



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 una unità video endoscopica con sorgente luminosa, monitor e sistema di immagazzinamento dati incluso con testina full HD compatibile con l'isteroscopio di Bettocchi già in possesso della U.O.S.D. Ginecologia Chirurgica Mininvasiva dell'AOUP Policlinico P. Giaccone di Palermo.

Il presente avviso è propedeutico all'indizione di una procedura di affidamento su piattaforma telematica di negoziazione per la fornitura di una unità video endoscopica con sorgente luminosa, monitor e sistema di immagazzinamento dati incluso con testina full HD compatibile con l'isteroscopio di Bettocchi già in possesso di questa A.O.U.P., con caratteristiche di portabilità e dimensioni idonee ad un uso ambulatoriale necessaria per l'effettuazione di isteroscopie diagnostiche e di interventi di chirurgia isteroscopica che consentirebbe di aumentare gli accessi presso l'ambulatorio di isteroscopia diagnostica senza interferire con l'attività operatoria della U.O.C. di Ostetricia e Ginecologia ad indirizzo oncologico.

La fornitura sarà affidata in ragione di due parametri in ordine di priorità:

- 1) Prezzo offerto;
- 2) Pronta consegna;
- 3) A parità di prezzo la preferenza ricadrà in capo alla ditta che indicherà tempi di consegna più brevi;
- 4) A parità di tempi di consegna la preferenza ricadrà sulla ditta che ha offerto il prezzo più basso;

Stante la particolare rilevanza dell'affidamento, prima dell'avviso della procedura d'acquisizione, con la presente consultazione si vogliono verificare le 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.

Pertanto, la presente consultazione preliminare, rivolta ad Informare gli operatori economici dell'intendimento della SA di volere indire l'appalto programmato, va intesa come una semplice fase esplorativa finalizzata all'individuazione:

- a) degli operatori economici, che commercializzano tale dispositivo;
- b) dei tempi di consegna;
- c) del reale prezzo di vendita sul mercato nazionale e comunitario (non del prezzo a listino);

d) dell'istituto giuridico applicabile alla fattispecie di che trattasi (es. sopra soglia, sotto soglia, entro i € 139.000,00).

1. Luogo di consegna

La fornitura dovrà avvenire presso l'U.O.S.D. Ginecologia Chirurgica Mininvasiva dell'AOUP Policlinico P. Giaccone di Palermo.

2. Descrizione dell'oggetto dell'iniziativa

Fornitura di *una unità video endoscopica con sorgente luminosa, monitor e sistema di immagazzinamento dati incluso con testina full HD compatibile con l'isteroscopia di Bettocchi già in possesso di questa A.O.U.P., con caratteristiche di portabilità e dimensioni idonee ad un uso ambulatoriale.*

3. Presa d'atto

Gli operatori economici, all'atto della compilazione della "risposta alla consultazione", dichiarano altresì di essere consapevoli che il presente avviso non vincola in alcun modo l'Amministrazione e, che non potranno vantare, nei confronti della SA alcun diritto e/o pretesa.

4. Modalità di presentazione della manifestazione di interesse

Ai fini suddetti, previa presa visione dell'informativa sul trattamento dei dati personali, gli operatori interessati sono invitati a fornire il proprio contributo, compilando la scheda "Elementi Tecnici", allegata relativa alle singole caratteristiche tecniche richieste, che sono indicative e, pertanto, eventuali soluzioni equivalenti verranno sottoposte all'U.O.S.D. richiedente, indicando la pagina ed il rigo della scheda tecnica di casa madre, da allegare, da cui si evincano le dichiarazioni rese.

La scheda "Elementi Tecnici" debitamente compilata, unitamente all'elenco del venduto delle medesime forniture che riporti l'indicazione del luogo, dell'azienda sanitaria e del prezzo di vendita dovrà pervenire entro il 11/04/2023, all'indirizzo PEC: provveditorato@cert.policlinico.pa.it.

Nell'oggetto della PEC dovrà essere riportata la seguente dicitura: "*consultazione preliminare di mercato per fornitura di una unità video endoscopica con sorgente luminosa, monitor e sistema di immagazzinamento dati incluso con testina full HD compatibile con l'isteroscopia di Bettocchi già in possesso della U.O.S.D. Ginecologia Chirurgica Mininvasiva dell'AOUP Policlinico P. Giaccone di Palermo*".

5. Tutela della privacy

I dati raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatizzati, e /o automatizzati, ai sensi della vigente normativa nazionale, esclusivamente nell'ambito dell'indagine di cui la presente avviso esplorativo.

6. Altre informazioni

Il presente avviso è pubblicato sul sito istituzionale dell'AOUP Policlinico P. Giaccone.

Il Funzionario Amministrativo

Dr Stefania Bongiovanni



DESCRIZIONE CARATTERISTICHE	CASSELLA IN CUI LA DITTA DEVE INDICARE di possedere le caratteristiche richieste contrassegnando con SI/NO	Note
L'unità video endoscopica deve essere compatibile con l'isteroscopia di Bettocchi di proprietà di questa A.O.U.P.		
L'unità video endoscopica deve essere completa di sorgente luminosa, monitor e sistema di immagazzinamento		
Il Sistema video Full HD deve essere compatto per la documentazione e applicazioni endoscopiche		
Il Sistema video deve essere trasportabile		
Il Sistema deve avere n. 4 uscite USB per consentire il collegamento di periferiche esterne Hard disk e stampanti di grado medicale		
Il Sistema deve essere completo di Monitor da 18,5" touch screen fullHD retroilluminato a led per consentire la gestione rapida di tutti i comandi		
L'Hard Disk interno deve essere da 50 gb, dati criptati.		
Il Sistema deve premettere l'aggiornamento software, l'elaborazione digitale delle immagini mediante modulo processore di immagini integrato		
Il Sistema deve consentire la gestione di video-endoscopi HD e teste di camera HD		
Il Sistema deve possedere un Software integrato per l'archiviazione immagini e dati paziente.		
Il Sistema deve possedere un filtro digitale anti-moiré e anti-grid in caso di impiego di fibroscopi		
Il Sistema deve essere completo di luce a led da 6,300°K, con una autonomia di almeno 30.000 ore, con attacco di luce frontale		
Il Sistema deve prevedere doppia connessione per il collegamento simultaneo di n. 2 (due) teste camera		
Il Sistema deve possedere testina endoscopica, Full HD 2 tasti programmabili		
Il Sistema deve garantire l'accesso ai dati veloce e facile in ogni momento, da ogni luogo e da ogni dispositivo		
Il Sistema deve consentire il confronto Side-by-side di immagini e video, ad esempio "prima e dopo" per monitorare i progressi		
Il Sistema necessita di Supporto carrellato per l'alloggiamento		

