

Procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i., per l'affidamento della fornitura in service, della durata di 60 mesi, di sistemi per resezione bipolare occorrenti alle SS.CC. Ostetricia e Ginecologia dell'ASST della Brianza

ID Sintel 162898744

Verbale di gara n. 09
Valutazione delle offerte tecniche (Seduta riservata)

Il giorno 11 Maggio 2023, alle ore 15,45 presso lo Studio Medico del Direttore S.C. Ostetricia e Ginecologia del P.O. di Vimercate in via Santi Cosma e Damiano n. 10 – 20871 Vimercate (MB), piano 1, si è riunita la Commissione Giudicatrice così composta:

- Presidente: dr.ssa Loredana Giacomantonio, Direttore S.C. Ostetricia e Ginecologia dell'Ospedale di Vimercate dell'ASST Brianza ;
- Componente: dr.ssa Cristina Penati, Dirigente Medico S.C. Ostetricia e Ginecologia dell'Ospedale di Carate Brianza dell'ASST Brianza (in videoconferenza, da remoto);
- Componente: ing. Valter Scaccabarozzi, Collaboratore Tecnico Professionale S.C. Ingegneria Clinica dell'ASST Brianza;

per procedere con la valutazione tecnica sulla scorta dei criteri stabiliti all'art. 16.1 del Disciplinare di gara "Criteri di valutazione dell'offerta tecnica".

Le risultanze delle valutazioni sono descritte nei seguenti tabulati, tutti parte integrante e sostanziale del presente verbale:

- allegato A - n°1 (una) scheda che riporta i giudizi espressi con le relative motivazioni attribuiti alla società Carlo Bianchi srl;
- allegato B - n°1 (una) scheda che riporta i giudizi espressi con le relative motivazioni attribuiti a Olympus Italia srl- Società Unipersonale;
- allegato C - n°1 (una) scheda che riporta i giudizi espressi con le relative motivazioni attribuiti alla società MOVI S.P.A.;
- allegato D - n°1 (una) scheda che riporta i giudizi espressi con le relative motivazioni attribuiti alla società DEFARMA S.P.A.;
- allegato E - n°1 (una) scheda che riporta i punteggi finali attribuiti alle Società concorrenti.

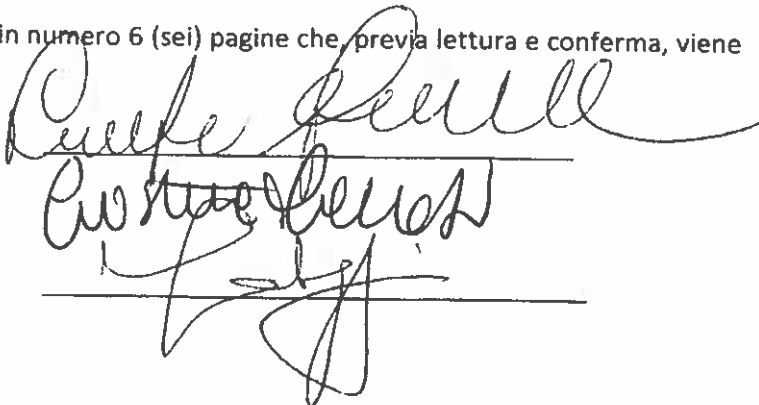
La Commissione dichiara chiusa la seduta alle ore 16,45 e dispone l'invio del presente verbale al R.U.P. per i seguiti di competenza.

Di quanto sopra è redatto il presente verbale in numero 6 (sei) pagine che, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

Presidente: dr.ssa Loredana Giacomantonio

Componente: F.to dr.ssa Cristina Penati

Componente: ing. Valter Scaccabarozzi



Id	Caratteristiche qualitative	Totale	Coefficiente attribuito da ciascun Commissario			Media	Motivazioni
			1	2	3		
1	Caratteristiche tecniche e funzionali delle ottiche e delle camicie	12	0,8	0,8	0,8	0,80	Vengono offerte le quantità richieste da Capitolato. Le caratteristiche tecniche e le scelte delle ottiche sono connesse all'applicazione clinica oggetto di affidamento. Oltre la visione, le camicie sono ergonomiche, funzionali e della camera interna soddisfacente, adatte per il medico. Il tutto è realizzato in modo ergonomico e con materiali di alta qualità.
2	Caratteristiche tecniche e funzionali degli elettrodi/traslatori passivi	12	0,9	0,9	0,9	0,90	Vengono offerte le quantità richieste da Capitolato. Il sistema logico di bloccaggio assicura un montaggio rapido, da parte dei tecnici, con l'uso di strumenti di precisione. Il tutto è realizzato in modo ergonomico e con materiali di alta qualità.
3	Caratteristiche tecniche e funzionali dell'elettrodi	12	1	1	1	1,00	Vengono offerte le quantità richieste da Capitolato. Il sistema logico di bloccaggio assicura un montaggio rapido, da parte dei tecnici, con l'uso di strumenti di precisione. Il tutto è realizzato in modo ergonomico e con materiali di alta qualità.
4	Caratteristiche del materiale di consumo	6	0,9	0,9	0,9	0,90	Il sistema logico di bloccaggio assicura un montaggio rapido, da parte dei tecnici, con l'uso di strumenti di precisione. Il tutto è realizzato in modo ergonomico e con materiali di alta qualità.
5	Efficacia ed efficienza durante la prova pratica	12	1	1	1	1,00	Il sistema logico di bloccaggio assicura un montaggio rapido, da parte dei tecnici, con l'uso di strumenti di precisione. Il tutto è realizzato in modo ergonomico e con materiali di alta qualità.
6	Ergonomia e versatilità del sistema nel suo complesso	12	1	1	1	1,00	Il sistema logico di bloccaggio assicura un montaggio rapido, da parte dei tecnici, con l'uso di strumenti di precisione. Il tutto è realizzato in modo ergonomico e con materiali di alta qualità.
7	Ulteriori elementi offerti rispetto alla dotazione minima richiesta	4	1	1	1	1,00	Il sistema logico di bloccaggio assicura un montaggio rapido, da parte dei tecnici, con l'uso di strumenti di precisione. Il tutto è realizzato in modo ergonomico e con materiali di alta qualità.
TOTALE		70					

F.to Dr.ssa Cristina Penati



 Dr. S. S. Choudhary

Impresa

Olympus

Caratteristiche qualitative

14	Totali	Coefficiente attribuito da ciascun Commissario			Media	Motivazioni
		1	2	3		
1	Caratteristiche tecniche e funzionali delle ottiche e delle cariche	12	0,9	0,9	0,9	Vengono offerte le quantità richieste da Capitolato. Le caratteristiche tecniche e funzionali delle ottiche sono congrue all'applicazione clinica oggetto di affidamento. Ottima la visione. Le cariche sono ergonomiche e permettono l'agevole sgancio agli elementi operanti in maniera rapida, semplice ed intuitiva. Buono il flusso informativo attraverso i canali.
2	Caratteristiche tecniche e funzionali degli elettrodi/traslatori passivi	12	0,9	0,9	0,9	Vengono offerte le quantità richieste da Capitolato. I meccanismi di montaggio e bloccaggio sono logici e veloci. Distacco rapido a mezzo di un pulsante. Gli elementi operativi (traslatori) sono ergonomici e confortevoli all'impugnatura ed alla maneggevolezza.
3	Caratteristiche tecniche e funzionali dell'elettrocateteri	12	0,5	0,5	0,50	Vengono offerte le quantità richieste da Capitolato. Il funzionamento in modalità monopolare (a 2 porte) e bipolare (a 1 porta). Due prese universali per lo strumento agguancio Display da 8,4" touch screen intuitivo. In modalità bipolare, possibilità di selezionare fino a 3 diversi effetti di taglio e coagulo. Potenza max di taglio 400 W. Potenza max coagulo 250 W. Personalizzazione dei programmi fino a 40. Possibilità di utilizzo fino a 6 strumenti con modalità di funzionamento e parametri indipendenti. Pedale wireless. Destinazione d'uso congrua alle specifiche.
4	Caratteristiche del materiale di consumo	6	0,8	0,8	0,80	L'attrezzo bipolare monopuso ad una piccola dose da 0,2 mm di ottima stabilità operativa. Sufficientemente "effetto" in precisione al taglio. Veloce finimento dell'elemento operativo con sistema a scatto. Quantità offerta nel periodo contrattuale: non esposita. Caro bipolare sterilizzabile da 4 mt. Quantità offerta: 9 pezzi. Non esposita per la restante durata della fornitura contrattuale.
5	Efficacia ed efficienza durante la prova pratica	12	0,8	0,8	0,80	Buono il taglio, presenza di produzione di molti bolle durante l'attivazione dell'elettrocateteri.
6	Ergonomia e versatilità del sistema nel suo complesso	12	0,7	0,7	0,70	Discreta l'ergonomia e la maneggevolezza del reattore e dell'ansa.
7	Ulteriori elementi offerti rispetto alla dotazione minima richiesta	4	0,7	0,7	0,70	I tempi di consegna non esposita. Manutenzioni preventive a 1 settimana. Manutenzioni correttive immediate. Tempi massimi di intervento dalla chiamata entro 8 ore lavorative. Tempi massimi di risoluzione del guasto entro 5 giorni lavorativi. Fornitura del materiale sostitutivo. Assistenza tecnica organizzata. Sede operativa: NL. Apparecchiamenti HD e 3D. Addestramento ben definito, strutturato in più lezioni ed appropriato con attestato di partecipazione. Possibilità di addizione l'accessoristica con poche migliaia di anni: vasculare, Cateteri: accessori determinabili ed utilizzabili non riparabili (canali portali: ottiche, ...) da anni causati da eventi dolori, variabili e da necessità di uso, indicibile di consumo.
Punteggio totale		70				

Valutazione		Coefficiente
Non valutabile		0
Gravemente insufficiente		0,1
Insufficiente		0,2
Lieveente insufficiente		0,4
Sufficiente		0,5
Più che sufficiente		0,6
Discreto		0,7
Buono		0,8
Distinto		0,9
Ottimo		1

F.to Dr.ssa Cristina Penati

Id	Caratteristiche qualitative	Totali	Coefficiente attribuito da ciascun Commissario			Media	Motivazioni
			1	2	3		
1	Caratteristiche tecniche e funzionali delle ottiche e delle camicie	12	0,6	0,6	0,6	0,60	Vengono offerte le quantità richieste da Capricciolo, le caratteristiche funzive e tecnico delle ottiche sono compatte all'applicazione clinica oggetto di affidamento. Ottima la visione, le camere Stark sono altamente regolamentate (permittenza) i leggendosi spuntino agli elementi operativi in maniera molto rapida semplice ed intuitiva. Il tutto tra la camera esterna e gli adattatori totaliti non dell'alto modello cliente.
2	Caratteristiche tecniche e funzionali degli elettrotomi/traslatori passivi	12	0,9	0,9	0,9	0,90	Vengono offerte le quantità richieste da Capricciolo, la tecnologia quindi tutti ne permette l'assimilazione veloce nel loro organizzativa. Gli elementi operativi traslatoni) sono erphonici e tecnologici, all'impiantistica ed alla manutenzione.
3	Caratteristiche tecniche e funzionali dell'elettroscopi	12	1	1	1	1,00	Vengono offerte le quantità richieste da Capricciolo, l'impiantistico in modalità monopolarare (n° 2 portati) e bipolare (n° 2-1 portati). Doppio da B.G. Inclinatore attivo. Possibilità di selezione di livelli di effetto di taglio e coagulo. Potenza max di taglio 400 W. Personalizzazione dei programmi (fino a 400). Possibilità di utilizzo fino a 5 strumenti con modalità di funzionamento e parametri indipendenti. Sinteresi del vaso con modalità Legation Creatazione d'una decisamente completa alle specifiche.
4	Caratteristiche del materiale di consumo	6	1	1	1	1,00	Elettrodo bipolar monopolar se sia dotato di loop 0,3 mm di ottima stabilità con l'ottica del trapietore. Ottimo l'effetto al taglio. Dotato di sistema di aggancio/agente rapido a pressione all'interno dell'elemento operativo. Quantità offerta nel periodo contrattuale: 2.000 unità. Cavo bipolare sterilizzabile da 4,5m. Quantità offerta nel periodo contrattuale: 9-11 pezzi).
5	Efficacia ed efficienza durante la prova pratica	12	0,4	0,4	0,4	0,40	Potenza massima di lavoro da perdita di fluidologia da la guarigione della carne a estremo.
6	Ergonomia e versatilità del sistema nel suo complesso	12	0,6	0,6	0,6	0,60	Adeguate il sistema di ancoraggio e di rimozione carnicia estrema.
7	Ulteriori elementi offerti rispetto alla dotazione minima richiesta	4	0,7	0,7	0,7	0,70	Tempo di consegna non esagerato. Manutenzioni preventive n° 1 unitaria/manutenzioni correttive immediate. Tempo massimo di intervento dalla chiamata entro 8 ore lavorative, tempo massimo di installazione del tutto entro 16 ore dalla chiamata. Fornitura del medico sostitutivo per fermi macchina. Assistenza tecnica per organizzazione. Sede operativa via Agostamenti 110 e 111, Addesso zero non ultimo completo ed appropriato con articolo di lavorazione. Possibilità di addossare l'accessoriale con parte plurale da sinistra verso destra. ICSAON, referenziari manomobili, dove, trattamenti.
Punteggio totale		70					

F.10 Dr.ssa Cristina Penati

Foto Di: ssa Cristina Penati

Impresa

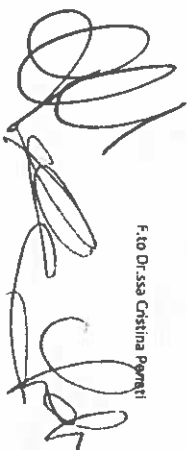
Defarma

Caratteristiche qualitative

Id	Totali	Coefficiente attribuito da ciascun Commissario			Media	Motivazioni
		1	2	3		
1	12	0,5	0,5	0,5	0,50	Non vengono esplicitate le quantità offerte rispetto la richiesta di Capriccio. Le caratteristiche tecniche e tecniche delle ottiche sono connesse all'applicazione clinica oggetto di affidamento. Adeguata la visione. La raccomandazione riportata nella scheda tecnica rispetto l'attesa di 24 ore tra una sterilizzazione e l'altra per preservare il corretto funzionamento è senz'altro elemento vincente nella programmazione operativa, e, interventi chirurgici consecutivi con la stessa metodica, nella medesima giornata. Camera interna con dispositivo di spunto quasi totale. Camera esterna ruotante con controllo di flusso regolamentato.
2	12	0,6	0,6	0,6	0,60	Non vengono esplicitate le quantità offerte rispetto la richiesta di Capriccio. Presidiosi per la reazione bipolare a RT planimetrica in soluzione salina. La tecnologia quick-lock permette l'assemblaggio sufficientemente veloce del reattore in fase preparatoria. Elemento di lavoro passivo bipolare sufficientemente leggero ed ergonomico.
3	12	0,4	0,4	0,4	0,40	Non vengono esplicitate le quantità offerte rispetto la richiesta di Capriccio. Funzionamento in modalità bipolare, ma approvato da n.2 porte monopolar e n.2 porte bipolar. Display sufficientemente intuitivo (es. il valore 5 corrisponde al 50% della potenza del taglio/coagulo), no touchscreen. Potenza mai di taglio 300W. Potenza max coagulo 60 W.
4	6	0,4	0,4	0,4	0,40	Elettrodi ad area dotata di loop circolare regolata, con cavo di collegamento bipolare integrato. Viene garantito utilizzabile fino a tre volte per l'utilizzo con generatore con anodi platinizzati con meccanismo di blocco funzionale del dispositivo per i succhietti tentativi, senza tuttavia che la scheda tecnica dell'occlusore ne specifichi il metodo di sterilizzazione. Non è stata quantificata la fornitura nel periodo contrattuale rispetto il numero di interventi/anno medici.
5	12	0,5	0,5	0,5	0,50	Taglio preciso ma superficiale, necessità di tempi operatori più lunghi.
6	12	0,6	0,6	0,6	0,60	Adeguata l'ergonomia e la maneggevolezza del sistema nel suo complesso.
7	4	0,5	0,5	0,5	0,50	Tempo di consegna garantito entro 40 giorni dall'avvenuta aggiudicazione. Assistenza preventiva ogni 30 giorni nel primo anno e ogni 60 giorni da secondo anno in poi. Manutenzione correttiva immediata. I tempi massimi di intervento dalla chiamata (entro 24 ore lavorative) non sono maggiori rispetto la richiesta di Capriccio (entro 16 ore lavorative). I tempi massimi di reazione del tutto corrispondono alla richiesta del Capriccio (fornitura del materiale sostitutivo per l'intera macchina oltre le 48 ore lavorative. Fornitura materiale di ricambio: nessuna esclusione (compreso il materiale usurabile), con formula F.I.R. Assistenza tecnica sufficientemente organizzata (1 tecnico 2 ingegneri). Sede operativa. TV. Apparecchiamento HD e 4K. Addestramento approssimativo e limitato fino a 4 partecipanti.
Punteggio totale		70				

Valutazione	Coefficiente
Non valutabile	0
Gravemente insufficiente	0,1
Insufficiente	0,2
Lievemente insufficiente	0,4
Sufficiente	0,5
Più che sufficiente	0,6
Discreto	0,7
Buono	0,8
Ottimo	0,9
Ottimo	1

F.10 Dr.ssa Cristina Pignati



Id	Caratteristiche qualitative	Totali	Attribuzione del punteggio	Media coefficienti				riparametrizzazione				Punteggio							
				Carlo Bianchi	Olympus	Movi	Defarma	Carlo Bianchi	Olympus	Movi	Defarma	Carlo Bianchi	Olympus	Movi	Defarma				
1	Caratteristiche tecniche e funzionali delle ottiche e delle camere	12	Discriminatorie	0,80	0,90	0,60	0,50	0,89	1,00	0,67	0,56	10,67	12,00	8,00	6,72				
2	Caratteristiche tecniche e funzionali degli obiettivi/trasmissioni passivi	12	Discriminatorie	0,90	0,90	0,90	0,60	1,00	1,00	1,00	0,67	12,00	12,00	12,00	8,00				
3	Caratteristiche tecniche e funzionali dell'elettronica	12	Discriminatorie	1,00	0,50	1,00	0,40	1,00	0,50	1,00	0,40	12,00	6,00	12,00	4,80				
4	Caratteristiche del materiale di consumo	6	Discriminatorie	0,90	0,80	1,00	0,40	0,90	0,80	1,00	0,40	5,40	4,80	6,00	2,40				
5	Illicca ed efficienza durante la prova pratica	12	Discriminatorie	1,00	0,80	0,40	0,50	1,00	0,80	0,40	0,50	12,00	9,60	4,80	6,00				
6	Ergonomia e versatilità del sistema nel suo complesso	12	Discriminatorie	1,00	0,70	0,60	0,60	1,00	0,70	0,60	0,60	12,00	8,40	7,20	7,20				
7	Differenzi elementi offerti rispetto alla dotazione minima richiesta	4	Discriminatorie	1,00	0,70	0,70	0,50	1,00	0,70	0,70	0,50	4,00	2,80	2,80	2,00				
totali		70													68,07	55,60	52,80	37,12	
totali riparametrati																70,00	57,16	54,30	38,17