010,00 | € 24.463,00 |
| Permuta | | € 4.000,00 | € - | € 100,00 | € 100,00 |
| Totale prezzo | | € 17.500,00 | € 19.600,00 | € 21.910,00 | € 24.363,00 |
| LOTTO 2 | Ditta TNE | Ditta TNE | Ditta Hosman | | |
| Radiocromatografo | 1 | ISCAN | Multimatogamma II | | |
| Prezzo unitario | | € 20.300,00 | € 13.550,00 | | |

LR
 plurime

1