



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilevo Nazionale ad Alta Specializzazione

U.O.C. PROVVEDITORATO

AVVISO

CONSULTAZIONE PRELIMINARE DI MERCATO

Oggetto: Consultazione preliminare di mercato indetta ai sensi dell'art. 66 del D.lgs n. 50/2016 , per la fornitura di un **Sistema di Divaricazione Autostatica** da destinare all'U.O.C. di Chirurgia Generale e d'Urgenza dell'A.R.N.A.S.

Si dà atto che è stata avviata "Consultazione preliminare di mercato", indetta ai sensi dell'art. 66 del D.lgs n. 50/2016 , per la fornitura un **Sistema di Divaricazione Autostatica** da destinare all'U.O.C. di Chirurgia Generale e d'Urgenza dell'A.R.N.A.S., mediante pubblicazione sul MEPA RDO n. 3262114.

Si precisa che la RDO MEPA verrà utilizzata esclusivamente per l'espletamento della CONSULTAZIONE DI MERCATO e pertanto le ditte interessate non dovranno presentare né offerta tecnica né offerta economica, ma dovranno trasmettere esclusivamente quanto richiesto utilizzando la Sezione "Comunicazioni" all'interno della RDO di riferimento entro i tempi nella stessa previsti.

L'Operatore economico potrà utilizzare ugualmente la piattaforma telematica dell'Arnas collegandosi al seguente indirizzo <https://eprocurement.arnascivico.it> ed entrando nella sezione avvisi potrà individuare il numero di riferimento dell'Avviso e dovrà trasmettere quanto richiesto nella sezione Comunicazioni all'interno del predetto avviso .

Il termine di scadenza del presente avviso viene fissato per il 4 NOV. 2022

Il Dirigente Amministrativo dell'U.O.C. Provveditorato
Dott. Giovanni Coco



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

U.O.C. PROVVEDITORATO

AVVISO

CONSULTAZIONE PRELIMINARE DI MERCATO

Oggetto: Consultazione preliminare di mercato indetta ai sensi dell'art. 66 del D.lgs n. 50/2016, per la fornitura di un **Sistema di Divaricazione Autostatica** da destinare all'U.O.C. di Chirurgia Generale e d'Urgenza dell'A.R.N.A.S.

L'Arnas Civico ritiene opportuno esperire, prima dell'avviso della procedura di gara, una verifica delle attuali potenzialità del mercato di riferimento garantendo, tra l'altro, la pubblicità all'iniziativa di approvvigionamento e l'osservanza dei principi di trasparenza e massima partecipazione degli operatori economici.

L'affidamento della fornitura oggetto della presente "consultazione" è subordinato ad eventuale, successiva e separata procedura espletata ai sensi della normativa di riferimento.

La presente "consultazione" non rappresenta, pertanto, un invito a proporre offerta, né impegna a nessun titolo la Stazione appaltante nei confronti dei soggetti interessati.

La Stazione appaltante potrà a suo insindacabile giudizio interrompere, sospendere o revocare la presente "consultazione", nonché interrompere la consultazione di uno o più dei soggetti interessati, in qualsiasi momento.

La Stazione appaltante si riserva di utilizzare quanto raccolto nell'ambito della presente "consultazione" per la pianificazione e lo svolgimento della procedura di gara, "a condizione che non abbia l'effetto di falsare la concorrenza e non comporti una violazione dei principi di non discriminazione e di trasparenza" (art. 66 comma 2 D.Lgs, n. 50/2016).

La partecipazione alla presente "consultazione" non determina alcuna aspettativa o diritto nei confronti dell'Azienda Ospedaliera ed i contributi resi non danno diritto ad alcun compenso o rimborso ed è finalizzata ad incrementare il livello di concorrenza e rendere più trasparenti le condizioni di partecipazione alla procedura di che trattasi.

L'Arnas Civico valuterà le soluzioni alternative eventualmente suggerite nel contesto dei contributi forniti ed è disponibile a fornire ulteriori chiarimenti e notizie che gli operatori economici potrebbero richiedere nel rispetto dei principi di trasparenza e par condicio.

Pertanto, la presente consultazione preliminare va intesa come una semplice pre-fase di gara, non finalizzata all'aggiudicazione di alcun contratto ma volta a:

- Agevolare la preparazione dell'appalto e lo svolgimento della relativa procedura;
- Informare gli operatori economici dell'intendimento della S.A. di volere indire l'appalto programmato;
- Verificare che le caratteristiche tecniche/organizzative della fornitura non siano limitanti del mercato;
- Consentire eventuali osservazioni su soluzioni o elementi tecnici/organizzativi equivalenti;
- Verificare il prezzo corrisposto per la fornitura dello stesso tipo di bene sul territorio nazionale.

1. Luogo di realizzazione

La consegna del suddetto sistema di divaricazione autostatica è presso l'U.O.C. di Farmacia dell'Arnas Civico di Palermo.

2. Descrizione dell'oggetto dell'iniziativa

La fornitura di un **Sistema di Divaricazione Autostatica** da destinare all'U.O.C. di Chirurgia Generale e d'Urgenza dell'A.R.N.A.S., **meglio descritto nell'allegato al presente avviso e contraddistinto con la lettera "A"**.

3. Presa d'atto

Gli operatori economici, all'atto della dichiarazione della risposta alla consultazione, dichiarano altresì di essere consapevoli che il presente avviso non costituisce, in alcun modo, invito a presentare offerte.

4. Documentazione richiesta

Si precisa che è necessario soddisfare il c.d. BISOGNO SANITARIO individuato nella scheda All. "A", indicando se del caso il diverso elemento tecnico in grado comunque di soddisfare la funzione richiesta.

Ai fini suddetti, previa presa visione dell'informativa sul trattamento dei dati personali, gli operatori interessati sono invitati a fornire il proprio contributo, presentando:

- eventuali schede tecniche del prodotto proposto;
- dichiarazione firmata digitalmente dal Rappresentante legale o suo delegato nella quale viene indicato il prezzo medio tra tutte le forniture della medesima tipologia, che l'operatore economico si è aggiudicato nell'ultimo triennio, presso altre Aziende Sanitarie e/o Ospedaliere pubbliche del territorio nazionale.

5. Modalità di trasmissione

Si rappresenta che non essendo ad oggi disponibile sulla piattaforma MEPA/CONSIP, la funzionalità di "Consultazioni preliminari di mercato", la presente RDO/MEPA verrà utilizzata esclusivamente per il fine sopraindicato e, pertanto, la ditta interessata non dovrà inserire nelle sezioni dedicate né l'Offerta tecnica né l'offerta economica, ma dovrà trasmettere esclusivamente quanto richiesto al punto 4), come allegati alla Sezione "Comunicazioni" all'interno della RDO di riferimento, entro i termini previsti.

L'Operatore economico potrà utilizzare ugualmente la piattaforma telematica dell'Arnas collegandosi al seguente indirizzo <https://eprocurement.arnascivico.it> ed entrando nella sezione avvisi potrà individuare il numero di riferimento dell'Avviso e dovrà trasmettere quanto richiesto nella sezione Comunicazioni all'interno del predetto avviso .

Il termine di scadenza del presente avviso viene fissato per il 4 NOV. 2022

6. Tutela della privacy

I dati raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatizzati, e /o automatizzati, ai sensi del combinato disposto del D. Lgs n.196/2003 e GDPR 2016/679 , esclusivamente nell'ambito dell'indagine di cui al presente avviso esplorativo.

Il Responsabile del Procedimento è il Rag. Giuseppe Salamone, email: giuseppe.salamone@arnascivico.it

**Il Dirigente Amministrativo dell'U.O.C. Provveditorato
Dott. Giovanni Coco**



CARATTERISTICHE TECNICHE E FABBISOGNO RICHIESTO

Qualora, la descrizione delle caratteristiche tecniche indicate nel capitolato tecnico, dovesse individuare una fabbricazione o provenienza determinata o un procedimento particolare, un marchio o un brevetto determinato, un tipo o un'origine o una produzione specifica, deve intendersi integrata dalla menzione “o equivalente”, e ciò ai sensi dell'art. 170 c.3 del D.Lgs. 50/16 e s.m.i.

Sistema di Divaricazione Autostatica

Tale sistema di divaricazione deve essere costituito da pochi componenti che permettono di allestire velocemente diversi tipi di divaricazione in condizioni di urgenza.

L'installazione del sistema di divaricazione deve presentare necessariamente un solo montante, una barra snodabile, che si collega al tavolo operatorio attraverso un morsetto sterilizzabile, e permette di conformarsi a qualsiasi posizione desiderata, senza interferire con i movimenti del chirurgo.

La barra snodabile deve presentare un sistema di regolazione in altezza, deve poter reggere ogni strumento.

In questo modo il chirurgo può, a seconda delle esigenze, agganciare sulla barra snodabile, un telaio di retrazione aperto, a “forcella” oppure chiuso sul quadrante inferiore, con un anello.

Il sistema di montaggio rapido, deve fornire al chirurgo, soprattutto in situazioni critiche d'urgenza, la possibilità di preparare una divaricazione autostatica rapida grazie a semplici manovre, coniugando praticità e risparmio economico, grazie all'utilizzo di un numero minimo di accessori.

Tutte le valve di retrazione malleabili devono presentare il bordo protettivo per rendere atraumatico il contatto delle stesse con i tessuti molli.

I morsetti di fissaggio delle valve devono essere aperti, anti caduta, con aggancio rapido a scatto.

Il kit di divaricazione deve essere così composto:

N°1 Barra di fissaggio al tavolo operatorio necessariamente con tre snodi presenti su tutta la lunghezza del supporto, manopola di serraggio con terminale ad aggancio rapido e morsetto per tavolo operatorio sterilizzabile ;

N° 1 coppia di bracci per fissaggio valve di retrazione con aggancio rapido

N° 1 braccio di estensione comprensivo di 2 accoppiatori

N° 10 morsetti aperti anti caduta con aggancio a scatto



N° 5 valve Balfour swivel 8,9cmX7,0cm
N° 2 valva malleabile swivel con bordo protetto 7,6cmX20,3cm
N° 2 valva malleabile Swivel con bordo protetto 5,1X15,2cm
N° 2 valva a cuore 2,5cmX14,3cmX6,4
N° 2 valva a cuore 2,5cmX14cmX8.9 cm
N° 1 valva Kelly swivel 5,1cmX10,2cm
N° 1 valva St. Mark's swivel 5,1cmX17,8cm.
N° 2 valva malleabile Swivel scanalato 3.8cmx15.2cm
N° 2 valva malleabile Swivel scanalato 5.1cmx16.5cm
N° 2 valva malleabile Swivel scanalato 7.6cmx16.5cm
N° 2 valva girevole per retrazione Kelly 6.4 cmx25.4 cm
N° 2 valva malleabile girevole 3.8cm x7.6 cm x15.2 cm
N° 2 valva malleabile girevole 3.8 cmx8.3 cm x17.8 cm
N°1 Cestello Container (60cmx30cm x20 cm) per sterilizzazione ,totalmente in alluminio ,con coperchio a filtri , completo di due griglie portastrumenti .