

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI STRUMENTARIO CHIRURGICO PER CHIRURGIA AMBULATORIALE, ODONTOSTOMATOLOGICA, ORTOPEDICA, TRAUMATOLOGICA, SALA GESSI E ACCESSORI PER PULIZIA STRUMENTARIO – SECONDA EDIZIONE

Il giorno 7 novembre 2023 alle ore 09.00 presso gli uffici dell'U.O. Acquisti di beni e servizi dell'AUSL della Romagna sede di Pievesestina di Cesena si è riunita per la prima volta la Commissione di aggiudicazione della gara in oggetto nominata con determinazione n. 3017 del 6/10/2023 composta da:

Dott. Alessandro Campagna	Dirigente Medico U.O. Ortopedia e Traumatologia Forlì	Presidente
Dott. Raffaele Buldrini	Infermiere sala operatoria Ortopedia Ravenna	Componente
Dott. Emanuele Antonelli	Coord. Infermieristico Blocco Operatorio multidisciplinare Riccione	Componente

I componenti della Commissione risultano tutti presenti.

Il Responsabile del Procedimento informa i componenti della Commissione che in data 16 e 17 ottobre 2023 ha avuto luogo in seduta pubblica telematica l'apertura della Busta B contenente la documentazione tecnica, con la contestuale verifica di completezza della stessa.

Il Responsabile del procedimento della gara illustra sinteticamente ai componenti della Commissione la documentazione relativa alla procedura (Disciplinare di gara, Capitolato tecnico, Chiarimenti pubblicati e così via), quindi passa a spiegare le modalità di aggiudicazione della gara secondo quanto previsto all'art. 17 del Disciplinare di gara, di seguito riportate.

L'appalto è aggiudicato in base al criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 2 del Codice, limitatamente alle proposte per le quali è stata presentata **offerta idonea per almeno il 70% dei riferimenti richiesti per ogni lotto**. Pertanto, prima della valutazione dell'offerta tecnica e dell'attribuzione dei punteggi di qualità, la commissione verificherà che almeno il 70% dei riferimenti presentati sia idoneo, cioè che rispetti le caratteristiche minime stabilite nel Capitolato tecnico e nella documentazione di gara.

La valutazione dell'offerta tecnica e dell'offerta economica sarà effettuata in base ai seguenti punteggi:

	PUNTEGGIO MASSIMO
Offerta tecnica	70
Offerta economica	30

TOTALE

100

17.1 Criteri di valutazione dell'offerta tecnica

Il punteggio dell'offerta tecnica è attribuito sulla base dei criteri di valutazione elencati nella sottostante tabella con la relativa ripartizione dei punteggi.

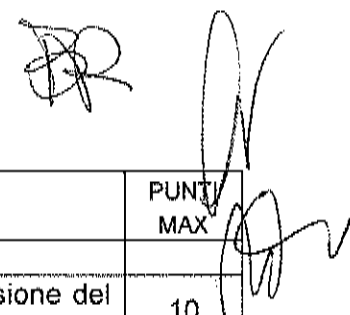
TABELLA DEI CRITERI DISCREZIONALI DI VALUTAZIONE DELL'OFFERTA TECNICA

LOTTE DA 1 A 13

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX
1	<u>Caratteristiche tecniche e qualitative:</u> <ul style="list-style-type: none"> - qualità dei dispositivi e degli accessori in termini di finitura, robustezza, materiali costitutivi e caratteristiche costruttive; - facilità di ispezione e smontaggio per le procedure di disinfezione, detersione e sterilizzazione; - materiale antiriflesso; - facilità di assemblaggio, rapido ed intuitivo: semplice meccanismo di chiusura e apertura dei componenti, numero inferiore di parti che compongono lo strumento. 	25
2	<u>Caratteristiche funzionali ed ergonomiche correlate all'utilizzo previsto:</u> <ul style="list-style-type: none"> - impugnatura che offre maggiori requisiti di maneggevolezza e comfort all'operatore; - capacità di tenuta sui tessuti o dispositivi della parte operativa dello strumento; - maneggevolezza, equilibratura, ergonomia, simmetria dello strumento; - tenuta del punto di snodo e del sistema di articolazione/rotazione; - tenuta dello strumento montato (affidabilità). 	25
3	<u>Assistenza tecnica e servizio successivo alla vendita:</u> tempi migliorativi di assistenza (manutenzione) o risposta sul non riparabile.	10
4	<u>Garanzie post-vendita e garanzie sui materiali e sul processo produttivo:</u> estensione del periodo di garanzia sullo strumentario. Sistema di visualizzazione - tracciabilità/data matrix della manutenzione eseguita.	10
Totale		70

LOTTO 14

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX
1	<u>Caratteristiche tecniche e qualitative:</u> <ul style="list-style-type: none"> - qualità dei dispositivi e degli accessori in termini di finitura, robustezza, materiali costitutivi e caratteristiche costruttive; - facilità disinfezione e/o sterilizzazione. 	25
2	<u>Caratteristiche funzionali ed ergonomiche correlate all'utilizzo previsto:</u> <ul style="list-style-type: none"> - impugnatura che offre maggiori requisiti di maneggevolezza e comfort all'operatore; - facilità di utilizzo; - affidabilità e resistenza dello strumento. 	25
3	<u>Assistenza tecnica e servizio successivo alla vendita</u> (limitatamente ai riferimenti ove applicabile): tempi migliorativi di assistenza (manutenzione) o risposta sul non	10



N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX
	riparabile.	
4	Garanzie post-vendita (limitatamente ai riferimenti ove applicabile); estensione del periodo di garanzia.	10
	Totale	70

17.2 Metodo di attribuzione del coefficiente per il calcolo del punteggio dell'offerta tecnica – soglia di sbarramento – riparametrazione

L'attribuzione del punteggio qualitativo avverrà secondo i parametri di valutazione e relativi criteri sopra riportati, solo in relazione alle offerte tecniche risultate idonee, in quanto in possesso dei requisiti minimi richiesti dal Capitolato speciale tecnico prestazionale, unitamente ai relativi allegati. Relativamente alle offerte dichiarate inidonee non si procederà né all'apertura, né alla lettura della relativa offerta economica.

A ciascuno degli elementi qualitativi cui è assegnato un punteggio discrezionale è attribuito un coefficiente discrezionale variabile tra zero e uno da parte dei componenti la Commissione giudicatrice.

I relativi punteggi sono dati dalla seguente formula:

$$P(i) = \sum_n [W_i * V(a)_i]$$

dove:

$P(i)$ = Punteggio dell'offerta i-esima;

\sum = sommatoria; n = numero totale dei requisiti;

W_i = peso o punteggio attribuito al requisito (i), come indicato nella Tabella dei criteri di cui al paragrafo 17.1;

$V(a)_i$ = Coefficiente della prestazione dell'offerta (a) rispetto all'elemento/parametro (i) variabile tra zero ed uno;

Assegnazione del coefficiente: rispetto a ciascun elemento/parametro oggetto di valutazione, la Commissione attribuirà ad ogni offerta un giudizio motivato compreso tra zero e uno corrispondente ad uno dei sotto riportati coefficienti:

Giudizio	Ottimo	Buono	Discreto	Sufficiente	Insufficiente	Scarso	Non valutabile/ non conforme
Coefficiente	1,00	0,80	0,70	0,60	0,40	0,20	0,00

La Commissione Giudicatrice esprimerà sintetiche motivazioni di natura logico-argomentativa rispetto all'attribuzione del giudizio assegnato: solo nel caso in cui l'assegnazione dei giudizi non

fosse unanime, si procederà a calcolare la media aritmetica dei valori espressi dai diversi commissari.

Applicazione della soglia minima di sbarramento

Ai sensi dell'art. 95, comma 8, del Codice, è prevista una soglia minima di sbarramento pari a 36 punti per il punteggio tecnico complessivo. Saranno dichiarate idonee ed ammesse alla procedura le offerte tecniche che avranno raggiunto un punteggio tecnico complessivo, maggiore o uguale a 36 punti prima della riparametrazione.

Riparametrazione

Solo per le offerte che avranno raggiunto la soglia minima di sbarramento, se nel singolo criterio nessun concorrente ottiene il punteggio massimo, tale punteggio viene riparametrato attribuendo all'offerta del concorrente che ha ottenuto il punteggio più alto per il criterio il massimo punteggio previsto e alle offerte un punteggio proporzionale decrescente.

Determinato il punteggio complessivo, la stazione appaltante prosegue sulla base delle valutazioni/operazioni compiute dalla commissione giudicatrice all'espletamento delle operazioni di gara successive, e dunque all'apertura offerte economiche e alla conseguente attribuzione del punteggio relativo all'elemento prezzo.

17.3 Metodo di attribuzione del coefficiente per il calcolo del punteggio dell'offerta economica

Quanto all'offerta economica, è attribuito all'elemento economico un coefficiente, variabile da zero ad uno, calcolato secondo la seguente formula:

Formula "ribasso massimo non lineare":

$$C_i = (R_i/R_{max})^\alpha$$

dove:

C_i = coefficiente attribuito al concorrente i -esimo;

R_i = ribasso % dell'offerta del concorrente i -esimo;

R_{max} = ribasso % dell'offerta più conveniente;

$\alpha = 0,5$;

Il coefficiente C_i sarà moltiplicato per il punteggio massimo attribuibile all'offerta economica (30 punti); per il concorrente che offre il maggiore ribasso C_i assume il valore 1.

Il prezzo di riferimento ai fini dell'aggiudicazione, in base al quale calcolare il ribasso % offerto (con al massimo due decimali per troncamento), è quello risultante dall'offerta economica di cui all'allegato 6 "Schema offerta economica" denominato "Importo totale offerto per lotto" in relazione all'importo a base di gara (esempio: base gara € 100, offerta € 90: corrisponde ad uno sconto del 10% - il sistema SATER prende in considerazione automaticamente il ribasso offerto dai concorrenti in valore assoluto).

Si evidenzia che la comparazione economica avverrà tra le ditte idonee (cioè che hanno presentato offerta per almeno il 70% dei riferimenti e che hanno ottenuto un punteggio di qualità superiore alla soglia di sbarramento) paragonando l'importo complessivo del lotto calcolato sulla base dei prezzi dei riferimenti offerti da ciascuna, integrato per ogni riferimento non offerto con il prezzo a base d'asta indicato in scheda offerta economica (Allegato 6) relativo allo stesso riferimento. Pertanto, l'operatore economico per determinare il prezzo totale offerto per lotto dovrà


sommare il prezzo totale offerto per ogni riferimento per il quale presenta offerta ed il prezzo totale posto a base d'asta per ogni riferimento per il quale non presenta offerta.

17.4 Metodo per il calcolo del punteggio finale

Il Sistema procederà automaticamente a calcolare il punteggio totale da attribuire all'offerta di ciascun concorrente che sarà determinato dalla somma del punteggio attribuito all'offerta tecnica e del punteggio attribuito all'offerta economica come sopra determinati.

La fornitura sarà aggiudicata nel modo seguente:

- al concorrente che avrà conseguito il punteggio più alto (punti prezzo + punti qualità): sarà assegnata una quota di fornitura pari al 100% dell'importo posto a base d'asta nel caso abbia presentato tutti i riferimenti presenti in gara;
- eventualmente con qualunque altro O.E. tra coloro che sono risultati idonei: al bisogno per i prodotti non presentati dal primo O.E. in graduatoria, in questo caso verrà decurtato per il medesimo importo il valore assegnato all'O.E. risultato primo in graduatoria;
- e/o qualora necessario per soddisfare esigenze motivate di natura clinica, tecnica ed organizzativa, assegnando una quota complessiva fra tutti gli O.E. pari al massimo al 50% del valore dell'A.Q. per acquisti da listino e/o manutenzione dispositivi.

Alle ore 09.30 il Responsabile del Procedimento della gara lascia la stanza.

La commissione inizia la valutazione delle offerte secondo le indicazioni del disciplinare di gara e del capitolato tecnico sopra riassunte.

La commissione decide di organizzare i lavori prevedendo preliminarmente la verifica dei requisiti di minima (giudizio di idoneità), e successivamente, per le sole offerte idonee e sulla base della documentazione tecnica presentata (schede prodotto, schede tecniche, documentazione scientifica, relazione sulle attività di assistenza e garanzia ecc.) e dei campioni (ove richiesti), la commissione, nel suo plenum, procederà all'attribuzione del punteggio qualità in base dei parametri indicati nel capitolato tecnico e in precedenza ricordati dal responsabile del procedimento, riportando i risultati delle valutazioni sia in termini numerici che descrittivi.

La commissione effettua le valutazioni delle offerte pervenute per i **lotti 1, 2,3,4,5,6,10,11,12,13 e 14**. Il risultato delle valutazioni è riportato nell'allegato A al presente verbale, con indicazione per ogni offerta presentata e per ogni criterio di valutazione della qualità del giudizio di merito in cifre corredato da un giudizio sintetico descrittivo. Tali giudizi saranno riportati dal Presidente della Commissione nel sistema telematico Sater.

Alle ore 13.00 la Commissione decide di terminare i lavori.

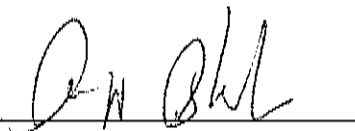
La commissione decide di fissare la prossima seduta per il prosieguo dei lavori a mercoledì 29 novembre 2023 dalle ore 9,00 presso l'U.O. Acquisti di beni e servizi sede di Pievesestina di Cesena.

La seduta si chiude alle ore 13.00.

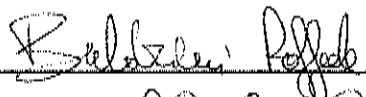
Cesena, 7 novembre 2023

Letto, approvato e sottoscritto,

dr. CAMPAGNA ALESSANDRO
(Presidente)



dr. BULDRINI RITAELIO
(Componente)



dr. ANTONELLI EMANUELE
(Componente)



LOTTO 1							
PARAMETRI DI VALUTAZIONE QUALITATIVA MATERIALE	PUNTI MAX	OFFERTE	GIUDIZIO DI MERITO (in cifre da 0 a 4)	GIUDIZIO SINTETICO (esplicitazione del giudizio di merito)	coefficiente correttore invece PIU' ALTO	Punteggio indicato al 2° decimale	moltiplicare coefficiente definitivo x punteggio sul criterio (RIPARAMETRIZZAZIONE)
Il punteggio verrà attribuito prendendo in considerazione i seguenti parametri:							
	1	Caratteristiche tecniche e qualitative	25	1,00	Ottimo	1,00	25,00
	2	Caratteristiche funzionali ed ergonomiche correlate all'utilizzo previsto	25	1,00	Ottimo	1,00	25,00
	3	Assistenza tecnica e servizio successivo alla vendita	10	0,60	Sufficiente, tempi di assistenza come da capitolato, nella relazione non vengono esplicitati i tempi di riparazione, ma solo le tempistiche di disponibilità della Product Specialist (entro 12/24 ore effettive dalla chiamata). Garanzia da relazione così prevista: 10 anni per gli strumenti in acciaio; 5 anni per gli strumenti in carburo di tungsteno o in filamento; 10 anni per i container.	1,00	10,00
4	Garanzie post-vendita e garanzie sui materiali e sul processo produttivo	10	1,00	1,00	1,00	1,00	10,00

LOTTO 2							
PARAMETRI DI VALUTAZIONE QUALITATIVA MATERIALE	PUNTI MAX	OFFERTE	GIUDIZIO DI MERITO (in cifre da 0 a 1)	GIUDIZIO SINTETICO (esplicitazione del giudizio di merito)	-coefficiente matematico valore PUL' AL 70	Punteggio troncato al 2° decimale	-moltiplicare coefficiente definitivo x punteggio sul criterio (RIPARAMETRIZZAZIONE)
Il punteggio verrà attribuito prendendo in considerazione i seguenti parametri:	MAX 70						
1 Caratteristiche tecniche e qualitative	25	FERMED	0.80	Buona robustezza e finitura.	1.00	1.00	25.00
2 Caratteristiche funzionali ed ergonomiche correlate all'utilizzo previsto	25	FERMED	0.80	Buona maneggevolezza ed impugnatura	1.00	1.00	25.00
3 Assistenza tecnica e servizio successivo alla vendita	10	FERMED	1.00	Assistenza entro 7 giorni lavorativi, senza distinzione tra regime di urgenza e standard.	1.00	1.00	10.00
4 Garanzie post-vendita e garanzia sui materiali e sul processo produttivo	10	FERMED	1.00	Garanzia 10 anni.	1.00	1.00	10.00

LOTTO 3							
PARAMETRI DI VALUTAZIONE QUALITATIVA MATERIALE	PUNTI MAX	OFFERTE	GIUDIZIO DI MERITO (in cifre da 0 a 1)	GIUDIZIO SINTETICO (esplicitazione del giudizio di merito)	coefficiente di merito (PUNTO ALTO)	Punteggio massimo al 2° decimale	moltiplicare coefficiente definito x punteggio sub critico (RIPARAMETRIZZAZIONE)
Il punteggio verrà attribuito prendendo in considerazione i seguenti parametri:	MAX 70						
1 Caratteristiche tecniche e qualitative	25	BIOCOMMERCIALE	1,00	Ottimo.	1,00	1,00	25,00
2 Caratteristiche funzionali ed ergonomiche correlate all'utilizzo previsto	25	BIOCOMMERCIALE	1,00	Ottimo.	1,00	1,00	25,00
3 Assistenza tecnica e servizio successivo alla vendita	10			Sufficiente, tempi di assistenza come da capitolato, nella relazione non vengono esplicitati i tempi di riparazione dello strumentario, ma solo i tempi di intervento. Per le URGENZE il tempo di intervento è di 24/48 ore. Per gli interventi STANDARD il tempo di intervento è di 96 gg lavorativi			
4 Garanzie post-vendita e garanzie sui materiali e sul processo produttivo	10	BIOCOMMERCIALE	0,60		1,00	1,00	10,00
		BIOCOMMERCIALE	1,00	Garanzia di 10 anni	1,00	1,00	10,00

LOTTO 4							
PARAMETRI DI VALUTAZIONE QUALITATIVA MATERIALE	PUNTI MAX	OFFERTE	GIUDIZIO DI MERITO (in base da 9 a 11)	CASAZIO SINTETICO (esplicitazione del giudizio di merito)	coefficiente correttore PUNTO AL TO	Punteggio normale al 2° decimale	moltiplicare coefficiente definitivo a punteggio sub critico (RIPARAMETRIZZAZIONE)
Il punteggio verrà attribuito prendendo in considerazione i seguenti parametri:	MAX 70						
1 Caratteristiche tecniche e qualitative	25	BBRAUN	1,00 Ottimo.		1,00	1,00	25,00
		BIOCOMMERCIALE	1,00 Ottimo.		1,00	1,00	25,00
		ALTHEA	0,60	Sufficiente. Presentate tipologie di strumentario di diversa produzione (Aesculap e Rebsstock), con caratteristiche tecniche e qualitative differenti, con particolare riferimento ai materiali costitutivi e al materiale scarsamente antiriflesso.	0,60	0,60	15,00
		BBRAUN	1,00 Ottimo.		1,00	1,00	25,00
2 Caratteristiche funzionali ed ergonomiche correlate all'utilizzo previsto	25	BIOCOMMERCIALE	0,80	Sufficiente. Presentate tipologie di strumentario di diversa produzione (Aesculap e Rebsstock), con caratteristiche funzionali ed ergonomiche differenti. Martello con scarsa efficienza ergonomica. Forbici con scarsa tenuta del punto di snodo.	0,80	0,80	20,00
		ALTHEA	0,60	Sufficiente. Tempi di assistenza come da capitolato. Nella relazione non vengono esplicitati i tempi di riparazione, ma solo le tempistiche di disponibilità della Product Specialist (entro 12/24 ore effettive dalla chiamata).	0,60	0,60	15,00
		BBRAUN	0,60	Sufficiente. Tempi di assistenza come da capitolato. Nella relazione non vengono esplicitati i tempi di riparazione dello strumentario, ma solo i tempi di intervento. Per le URGENZE il tempo di intervento è di 24/48 ore. Per gli interventi STANDARD il tempo di intervento è di 5/6 gg lavorativi.	0,60	0,60	6,00
3 Assistenza tecnica e servizio successivo alla vendita	10	BIOCOMMERCIALE	0,60	Utile. Si impegna al ritiro degli strumenti chirurgici entro 3 gg solari dalla richiesta; risoluzione delle riparazioni/lavorazioni in regime "standard" degli strumenti chirurgici entro 10gg lavorativi dalla presa in carico della richiesta; risoluzione delle riparazioni/lavorazioni in regime di "urgenza" degli strumenti chirurgici entro 5gg lavorativi dalla presa in carico della richiesta.	0,60	0,60	6,00
		ALTHEA	1,00	Garanzia da relazione così prevista: 10 anni per gli strumenti in acciaio; 5 anni per gli strumenti in carburo di tungsteno o in titanio; 10 anni per i contenitori.	1,00	1,00	10,00
		BBRAUN	1,00	Garanzia di 10 anni	1,00	1,00	10,00
4 Garanzia post-vendita e garanzie sui materiali e sul processo produttivo	10	BIOCOMMERCIALE	1,00	La garanzia sugli strumenti chirurgici forniti per eventuali difetti di costruzione è limitata	1,00	1,00	10,00
		ALTHEA	1,00		1,00	1,00	10,00

LOTTO 5							
PARAMETRI DI VALUTAZIONE QUALITATIVA MATERIALE	PUNTI MAX	OFFERTE	GIUDIZIO DI MERITO (in cifre da 0 a 1)	GIUDIZIO SANITARIO (esplicitazione del giudizio di merito)	coefficiente correttore PUNTO ALTO	Anteprima basata al 2° decimale	moltiplicare coefficiente definitivo x punteggio sub criterio (RIPARAMETRIZZAZIONE)
Il punteggio verrà attribuito prendendo in considerazione i seguenti parametri:	MAX 70						
1 Caratteristiche tecniche e qualitative	25	CITIEFFE	1,00	Ottimo.	1,00	1,00	25,00
2 Caratteristiche funzionali ed ergonomiche correlate all'utilizzo previsto	25	CITIEFFE	1,00	Ottimo.	1,00	1,00	25,00
3 Assistenza tecnica e servizio successivo alla vendita	10	CITIEFFE		Buono. I tempi di intervento variano da un minimo di 20 giorni massimo 25 giorni dal momento della chiamata per le riparazioni standard e un massimo di 10 giorni per le riparazioni urgenti.	1,00	1,00	10,00
4 Garanzie post-vendita e garanzie sui materiali e sul processo produttivo	10	CITIEFFE	0,70	Discreto. La garanzia è di 30 mesi.	1,00	1,00	10,00

BR


BR

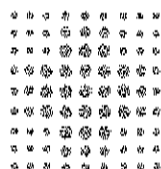
LOTTO 6							
PARAMETRI DI VALUTAZIONE QUALITATIVA MATERIALE	PUNTI MAX	OFFERTE	GRADIZIO DA MERITO (in cifre da 0 a 1)	GIUDIZIO SINTETICO (esplicitazione del giudizio di merito)	coefficiente correttore PIU' ALTO	Punteggio truncato al 2° decimale	=moltiplicare coefficiente definitivo x punteggio sub criterio (RIPARAZIONE/REAZIONE)
Il punteggio verrà attribuito prendendo in considerazione i seguenti parametri:	MAX 70						
1 Caratteristiche tecniche e qualitative	25	STRYKER	1,00	Ottimo.	1,00	1,00	25,00
2 Caratteristiche funzionali ed ergonomiche correlate all'utilizzo previsto	25	STRYKER	1,00	Ottimo.	1,00	1,00	25,00
3 Assistenza tecnica e servizio successivo alla vendita	10	STRYKER	1,00	Ottimo. Sostituzione entro 48 ore strumentario rotto/ usurato.	1,00	1,00	10,00
4 Garanzie post-vendita e garanzie sui materiali e sul processo produttivo	10	STRYKER	0,60	Sufficiente. garanzia come da capitolato (24 mesi).	1,00	1,00	10,00

LOTTO 10								
PARAMETRI DI VALUTAZIONE QUALITATIVA MATERIALE	PUNTI MAX	OFFERTE	GIUDIZIO DI MERITO (in cifre da 0 a 1)	GIUDIZIO SINTETICO (esplicitazione del giudizio di merito)	-coefficiente ponderante P.V./ALTO	Punteggio moltiplicato al 2° decimale	-moltiplicare coefficiente definitivo x punteggio sub criterio (RIPARAMETRIZZAZIONE)	
Il punteggio verrà attribuito prendendo in considerazione i seguenti parametri:								
	1	Caratteristiche tecniche e qualitative	25	CONMED	1,00	Ottimo	1,00	25,00
	2	Caratteristiche funzionali ed ergonomiche correlate all'utilizzo previsto	25	CONMED	1,00	Ottimo	1,00	25,00
	3	Assistenza tecnica e servizio successivo alla vendita	10		Ottimo. Entro le 16 ore lavorative, nel caso in cui non fosse possibile risolvere in loco l'evento che ha portato alla segnalazione per assistenza tecnica, verrà messa a disposizione un prodotto sostitutivo, con caratteristiche analoghe, per tutto il tempo necessario alla riparazione.			
		CONMED	1,00		1,00	1,00	10,00	
4	Garanzie post-vendita e garanzie sui materiali e sul processo produttivo	10	CONMED	0,70	Discreto, garanzia 36 mesi.	1,00	1,00	10,00

LOTTO 11							
PARAMETRI DI VALUTAZIONE QUALITATIVA MATERIALE		PUNTI MAX	OFFERTE	GIUDIZIO DI MERITO (in cifre da 0 a 1)	GIUDIZIO SINTETICO (esplicitazione del giudizio di merito)	coefficiente di merito (PV ALTO)	Punteggio trasformato al 2° decimale
Il punteggio verrà attribuito prendendo in considerazione i seguenti parametri:		MAX 70					
1	Caratteristiche tecniche e qualitative	25	STRYKER	1,00	Ottimo.	1,00	25,00
2	Caratteristiche funzionali ed ergonomiche correlate all'utilizzo previsto	25	STRYKER	1,00	Ottimo.	1,00	25,00
3	Assistenza tecnica e servizio successivo alla vendita	10	STRYKER	1,00	Ottimo. Sostituzione entro 48 ore strumentario rotolusurato.	1,00	10,00
4	Garanzie post-vendita e garanzie sui materiali e sul processo produttivo	10	STRYKER	0,60	Sufficiente. garanzia come da capitolato (24 mesi).	1,00	10,00

LOTTO 12							
PARAMETRI DI VALUTAZIONE QUALITATIVA MATERIALE	PUNTI MAX	OFFERTE	GIUDIZIO DI MERITO (in cifre da 0 a 5)	GIUDIZIO SINTETICO (specificazione del giudizio di merito)	coefficiente/coefficiente DUJ ALTO	Punteggio (punteggio al 2° decimale)	moltiplicare coefficiente definitivo x punteggio sul criterio (RIPARAMETRIZZAZIONE)
Il punteggio verrà attribuito prendendo in considerazione i seguenti parametri:							
	25	STRYKER	1,00	Ottimo.	1,00	1,00	25,00
	25	STRYKER	1,00	Ottimo.	1,00	1,00	25,00
	10	STRYKER	1,00	Ottimo. Sostituzione entro 48 ore strumentario rotolusurato.	1,00	1,00	10,00
4	10	STRYKER	0,60	Sufficiente, garanzia come da capitolato (24 mesi).	1,00	1,00	10,00





**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA**

Azienda Unità Sanitaria Locale della Romagna

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI STRUMENTARIO CHIRURGICO PER CHIRURGIA AMBULATORIALE, ODONTOSTOMATOLOGICA, ORTOPEDICA, TRAUMATOLOGICA, SALA GESSI E ACCESSORI PER PULIZIA STRUMENTARIO – SECONDA EDIZIONE PER L'AUSL DELLA ROMAGNA, AUSL/AOU DI MODENA, AUSL DI REGGIO EMILIA, AUSL/AO PARMA

Il giorno 29 novembre 2023 alle ore 9.00 presso gli uffici dell'U.O. Acquisti di beni e servizi dell'AUSL della Romagna sede di Pievesestina di Cesena si è riunita per la seconda volta la Commissione di aggiudicazione della gara in oggetto nominata con determinazione n. 3017 del 6/10/2023 composta da:

Dott. Alessandro Campagna	Dirigente Medico U.O. Ortopedia e Traumatologia Forlì	Presidente
Dott. Raffaele Buldrini	Infermiere sala operatoria Ortopedia Ravenna	Componente
Dott. Emanuele Antonelli	Coord. Infermieristico Blocco Operatorio multidisciplinare Riccione	Componente

I componenti della Commissione risultano tutti presenti.

Il Rup della procedura di gara consegna le chiavi della stanza n.146 dell'U.O. Acquisti di beni e servizi al Presidente e lascia la Commissione.

La Commissione prosegue l'**analisi delle offerte pervenute per i lotti 7, 8 e 9**, terminando così i lavori.

Il risultato delle valutazioni è riportato nell'allegato A al presente verbale, con indicazione per ogni offerta presentata e per ogni criterio di valutazione della qualità del giudizio di merito in cifre corredato da un giudizio sintetico descrittivo. Tali giudizi saranno riportati dal Presidente della Commissione nel sistema telematico Sater.

Il Presidente si farà carico di consegnare il presente verbale sottoscritto al Responsabile del Procedimento, che procederà al caricamento di tutte le valutazioni sulla piattaforma e successivamente alla fissazione della data di apertura delle Offerte economiche – Busta C.

La seduta si chiude alle ore 13.00.

Cesena, 29 novembre 2023

Letto, approvato e sottoscritto,

dr.

CAMPAGNA ALESSANDRO

(Presidente)

dr. BUDRIS LAFABIS Baldoni Poffale

(Componente)

dr. ANTONIO FRANCHI

(Componente)

[Handwritten signature]

LOTTO 7							
PARAMETRI DI VALUTAZIONE QUALITATIVA MATERIALE	PUNTI MAX	OFFERTE	GIUDIZIO DI MERITO (in cifre da 0 a 1)	GIUDIZIO SINTETICO (esplicazione del giudizio di merito)	-coefficiente/valore in FU' ALTO	Punteggio troncato al 2° decimale	-moltiplicare coefficiente definitivo x punteggio sub critico (PARAMETRAZIONE)
Il punteggio verrà attribuito prendendo in considerazione i seguenti parametri:	MAX 70						
1 Caratteristiche tecniche e qualitative	25	CONMED	1,00 Ottimo.		1,00	1,00	25,00
		STRYKER	1,00 Ottimo.		1,00	1,00	25,00
		SMITH	1,00 Ottimo.		1,00	1,00	25,00
		ZIMMER	1,00 Ottimo.		1,00	1,00	25,00
		JOHNSON	1,00 Ottimo.		1,00	1,00	25,00
2 Caratteristiche funzionali ed ergonomiche correlate all'utilizzo previsto	25	CONMED	1,00 Ottimo.		1,00	1,00	25,00
		STRYKER	0,80 Buono. Minore praticità di gestione nei tagliassature.		0,80	0,80	20,00
		SMITH	0,80 Buono. Minore praticità di gestione nei tagliassature.		0,80	0,80	20,00
		ZIMMER	0,80 Buono. Minore praticità di gestione nei tagliassature.		0,80	0,80	20,00
		JOHNSON	0,80 Buono. Minore praticità di gestione nei tagliassature.		0,80	0,80	20,00
3 Assistenza tecnica e servizio successivo alla vendita	10	CONMED	1,00 Ottimo. 8 giorni urgenza. 20 standard		1,00	1,00	10,00
		STRYKER	0,60 Sufficiente. Come da capitolato		0,60	0,60	6,00
		SMITH	1,00 Ottimo. 10 urgenza. 20 standard		1,00	1,00	10,00
		ZIMMER	1,00 Ottimo. 5 urgenza. 10 standard. Nella relazione le tempistiche di intervento sono le migliori ma indicate come possibili ("La riparazione dello strumentario chirurgico pluriuso può avvenire.")		1,00	1,00	10,00
		JOHNSON	0,60 Sufficiente. Come da capitolato		0,60	0,60	6,00
4 Garanzie post-vendita e garanzie sui materiali e sul processo produttivo	10	CONMED	0,80 Buono. Garanzia 36 mesi.		0,80	0,80	8,00
		STRYKER	0,60 Nella documentazione tecnica è presente dichiarazione specifica di durata della garanzia pari a 24 mesi.		0,60	0,60	6,00
		SMITH	0,60 Sufficiente. Come da capitolato (24 mesi)		0,60	0,60	6,00
		ZIMMER	1,00 Ottimo. 36 full risk + 12 estensione		1,00	1,00	10,00
		JOHNSON	0,80 Sufficiente. Come da capitolato (24 mesi)		0,80	0,80	8,00

LOTTO 8							
PARAMETRI DI VALUTAZIONE QUALITATIVA MATERIALE	PUNTI MAX	OFFERTE	GIUDIZIO DI MERITO (in cifre da 0 a 1)	GIUDIZIO SINTETICO (esplicitazione del giudizio di merito)	-coefficiente correttore- invece PIU' ALTO	Punteggio trasformato al 2° decimale	-moltiplicare coefficiente correttore x punteggio sub criterio (RIPARAMETRIZZAZIONE)
Il punteggio verrà attribuito prendendo in considerazione i seguenti parametri:	MAX 70						
1 Caratteristiche tecniche e qualitative	25	STRYKER	1,00 ottimo		1,00	1,00	25,00
		SMITH	1,00 ottimo		1,00	1,00	25,00
		ZIMMER	1,00 ottimo		1,00	1,00	25,00
		JOHNSON	1,00 ottimo		1,00	1,00	25,00
2 Caratteristiche funzionali ed ergonomiche correlate all'utilizzo previsto	25	STRYKER	1,00 ottimo		1,00	1,00	25,00
		SMITH	1,00 ottimo		1,00	1,00	25,00
		ZIMMER	0,80	Buono. Rifer 137 tagliastura per fili ad alta resistenza poco maneggevole e poco funzionale	0,80	0,80	20,00
		JOHNSON	1,00 ottimo		1,00	1,00	25,00
		STRYKER	0,60	Sufficiente. Come da capitolato	0,60	0,60	6,00
3 Assistenza tecnica e servizio successivo alla vendita	10	SMITH	1,00	Ottimo 10 urgenza, 20 standard	1,00	1,00	10,00
				Ottimo. 5 urgenza, 10 standard. Nella relazione le tempistiche di intervento sono le migliori ma indicate come possibilità ("La riparazione dello strumentario chirurgico pluruso può avvenire.")			
		ZIMMER	1,00	Sufficiente. Come da capitolato	1,00	1,00	10,00
		JOHNSON	0,80	Sufficiente. Come da capitolato	0,80	0,80	6,00
				Nella documentazione tecnica è presente dichiarazione specifica di durata della garanzia pari a 24 mesi.			
4 Garanzie post-vendita e garanzie sui materiali e sul processo produttivo	10	STRYKER	0,60	Sufficiente. Come da capitolato (24 mesi)	0,60	0,60	6,00
		SMITH	0,60	Sufficiente. Come da capitolato (24 mesi)	0,60	0,60	6,00
		ZIMMER	1,00	Ottimo. 36 full risk + 12 estensione	1,00	1,00	10,00
		JOHNSON	0,60	Sufficiente. Come da capitolato (24 mesi)	0,60	0,60	6,00

LOTTO 9							
PARAMETRI DI VALUTAZIONE QUALITATIVA MATERIALE	PUNTI MAX	OFFERTE	GIUDIZIO DI MERITO (in % da 0 a 1)	GIUDIZIO SINTETICO (esplicitazione del giudizio di merito)	=coefficiente/coefficiente PIU' ALTO	Punteggio (moltiplicato al 2° decimale)	=moltiplicare coefficiente definitivo x punteggio sub insieme (RIPARAMETRIZZAZIONE)
Il punteggio verrà attribuito prendendo in considerazione i seguenti parametri:	MAX 70						
1 Caratteristiche tecniche e qualitative	25	CONMED STRYKER SMITH ZIMMER JOHNSON	1,00 Ottimo. 1,00 ottimo. 1,00 ottimo. 1,00 ottimo. 1,00 ottimo		1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	25,00 25,00 25,00 25,00 25,00
2 Caratteristiche funzionali ed ergonomiche correlate all'utilizzo previsto	25	CONMED STRYKER SMITH ZIMMER JOHNSON	1,00 ottimo. 1,00 ottimo. 1,00 ottimo. 1,00 ottimo. 1,00 ottimo		1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	25,00 25,00 25,00 25,00 25,00
3 Assistenza tecnica e servizio successivo alla vendita	10	CONMED STRYKER SMITH ZIMMER JOHNSON	1,00 Ottimo. 8 giorni urgenza, 20 standard 0,60 Sufficiente. Come da capitolato 1,00 Ottimo. 10 urgenza, 20 standard Ottimo. 5 urgenza, 10 standard. Nella relazione le tempistiche di intervento sono le migliori ma indicale come possibilità ("La riparazione dello strumentario chirurgico plurisua può avvenire.") 1,00 Sufficiente. Come da capitolato 0,60 Sufficiente. Come da capitolato		1,00 0,60 1,00 1,00 0,60	1,00 0,60 1,00 1,00 0,60	10,00 6,00 10,00 10,00 6,00
4 Garanzie post-vendita e garanzie sui materiali e sul processo produttivo	10	CONMED STRYKER SMITH ZIMMER JOHNSON	0,60 Buono. Garanzia 36 mesi. 0,60 Nella documentazione tecnica è presente dichiarazione specifica di durata della garanzia pari a 24 mesi. 0,60 Sufficiente. Come da capitolato (24 mesi) 1,00 Ottimo. 36 full ask + 12 estensione 0,60 Sufficiente. Come da capitolato (24 mesi)		0,60 0,60 0,60 1,00 0,60	0,60 0,60 0,60 1,00 0,60	6,00 6,00 6,00 10,00 6,00