



REGIONE LIGURIA

**DIREZIONE CENTRALE
ORGANIZZAZIONE**

**SETTORE
STAZIONE UNICA APPALTANTE
REGIONALE**

Genova, 08/09/2022

Prot. n. NP/2022/ 0970785

Dirigente Responsabile: Dott. Luigi Moreno COSTA
tel. 010/548 8561 e-mail: luigimoreno.costa@regione.liguria.it
Funzionario referente: Rossana BRANDOLIN
tel. 010/548 8538 e-mail: rossana.brandolin@regione.liguria.it

Oggetto: Procedura aperta per la conclusione di un accordo quadro, ai sensi dell'art. 54 del d.lgs. n. 50 del 18/04/2016 per la fornitura di "Materiale per osteosintesi distretti vari (lotti deserti II edizione)" occorrente alle AA.SS.L., EE.OO., I.R.CC.S. della Regione Liguria per un periodo di 24 mesi con opzione di proroga per ulteriori 12 mesi.

**Verbale seduta della Commissione tecnica
- esame osservazioni pervenute in occasione della consultazione preliminare di mercato**

Il giorno 08/09/2022 alle ore 14,30 presso la Stazione Unica Appaltante Regionale situata in via G. D'Annunzio 64 - Genova, si è riunita la Commissione Tecnica della procedura in oggetto al fine di esaminare le osservazioni pervenute in occasione della consultazione preliminare di mercato di cui all'avviso Prot. 547641 del 22/07/2022.

Sono presenti i seguenti componenti della Commissione nominata con determinazione n. 397/2020:

CORSETTI	Dott.ssa Marinella	UOC Farmacia Ospedale Policlinico San Martino
TARTAGLIA	Dott. Lorenzo	SC Ortopedia Traumatologia P.O. Lavagna ASL 4

E' presente la Dott.ssa Rossana Brandolin in qualità di RUP della procedura che assolve anche alle funzioni di Segretario.

La Commissione tecnica procede all'esame dei contributi resi in sede di consultazione preliminare di mercato della procedura in oggetto, fornendo le relative risposte, come di seguito riepilogato.

Contributo n. 1

a) capitolato tecnico: In riferimento al Lotto n. 7, al fine di consentire la più ampia partecipazione di operatori economici e in considerazione del fatto che la presenza di tale caratteristica ha portato alla non aggiudicazione dello stesso lotto nella precedente gara, si richiede di eliminare la caratteristica "Chiodi procurvati" tra le caratteristiche minime a pena esclusione.

Risposta:

L'osservazione non può essere accolta in quanto la Commissione ritiene indispensabile che il chiodo sia procurato e non completamente retto

Contributo n. 2

1) LOTTO 10 – SISTEMA PER LA SINTESI DI FRAMMENTI OSSEI CON FILI FILETTATI:

- A) Il prezzo a base d'asta è troppo basso. Il nostro sistema in kit sterile non può essere venduto a meno di 45,00 euro cad. kit.
- B) La lunghezza totale del nostro sistema è di 200mm anziché 120mm. Come si può vedere dall'immagine della scheda tecnica, la nostra boccola è "sliding", cioè si può bloccare all'altezza desiderata ed il filo è tagliabile alla misura richiesta: potete prevedere tale variante?
- C) Viene richiesto il diametro 2,2mm per il tratto filettato. Il nostro sistema prevede i diametri 2 e 2,5mm. In base alla tolleranza del +/- 10%, è possibile offrire il nostro prodotto?
- D) per rispondere alle nuove normative sulla sterilizzazione, il nostro produttore non ha più previsto il vecchio strumentario pluriuso, bensì il nuovo modello MONOUSO, compreso nel kit, per posizionamento ed estrazione, che elimina anche i costi di risterilizzazione e disinfezione dello stesso. Notiamo però che in gara non è specificato il tipo di strumentario da presentare. Dato l'alto punteggio attribuito, vorremmo sapere come verrà valutato lo strumentario monouso, privo di cassetta di sterilizzazione, che non prevede l'identificazione dei componenti con scritte od altro né il tronchese dedicato né strumenti di misura del diametro, in quanto tutte le informazioni sono perfettamente identificabili e descritte nell'etichetta del kit.

Risposta:

- A) Il prezzo a base d'asta verrà rettificato
- B) Si accoglie l'osservazione
- C) Si procede a modificare la misura del diametro maggiore da 2,2, a 2,3 mm al fine di garantire la più ampia partecipazione
- D) La Commissione ritiene di non specificare il tipo di strumentario da presentare (monouso o pluriuso) al fine di garantire la più ampia partecipazione

Contributo n. 3

a) Lotto 1 - SISTEMA DI OSTEOSINTESI ENDOMIDOLLARE PER OMERO IN ACCIAIO:

Tra le caratteristiche tecniche minime richieste è indicato:

- 1. Chiodo a sezione piena e circolare, con tecnica operatoria con o senza alesaggio;
- 2. Chiodo di sezione solida disponibile in vari diametri: da 6,5 mm a 9,5 mm. (deve essere offerta tutta la gamma di diametri presente nel listino della Ditta);
- 3. Lunghezza: da 160 mm a 325 mm. (deve essere offerta tutta la gamma di lunghezze presente nel listino della Ditta);
- 4. Possibilità di bloccaggio prossimale e distale;
- 5. Possibilità di bloccaggio prossimale con viti cefaliche a doppio filetto e/o a stabilità angolare o perni;

6. Possibilità di dinamizzazione prossimale e/o distale;
7. Materiale: Acciaio;
8. Strumentario dedicato per rimozione e per alesaggio

Al fine di garantire una maggiore possibilità di concorrenza tra le ditte partecipanti, si propone di apportare le seguenti modifiche ai punti

2, 3, 4, 5 e 7:

2. Chiodo di sezione solida disponibile in vari diametri: da 5,5 mm a 8,0 mm. (deve essere offerta tutta la gamma di diametri presente nel listino della Ditta);
3. Lunghezza: da 150 mm a 300 mm. (deve essere offerta tutta la gamma di lunghezze presente nel listino della Ditta);
4. Possibilità di bloccaggio prossimale e/o distale;
5. Eventuale possibilità di bloccaggio prossimale con viti cefaliche a doppio filetto e/o a stabilità angolare o perni;
7. Materiale: Acciaio o Ti6Al4V + CFR PEEK 30%.

Risposta:

La Commissione ritiene di modificare il Capitolato nel seguente modo:

Chiodo di sezione solida disponibile in vari diametri: da 5,5 mm a 9,5 mm (la Ditta deve offrire tutta la gamma di misure del listino presenti nel range)

Lunghezza: da 150 mm a 300 mm. (la Ditta deve offrire tutta la gamma di misure del listino presenti nel range)

Materiale: Acciaio amagnetico o Ti6Al4V + CFR PEEK 30%.

b) Lotto 2 – SISTEMA DI PLACCHE CONFORMATE PER OSTEOSINTESI PER RADIO DISTALE/FRAMMENTI MARGINALI IN ACCIAIO:

1. Placca anatomica conformata disponibile per lateralità destra e sinistra;
2. Disponibile in varie lunghezze/misure;
3. Placche a basso profilo;
4. Possibilità di utilizzo di viti tradizionali da corticale STD, viti a stabilità angolare, multidirezionali;
5. Possibilità di sistemi di ancoraggio per le componenti articolari capsulo legamentose;
6. Possibilità di fori per fissazione temporanea con fili tipo Kirschner. Materiale: Acciaio.

Al fine di garantire una maggiore possibilità di concorrenza tra le ditte partecipanti, si propone di apportare le seguenti modifiche al punto 6:

6. Possibilità di fori per fissazione temporanea con fili tipo Kirschner. Materiale: Acciaio o CFR-PEEK 30%.

Risposta:

Si accoglie, il Capitolato viene modificato come segue: Acciaio amagnetico o CFR-PEEK 30%.

Contributo n. 4

- a) In riferimento al documento "CAPITOLATO TECNICO _osteosintesi lotti deserti II" si evidenzia che, relativamente ai lotti nn. 8 e 9, dedicati al distretto piede-caviglia, sono stati richiesti DM in acciaio, quando i maggiori produttori di sistemi di osteosintesi hanno quasi del tutto abbandonato l'utilizzo di questo materiale;
- b) Che per le tipologie di interventi contemplati dai lotti nn. 8 e 9 la sottigliezza dei mezzi di osteosintesi è di fondamentale importanza;
- c) Che il materiale più performante nei mezzi di osteosintesi del distretto piede-caviglia è il titanio;
- d) Che per i lotti nn. 8 e 9 andrebbe indicato quale materiale preferibile il titanio anziché l'acciaio.

Risposta:

Si accoglie con riguardo al lotto 9 (SISTEMA DI FISSAZIONE PER FRATTURE E FUSIONI DI LISFRANC IN ACCIAIO) e il Capitolato viene modificato come segue: Acciaio amagnetico o titanio.

Il Lotto 8 viene eliminato in quanto la versione in titanio è stata aggiudicata nella precedente procedura.

Contributo n. 5**a) LOTTO 10 - SISTEMA PER LA SINTESI DI FRAMMENTI OSSEI CON FILI FILETTATI**

Con riferimento all'allegato Offerta economica, si prega di rivedere l'importo indicato come "Prezzo unitario complessivo sistema Standard posto a base d'asta" in quanto il valore indicato di 1,800 è probabilmente errato.

Risposta:

Il prezzo a base d'asta verrà rettificato

Contributo n. 6 (Stryker)

Lotto	Prodotto richiesto	Descrizione lotto	Nuova Proposta descrizione lotto
1	SISTEMA DI OSTEOSINTESI ENDOMIDOLLARE PER OMERI IN ACCIAIO	Chiodo a sezione piena e circolare	Chiodo a sezione piena o cava e circolare
		Chiodo di sezione solida disponibile in vari diametri: da 6,5 mm a 9,5 mm.	Chiodo a sezione solida o cava disponibili in vari diametri: da 7 a 9 mm
		Materiale: Acciaio	Materiale: Acciaio o Titanio
2	SISTEMA DI PLACCHE CONFORMATE PER OSTEOSINTESI PER RADIO DISTALE /FRAMMENTI MARGINALI IN ACCIAIO	Materiale: Acciaio	Materiale: Acciaio o Titanio
		Possibilità di sistemi di ancoraggio per le componenti articolari capsulo legamentose.	Eventuale possibilità di sistemi di ancoraggio per le componenti articolari capsulo legamentose.
6	CHIUDI ENDOMIDOLLARI PER FRATTURE PERIPROTESICHE DEL FEMORE DISTALE CON APPROCCIO RETROGRADO	Lunghezze incrementali da 160 mm a 420 mm	Lunghezze incrementali da 170 mm a 440 mm
		Possibilità di scelta dell'angolo distale del chiodo per accesso	Eventuale possibilità di scelta dell'angolo distale del chiodo per accesso
7	CHIODO ENDOMIDOLLARE PER FRATTURE DI FEMORE CON ESTENSIONE ARTICOLARE DISTALE CON APPROCCIO RETROGRADO	Lunghezze incrementali da 160 mm a 420 mm	Lunghezze incrementali da 170 mm a 440 mm
		Bloccaggio prossimale statico e dinamico latero-mediale nelle versioni corte guidato da idonea mascherina; bloccaggio prossimale statico e dinamico in direzione antero-posteriore nelle altre misure.	Bloccaggio prossimale statico e dinamico latero-mediale nelle versioni corte guidato da idonea mascherina; bloccaggio prossimale statico e dinamico in direzione antero-posteriore o medio-laterale nelle altre misure.

Risposta:

lotto 1: si accolgono le osservazioni

lotto 2: si accolgono le osservazioni: la possibilità di sistemi di ancoraggio per le componenti articolari capsulo legamentose è stata eliminata dalle caratteristiche di minima e messa come criterio

di valutazione

Lotto 6: non si accoglie la richiesta di modifica delle misure delle lunghezze in quanto è prevista tolleranza del $\pm 10\%$.

La "possibilità di scelta dell'angolo distale del chiodo per accesso" viene eliminata dalle caratteristiche di minima e messa tra i criteri di valutazione

Lotto 7: non si accoglie la richiesta di modifica delle misure delle lunghezze in quanto è prevista tolleranza del $\pm 10\%$.

Si accoglie osservazione di aggiungere "o medio laterale" nelle altre misure

Si dà atto che hanno partecipato alla consultazione preliminare di mercato di cui all'oggetto i seguenti operatori:

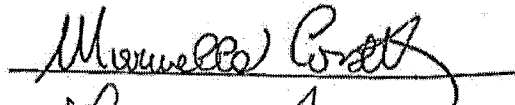
Citieffe S.r.l. a socio unico
Cormed
LIMACORPORATE
NEWPHARM
ORTHOFIX
ZIMMER BIOMET ITALIA S.r.l.

La seduta è tolta alle ore 16,00.

Letto, confermato e sottoscritto.

Componente

Dott. Marinella Corsetti



Componente

Dott. Lorenzo Tartaglia



RUP e Segretario:

Dott.ssa Rossana BRANDOLIN

