|  |  |
| --- | --- |
| 13 marzo 2019 | AZIENDA SANITARIA DELLA PROVINCIA  AUTONOMA DI BOLZANO  via Rossini 5  39012 Merano |

**Oggetto: Consultazione preliminare di mercato per la fornitura di RETI CHIRURGICHE**

La sottoscritta Maria Antonietta Cuva, nata a Monza MB, il 15.09.1959, residente a Cinisello Balsamo in via Brunelleschi n.49, codice fiscale CVUMNT59P55F704L, in qualità di procuratore ad acta di SOFAR S.p.A., con sede legale e operativa in Trezzano Rosa MI, CAP 20060, via Firenze n.40, codice fiscale e partita I.V.A. n.03428610152, tel. 02 9093621 – fax 02 909362275 – e-mail [ufficio.gare@sofarfarm.it](mailto:ufficio.gare@sofarfarm.it) – PEC [gare@pec.sofarfarm.it](mailto:gare@pec.sofarfarm.it) , con riferimento all’avviso pubblicato sul sito web di questa Spett. Azienda in data 28/02/2019, manifesta il proprio interesse a partecipare alle prossime procedure per la fornitura in oggetto e fornisce di seguito le proprie osservazioni in merito al contenuto del Capitolato Tecnico:

**GRUPPO 7**

* Si richiede di modificare i prezzi a base d’asta in quanto si ritiene siano troppo bassi;
* Tra le reti composite si richiede di aggiungere un lotto relativo alle reti parzialmente assorbibili per la riparazione delle ernie addominali ed inguinali. Le reti di cui si dispone sono composte da fibra bicomponente a base di polipropilene acido poliglicolico e caprolattone riassorbibili in 90-120 giorni dall’impianto e sono disponibili nelle seguenti misure: 6x11cm - 10x12cm -10x15cm - 15x15cm - 20x25cm - 30x30cm - 13x8cm presagomata - 13,5 x 6 cm presagomata (si veda scheda tecnica allegata Seramesh PA)
* Si richiede di inserire un gruppo di reti biosintetiche completamente assorbibili entro 6-7 mesi a base di polidiossanone indicate per la riparazione di difetti della parete addominale. Le reti di cui si dispone hanno le seguenti dimensioni : 10x15cm - 15x15cm - 17,5x35cm - 28x35cm (si veda scheda tecnica allegata Serasynth Mesh);

**GRUPPO 18**

* Per quanto riguarda la chirurgia mammaria /ricostruzione mammaria si richiede di inserire due gruppi distinti come di seguito indicato:
* Gruppo di reti parzialmente assorbibili a base di polipropilene acido poliglicolico e caprolattone (assorbibile entro 90-120 giorni dall’impianto) disponibili nelle seguenti misure : 13,5x9,5cm - 17,5x11,5cm - 22,5x14,5cm -28,5x17,5cm ( si veda scheda tecnica allegata Seragyn BR PA);
* Gruppo di reti biosintetiche completamente assorbibili in PDO con tempo d’assorbimento 180-210 giorni, disponibili nelle seguenti misure: 17,5x11,5cm - 22,5x14,5cm - 28,5x17,5cm (si veda scheda tecnica allegata Serasynth BR);

**GRUPPO 24**

* Si segnala che la dicitura “ricoperta da guaina protettiva” inserita nella descrizione, individua un unico operatore economico limitando la più ampia partecipazione; si richiede pertanto che venga creato un lotto a parte senza la suddetta dicitura.

**GRUPPO 25**

* Si segnala che la dicitura “ricoperta da guaina protettiva” inserita nella descrizione, individua un unico operatore economico limitando la più ampia partecipazione; si richiede pertanto che venga creato un lotto a parte senza la suddetta dicitura;
* Si richiede di modificare il prezzo a base d’asta in quanto si ritiene sia troppo basso;
* Per quanto riguarda il trattamento dell’incontinenza urinaria, si chiede di inserire delle reti composite a base di polipropilene e materiale riassorbibile con filo visibile alla risonanza magnetica (misura della bendarella 45cm), sia per approccio retropubico con utilizzo di posizionatore pluriuso sterilizzabile che per approccio OUT –IN con utilizzo di posizionatori pluriuso sterilizzabili da fornire in comodato d’uso gratuito (si veda scheda tecnica allegata Serasis MR);

**GRUPPO 27**

* Si richiede di inserire una rete composita ad uso uro-ginecologico a base di polipropilene e materiale riassorbibile, disponibile nella misura 10x15, adeguando il prezzo a base d’asta (si veda scheda tecnica allegata Seragyn PFI).

Si rimane a completa disposizione e con stima si saluta.