



A.S.L. CN2

Azienda Sanitaria Locale
di Alba e Bra

Via Vida, 10 – 12051 ALBA (CN)
Tel +39 0173.316111 Fax +39 0173.316480
e-mail: aslcn2@legalmail.it – www.aslcn2.it

P.I./Cod. Fisc. 02419170044

PROCEDURA PER L'AFFIDAMENTO

DELLA FORNITURA DI N. 1 BIOMETRO OTTICO PER CALCOLO IOL OCCORRENTE PER LA S.O. DI OCULISTICA DEL P.O. DI ALBA TRAMITE R.D.O. MEPA AI SENSI DELL'ART. 36 DEL D.LGS 50/2016 E DEL REGOLAMENTO DELLE SPESE IN ECONOMIA. SMART CIG. ZB623CA4C7.

VERBALE COMMISSIONE DI AGGIUDICAZIONE

In data 06/09/2018 alle ore 15:30 presso la sede dell'A.S.L. CN2 Alba Bra – Via Vida 10 - si è riunita la Commissione, nominata con determinazione direttoriale n. 724 del 19/07/2018, per l'esame e la valutazione delle offerte tecniche relative alla procedura di gara per la fornitura di n. 1 Biometro ottico per calcolo IOL occorrente per la S.O. di Oculistica del P.O. di Alba.

Sono presenti:

- Alberto Alberti – Direttore S.C. Oculistica – A.S.L. CN2 – Presidente
- Claudio Monti – Responsabile S.S. Logistica, Acquisti e Servizi - Componente
- Marco Cerrato – Collaboratore Tecnico Professionale – S.C. Servizio Tecnico – Patrimoniale – Componente;

l'Ing. Marco Cerrato svolge le funzioni di segretario verbalizzante.

I componenti della Commissione prendono atto che la documentazione tecnica relativa alla RdO n. 1996709 è conforme a quanto richiesto.

Si procede a questo punto alla lettura del Capitolato Speciale di Gara.

La Commissione Aggiudicatrice effettuerà la valutazione della documentazione tecnica, in presenza dei requisiti tecnici irrinunciabili di cui all'art. 2 del Capitolato Speciale di Gara.

- | | |
|--|----------|
| 1. Ergonomia nell'uso operativo per operatore e paziente, a seguito di prova/visione | Punti 10 |
| 2. Affidabilità e ripetibilità delle misure ottenute, a seguito di prova/visione | Punti 10 |
| 3. Resa diagnostica in condizioni patologiche (calcolo IOL in presenza di patologie oculari) | Punti 10 |
| 4. Resa diagnostica in presenza di esiti chirurgia refrattiva | Punti 10 |
| 5. Misurazioni quanto più possibile operatore-indipendenti | Punti 10 |
| 6. Controllo diagnostico del punto di fissazione | Punti 10 |
| 7. Completezza e varietà dei software e formule di calcolo IOL (compresa Barrett formula) | Punti 10 |

-I punteggi verranno assegnati mediante attribuzione a ciascun elemento della qualità di un coefficiente compreso tra 0 e 1, corrispondente al giudizio espresso dalla Commissione alla soluzione proposta dal soggetto offerente.



A.S.L. CN2

Azienda Sanitaria Locale
di Alba e Bra

Via Vida, 10 – 12051 ALBA (CN)
Tel +39 0173.316111 Fax +39 0173.316480
e-mail: aslcn2@legalmail.it – www.aslcn2.it

P.I./Cod. Fisc. 02419170044

Tale coefficiente attribuito dalla Commissione verrà moltiplicato per il fattore ponderale previsto e la somma dei punteggi ottenuti determinerà il punteggio totale assegnato dalla Commissione ai vari elementi della qualità e quindi dell'offerta tecnica.

I giudizi verranno espressi dalla Commissione secondo la seguente scala di valutazione:

Valutazione	Coefficiente
Ottimo	1.00
Buono	0.75
Discreto	0.50
Sufficiente	0.30
Insufficiente	0.00

I punteggi di valutazione qualitativa saranno normalizzati a punti 70.

Pertanto alla ditta che avrà ottenuto il punteggio qualitativo più alto saranno attribuiti 70 punti, mentre alle altre ditte saranno assegnati punteggi proporzionalmente inferiori determinati in misura direttamente proporzionale al punteggio di qualità ottenuto.

A questo punto si procede alla lettura delle offerte tecniche presentate dalle ditte offerenti e si inizia ad esaminare la documentazione inviata dalle due ditte che hanno presentato le offerte tecniche, CARL ZEISS, BIOTEK e TECNO INSTRUMENTS, in riferimento ai criteri qualitativi.

La Commissione rileva che:

La documentazione ricevuta risulta esaustiva per quanto riguarda le offerte pervenute da parte di tutte le ditte.

Al fine di valutare meglio criteri quali ergonomia nell'uso operativo per operatore e paziente, affidabilità e ripetibilità delle misure, resa diagnostica in presenza di esiti chirurgia refrattiva, possibilità di effettuare misurazioni quanto più possibile operatore-indipendenti e valutare il controllo diagnostico del punto di fissazione, si rende indispensabile una prova in loco pari a giorni 15 del biometro tassativamente nella configurazione offerta (hardware e software compresi). Tale prova andrà concordata con il Dott. Alberto Alberti, Direttore S.C. Oculistica del P.O. di Alba .

Si allega quindi in tabella allegato A il giudizio parziale della commissione, comprendente le considerazioni emerse dall'esame della documentazione tecnica, rimandandone il completamento alla successiva prova in loco.

Essendo le ore 16:30 la Commissione ritiene di sospendere i lavori e rinviare le operazioni di valutazione al termine della prova in loco del biometro proposto dalle tre ditte, in data da concordarsi.

Alba, li 06/09/2018



A.S.L. CN2

Azienda Sanitaria Locale
di Alba e Bra

Via Vida, 10 – 12051 ALBA (CN)
Tel +39 0173.316111 Fax +39 0173.316480
e-mail: aslcn2@legalmail.it – www.aslcn2.it

P.I./Cod. Fisc. 02419170044

Dott. Alberto Alberti – Direttore S.C. Oculistica P.O. Alba – Presidente

Dott. Claudio Monti – Responsabile S.S. Logistica, Acquisti e Servizi - Componente

Ing. Marco Cerrato - Collaboratore Tecnico Professionale – S.C. Servizio Tecnico – Patrimoniale – Componente

Segretario verbalizzante

Ing. Marco Cerrato



A.S.L. CN2
Azienda Sanitaria Locale
di Alba e Bra

Via Vida, 10 - 12051 ALBA (CN)
Tel +39 0173.316111 Fax +39 0173.316480
e-mail: aslcn2@legalmail.it - www.aslcn2.it

P.I./Cod. Fisc. 02419170044

ALLEGATO A	CARL ZEISS				BIOTEK				TECHNO INSTRUMENTS				
	Max	Giudizio	Coeff.	Parz.	Note	Giudizio	Coeff.	Parz.	Note	Giudizio	Coeff.	Parz.	Note
Criteria di valutazione													
Ergonomia nell'uso operativo per operatore e paziente	10	Ottimo	1	10	Le caratteristiche tecniche risultano conformi in maniera ottimale	n.a.	n.a.	n.a.	Da visionare	n.a.	n.a.	n.a.	Da visionare
Affidabilità e ripetibilità delle misure ottenute	10	n.a.	n.a.	n.a.	Da visionare	n.a.	n.a.	n.a.	Da visionare	n.a.	n.a.	n.a.	Da visionare
Resa diagnostica in condizioni patologiche (calcolo IOL in presenza di patologie oculari)	10	Ottimo	1	10	Le caratteristiche tecniche risultano conformi in maniera ottimale in quanto la tecnologia swept source consente una alta penetrazione all'interno dei mezzi opachi (es. cataratta)	Ottimo	1	10	Le caratteristiche tecniche risultano conformi in maniera ottimale in quanto la tecnologia swept source consente una alta penetrazione all'interno dei mezzi opachi (es. cataratta)	Sufficiente	0.3	3	La tecnologia proposta (fourier domain) risulta conforme in maniera sufficiente alle specifiche tecniche
Resa diagnostica in presenza di esiti chirurgia refrattiva	10	n.a.	n.a.	n.a.	Da visionare	n.a.	n.a.	n.a.	Da visionare	n.a.	n.a.	n.a.	Da visionare



A.S.L. CN2

Azienda Sanitaria Locale
di Alba e Bra

Via Vida, 10 – 12051 ALBA (CN)
Tel +39 0173.316111 Fax +39 0173.316480
e-mail: aslcn2@legalmail.it – www.aslcn2.it

P.L./Cod. Fisc. 02419170044

Misurazioni quanto più possibile operatore indipendenti	10	n.a.	n.a.	n.a.	Da visionare	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Da visionare	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Da visionare
Controllo diagnostico del punto di fissazione	10	n.a.	n.a.	n.a.	Da visionare	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Da visionare	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Da visionare
Completezza e varietà dei software e formule di calcolo IOL (compresa Barrett formula)	10	Ottimo	1	10	Le caratteristiche rispecchiano in maniera ottimale i requisiti presenti nel capitolato (in particolare si riscontra la presenza della suite per il calcolo di barrett)	Ottimo	1	10	Le caratteristiche rispecchiano in maniera ottimale i requisiti presenti nel capitolato (in particolare si riscontra la presenza della suite per il calcolo di barrett)	Insufficiente	0	0	0	Le caratteristiche non rispecchiano i requisiti oggetto di valutazione del capitolato speciale di gara	

REGIONE
PIEMONTE

ASSESSORATO REGIONALE SANITARIO