

VALUTAZIONE TECNICA DELLE STRUMENTAZIONI OFFERTE

OFFERTA ditta Zeiss S.p.a.

Strumento non a contatto

IOL Master 500 Zeiss

- Automatico nell'esecuzione degli esami e nel calcolo dei dati	SI
- Velocità e riproducibilità dell'esame	SI
- Disponibilità di vasta gamma di formule per il calcolo della IOL	SI
- Capacità di fornire più dati in unica misurazione	SI
- Potere IOL	SI
- Spessore corneale	NON RILEVABILE
- Profondità camera anteriore	SI
- Spessore del cristallino	SI
- Lunghezza assiale	SI
- Cheratometria	SI
- Distanza bianco-bianco	SI
- Pupillometria	SI
- Eccentricità della linea di visione ottica	NON RILEVABILE
- Possibilità di misurazione IOL post chirurgia refrattiva	SI
- Completo di accessori: tavolo, mentoniera, stampante	SI

Migliorie rispetto al capitolato :

Lo strumento è conforme alle esigenze e rispondente al capitolato tecnico nelle parti maggiormente rilevanti

Strumento a contatto

Synergy A-scan Zeiss ... / Accutome ...

- Schermo ampio e leggibile	NO
- Visualizzazione immediata e calcolo IOL con ampia gamma di formule	SI
- Raffronto contemporaneo del calcolo di tutte le formule	NON RILEVABILE
- Acquisizione in automatico di 10 misure con indice di attendibilità	NON RILEVABILE
- Memorizzazione di 40 modelli di IOL con cost. A e ACD	NO
- Possibilità di stampa con inserimento dati paziente	Solo in accoppiamento con IOLMaster
- Impostazione diverse velocità per diversi spazi anatomici	NO
- Possibilità di misurazione IOL post chirurgia refrattiva	NON RILEVABILE forse in accoppiamento con IOLMaster
- Sonda ergonomica con dispositivo anticomprensione della cornea	NO

Migliorie rispetto al capitolato :

Lo strumento non è conforme alle esigenze e non risponde al capitolato tecnico

In particolare:

Lo schermo è di dimensioni ridotte e di difficile visibilità

Non è possibile verificare la possibilità di raffronti contemporanei dei calcoli e la memorizzazione di IOL reimpostate

Lo strumento non è dotato di stampante propria

Mancanza di sonde con sistema anticomprensione della cornea, una delle cause principali di errori nelle misurazioni biometriche a contatto.

Inoltre non è chiaro se lo strumento sia un biometro a sé stante o funzioni unicamente in abbinamento e congiunzione con lo IOLMaster, lo strumento inoltre risulta dalle schede prodotto da una ditta diversa da Zeiss, la Accutome, di cui nelle schede non si fa menzione

Lo strumento a contatto ad ultrasuoni riveste un'importanza elevata in quanto permette di rilevare le misurazioni in ogni caso, anche attraverso cristallini completamente opacizzati, laddove invece lo strumento non a contatto non è sempre in grado di garantire una misurazione.

28-1-2013

Dott. Giuseppe Serra
Oculista - Specialista
Via Darwin 7/Cagliari 09126
Tel. 070/820134 - Cell. 3336954762
P.I. 01452550922 - C.F. SRRGPP57T18B745U

OFFERTA Ditta A.B.Med. s.a.s

Strumento non a contatto

Lenstar LS900 Haag-Streit

- Automatico nell'esecuzione degli esami e nel calcolo dei dati	SI
- Velocità e riproducibilità dell'esame	SI
- Disponibilità di vasta gamma di formule per il calcolo della IOL	SI
- Capacità di fornire più dati in unica misurazione	SI
- Potere IOL	SI
- Spessore corneale	SI
- Profondità camera anteriore	SI
- Spessore del cristallino	SI
- Lunghezza assiale	SI
- Cheratometria	SI
- Distanza bianco-bianco	SI
- Pupillometria	SI
- Eccentricità della linea di visione ottica	SI
- Possibilità di misurazione IOL post chirurgia refrattiva	SI
- Completo di accessori: tavolo, mentoniera, stampante	SI

Migliorie rispetto al capitolato :

Lo strumento è conforme alle esigenze e rispondente al capitolato tecnico

Strumento a contatto

Ocuscan RXP Alcon

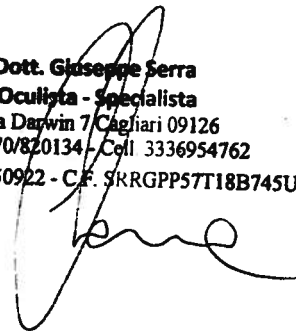
- Schermo ampio e leggibile	SI
- Visualizzazione immediata e calcolo IOL con ampia gamma di formule	SI
- Raffronto contemporaneo del calcolo di tutte le formule	SI
- Acquisizione in automatico di 10 misure con indice di attendibilità	SI
- Memorizzazione di 40 modelli di IOL con cost. A e ACD	SI
- Possibilità di stampa con inserimento dati paziente	SI
- Impostazione diverse velocità per diversi spazi anatomici	SI
- Possibilità di misurazione IOL post chirurgia refrattiva	SI
- Sonda ergonomica con dispositivo anticomprensione della cornea	SI

Migliorie rispetto al capitolato : Possibile implementazione software per pachimetria corneale (possibilità di calcolo dello spessore corneale)

Lo strumento è conforme alle esigenze e rispondente al capitolato tecnico

28-1-2013

Dott. Giuseppe Serra
Oculista - Specialista
Via Darwin 7 Cagliari 09126
Tel. 070/820134 - Cell 3336954762
P.I. 01452550922 - C.F. 9RRGPP57T18B745U



Verbale di negoziazione n.1

FORNITURA N.2 ECOBIOMETRI CIG4757459B5A

PRESO ATTO

CHE con deliberazione del Direttore Generale n.827 del 03/12/2012 si è autorizzato l'espletamento di una procedura in economia, in conformità al Regolamento adottato con deliberazione n. 315/13.02.2009

CHE In base alle caratteristiche pervenute presso il Servizio Tecnico Logistico, la fornitura verrà affidata sulla base del criterio del prezzo più basso, previo giudizio di idoneità da parte degli utilizzatori o dei tecnici competenti. In tale contesto, si terrà conto degli aspetti tecnici, qualitativi e funzionali.

CHE, con lettera invito del 03/12/2012 sono state invitate a presentare offerta entro il giorno 20/12/2012 i seguenti Operatori Economici:

n. protocollo	Ditta
40447	CARL ZEISS
40448	S.M. OFTALMICA
40451	PRODIFARM
40452	TECHNOS
40455	SURGITEK
40453	A.B.MED

CHE Risultano essere pervenute entro i termine succitato, regolarmente sigillate e controfirmate nei lembi di chiusura, le offerte dei seguenti Operatori Economici:

n. protocollo	Ditta
40447	CARL ZEISS
40453	A.B.MED

Tutto ciò premesso in data 21/12/2012 alle ore 12,00 presso il Servizio Tecnico Logistico si è proceduto, alla verifica dell' integrità dei plichi pervenuti, alla apertura e disanima della documentazione amministrativa richiesta con citata lettera d'invito, rilevando che gli operatori economici, risultano aver inoltrato la documentazione richiesta, qui di seguito specificata, conformemente a quanto richiesto:

- **Dichiarazione sostitutiva** ai sensi del D.P.R. 445/2000, secondo l'allegato 2) "Dichiarazione Unica", compilato in ogni sua parte, datato e sottoscritto corredata da copia fotostatica di un documento di riconoscimento in corso di validità;
- **Offerta economica**, datata e sottoscritta;
- **Documentazione tecnica** e depliant illustrativi dell'offerta, datati e sottoscritti;

Considerato che, si dovrà procedere all'aggiudicazione della fornitura, previo giudizio di idoneità espresso in merito alla idoneità tecnica si trasmettono all'utilizzatore, Oculista Specialista Dr. Giuseppe Serra le proposte tecniche pervenute.

Sanluri, 21/12/2012

Il Responsabile del procedimento
Dr.ssa Gudlielmia Ortu



Verbale di negoziazione n.2

FORNITURA N.2 ECOBIOMETRI CIG4757459B5A

PRESO ATTO

Premesso che in data 21/12/2012 si è proceduto alla apertura dei plichi relativi alla fornitura in oggetto, alla disamina della documentazione amministrativa e alla trasmissione delle schede tecniche all' utilizzatore, Oculista Specialista Dr. Giuseppe Serra per l' acquisizione del giudizio di idoneità delle schede tecniche proposte dai seguenti operatori economici:

n. protocollo	Ditta
	CARL ZEISS
40453	A.B.MED

Per quanto sopra in data 29/12/2012 presso il Servizio Tecnico Logistico, si prende atto che è pervenuta al Servizio Tecnico Logistico la nota relativa al giudizio espresso in merito alla idoneità tecnica dei succitati Operatori economici, allegata al presente verbale per farne parte integrante e sostanziale,.

Da quanto rilevato dalla nota pervenuta si prende atto che l' offerta tecnica presentata dall' Operatore economico CARL ZEISS risulta idonea per quanto concerne lo strumento non a contatto mentre lo strumento a contatto non risulta conforme alle esigenze e non risponde al capitolato tecnico. L'offerta tecnica dell'O.E. A.B.MED - risulta idonea per entrambi gli strumenti proposti. Per quanto sopra vengono ammesse all' apertura dell'offerta economica che si terrà in seduta pubblica il giorno 04/1/2013 presso il Servizio Tecnico Logistico

Sanluri, 29/01/2013

Il Responsabile del procedimento
Dr.ssa Guglielmia Ortu



Verbale di negoziazione n.3

FORNITURA N.2 ECOBIOMETRI CIG4757459B5A

L'anno 2013, il giorno 04/02/2013 alle ore 10,15 presso il Servizio Tecnico Logistico della Asl n.6 in Via Bologna n.13 - Sanluri, il Responsabile del Servizio Dr.ssa Ortu Guglielmina, con l'assistenza del Sig.ri Basciu Eugenio (collaboratore amm.vo Servizio Tecnico Logistico) e la Sig.ra Rosangela Cherchi (assistente Amm.vo Servizio Tecnico Logistico) e degli operatori economici partecipanti alla gara, si procederà all'apertura delle buste contenenti le offerte economiche, per la fornitura di n.2 ecobiometri.

Sono presenti all'apertura delle buste, il Sig. Sandro Susnik delegato dell'O.E.ZEISS, il Sig.Marcello Tronci delegato dell'O.E. A.B.MED convocati con nota del 01/02/2013.

Precisato altresì che, la fornitura in oggetto sarà aggiudicata a lotto unico in favore dell'Impresa che avrà presentato il prezzo più basso art. 82 D.Lgs 163/2006 sull'importo posto a base di gara pari ad € 40.000,00.

Tento conto di quanto suindicato, il Responsabile del Servizio autorizza la lettura e relative motivazioni della conformità tecnica dei prodotti offerti dagli O.E. ZEISS e A.B.MED.

Il Responsabile del Servizio procede quindi alla verifica sulla regolarità esteriore dei plichi (risultata conforme per tutti), dispone l'apertura degli stessi e dà lettura dei prezzi offerti dai 2 operatori economici di seguito riportati dettagliatamente,

tipologia	ZAISS	A.B.MED	AGGIUD
n. 1 ecobiometro non a contatto	€ 23.166,00	€ 29.000,00	ABIMED
N.1 ecobiometro a contatto	NON CONFORME	€ 9.500,00	

Dall'esame delle offerte tecniche ed economiche specificate nel citato quadro comparativo e riepilogativo, essendo l'affidamento della fornitura a lotto unico, risulta aggiudicataria provvisoria, della presente gara d'appalto, l'operatore economico. A.B.MED con sede legale in Pirri -Cagliari per un importo pari ad € 38.500,00 oltre IVA. Quest'ultima, verrà formalmente considerata aggiudicataria definitiva successivamente all'adozione della deliberazione di approvazione degli atti di gara.

La riunione si chiude alle ore 10,40

. Letto, approvato e sottoscritto.

Dr.ssa Ortu Guglielmina Responsabile del Servizio Tecnico Logistico

Sig.ra Rosangela Cherchi testimone

Sig. Eugenio Basciu testimone

Sanluri, 04/02/2013

Il Responsabile del procedimento
Dr.ssa Guglielmina Ortu