

Azienda Ligure Sanitaria
della Liguria

REGISTRO UFFICIALE

Protocollo n. 988

del 02/11/2016

Entrata

Dirigente Responsabile: Dott. Luigi Moreno COSTA tel. 010/548 85361
e-mail: luigimoreno.costa@regione.liguria.it
Funzionario referente: Ilma PORCU tel. 010/548 8557
e-mail: ilma.porcu@regione.liguria.it

**Fornitura di "Materiale monouso di consumo e strumentario per
Protesi articolari della mano"
occorrente alle AA.SS.LL., EE.OO e I.R.C.C.S della Regione Liguria**

CONSULTAZIONE PRELIMINARE

**Verbale di presa visione dei contributi presentati
dagli operatori economici partecipanti alla "Consultazione preliminare"**

Il giorno due del mese di Novembre dell'anno duemila sedici, alle ore 10:00 presso la Sala riunioni della Centrale Regionale di Acquisto situata in via G. D'Annunzio 64, Genova, si è riunita in seduta non pubblica la Commissione tecnica della gara a procedura aperta per la fornitura di "Materiale monouso di consumo e strumentario per Protesi articolari della mano" occorrente alle AA.SS.LL., EE.OO. e IRCCS della Regione Liguria della durata di 36 mesi con opzione di rinnovo per ulteriori 12 mesi per visionare i contributi presentati, entro il 20/09/2016, dagli operatori economici partecipanti al Dialogo tecnico trasmesso per la pubblicazione sul sito della GUUE in data 12/08/2016.

Sono presenti i componenti della Commissione tecnica – nominata con determinazione n. 113 del 12/05/2015 - composta dai Dottori:

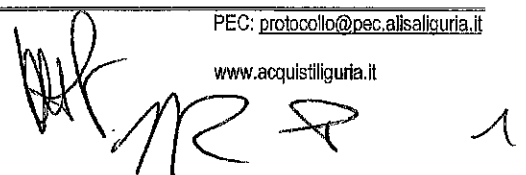
- > Dott.ssa Maria Teresa Gulino Dirigente Medico - Responsabile S.S. Chirurgia del Piede – Ospedale Villa Scassi - A.S.L. 3 "Genovese"
- > Prof. Mario Igor Rossello Direttore – Centro Regionale Chirurgia della mano – Ospedale San Paolo di Savona – A.S.L. 2 "Savonese".

E' assente il Dott. Michele Grandizio, Dirigente Medico – S.C. Ortopedia – Ospedale di Rapallo – A.S.L. 4 "Chiavarese", componente della Commissione tecnica.

Sono altresì presenti per la Centrale Regionale di Acquisto il Dirigente Responsabile dott. Luigi Moreno Costa ed il Collaboratore Amm.vo Esperto Ilma Porcu.

La Commissione tecnica dà preliminarmente atto che:

- In data 20/07/2016 (prot. di arrivo n. 8267 ha trasmesso il documento tecnico per l'indizione della procedura di gara di che trattasi.
- In data 12/08/2016 (GUCE n. 2016/S 155-280955) è stato pubblicato l'avviso di "Consultazione preliminare" volta a invitare gli operatori economici, che fossero interessati alla procedura di gara de qua



Centrale Regionale di Acquisto

finalizzata, a formulare osservazioni per il perfezionamento della documentazione di gara di prossima indizione.

- In data 20 Settembre 2016 alle ore 12:00 è scaduto il termine per la formulazione da parte degli operatori economici dei propri contributi.

La Commissione tecnica procede quindi all'esame delle varie osservazioni formulate dagli operatori economici e più precisamente:

1. OPERATORE ECONOMICO (Evoluzioni Mediche srl)

QUESITO 1

LOTTO N. 3

Il prodotto che rappresentiamo e possiamo offrire per il lotto n. 3, risponde interamente ai requisiti tecnici richiesti; è, però, indicato unicamente per la protesizzazione dell'ulna e non comprende una componente per il radio.

Risulta quindi idoneo alle "caratteristiche minime richieste" dove specificato "Impianto mono o bicomponenti (solo ulnare o ulnare e radiale)", ma, dal nostro punto di vista, non è comparabile a un prodotto composto da componente sia ulnare sia radiale per indicazioni e destinazione d'uso.

Riteniamo quindi difficile assegnare in modo adeguato la valutazione tecnica del lotto n. 3 così composto e comparare le offerte economiche visti i diversi costi degli impianti mono rispetto a quelli bi componenti.

Chiediamo pertanto che il lotto n. 3 venga scorporato in due lotti differenti: uno per protesi ulnare, uno per protesi ulnare e radiale.

RISPOSTA:

La Commissione tecnica, al fine di rendere maggiormente concorrenziale la procedura di gara, accoglie l'osservazione dell'operatore economico e stabilisce di scorporare i lotti secondo la seguente stesura:

LOTTO	DESCRIZIONE PRODOTTO	CARATTERISTICHE MINIME PRODOTTO
3	Protesi ulnare distale	<p>Protesi ulnare distale</p> <p><i>Indicazioni cliniche:</i> Possibile ricostruzione dell'articolazione radio ulnare distale per patologia degenerativa e/o esito traumatico del solo caput ulnae</p> <p><i>Caratteristiche tecniche minime:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Impianto mono o a più componenti • Strumentario adeguato e di facile utilizzo.
4	Protesi radio-ulnare distale	<p>Protesi radio-ulnare distale</p> <p><i>Indicazioni cliniche:</i> Possibile ricostruzione dell'articolazione radio ulnare distale per patologia degenerativa e/o esito traumatico causa di distruzione dell'intera articolazione radio-ulnare distale</p> <p><i>Caratteristiche tecniche minime:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Impianto a più componenti radiali e ulnari • Strumentario adeguato e di facile utilizzo.

2. OPERATORE ECONOMICO (Cormed sas)**QUESITO 2****LOTTO 2 – PROTESI TOTALI TRAPEZIO/METACARPALI:**

Sono tassativi gli impianti a 2 componenti, o è possibile offrire protesi con più di 2 componenti, con vari tipi di inserti, standard o ritentivi?

RISPOSTA


La Commissione tecnica, al fine di rendere maggiormente concorrenziale la procedura di gara, accoglie l'osservazione dell'operatore economico e stabilisce di modificare le caratteristiche minime della protesi nel modo seguente:

LOTTO	DESCRIZIONE PRODOTTO	CARATTERISTICHE MINIME PRODOTTO
2	Protesi totale trapezio-metacarpali	<p>Protesi totale trapezio-metacarpali</p> <p><i>Indicazioni cliniche:</i> Possibile ricostruzione dell'articolazione trapezio metacarpale per patologia degenerativa e/o esito traumatico</p> <p><i>Caratteristiche tecniche minime:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Impianto trapezio metacarpale a più componenti • Materiale metallico biocompatibile (componenti in titanio e materiale plastico) • Almeno numero due misure • Strumentario adeguato e di facile utilizzo.

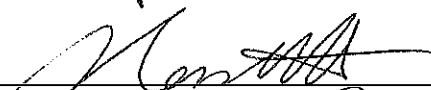
Le operazioni si concludono alle ore 10:30.

Letto, confermato e sottoscritto.

Dott.ssa Maria Teresa GULINO



Prof. Mario Igor ROSSELLO



Dott. Luigi Moreno COSTA



Ilma PORCU

