

Prot. Asl n. 0108734/19  
Asl1\_AsLAOO\_IRPI

L'Aquila, li 27/05/2019

## AVVISO PUBBLICO DI INFORMAZIONE

Questa Asl ha necessità di sostituire, causa obsolescenza, alcuni componenti di una colonna endoscopica di marca “Karl Storz” in dotazione all’U.O. Blocco Operatorio del P.O. di L’Aquila, mediante l’acquisizione dei seguenti componenti per la visualizzazione delle immagini in Full-HD (Alta definizione), **compatibili con la fonte di luce Storz mod.20133220 D Light**, per la diagnosi fotodinamica 5-ALA, la diagnostica dei tumori piatti della vescica e l’esecuzione di procedure chirurgiche in sicurezza:

- N.1 IMAGE 1 S CONNECT (TC 200IT) – modulo di connessione con modulo SCB e modulo processore d’immagine digitale integrati;
- N.1 IMAGE 1 S X-LINK (TC301) - modulo link per impiego con videoendoscopi flessibili e testine testine a 1 chip;
- N.1 IMAGE 1 S HX-P FI (TH113) - testina pendulum Full HD ad 1 chip;
- N.1 27005FIA – sistema ottico Hopkins 12°, immagine ingrandita, 4mm, lunghezza 30 cm, autoclavabile, per la diagnosi fotodinamica (PDD), con fibre ottiche incorporate, filtro speciale;
- N.1 495FR – cavo luce a fluidi.

Importo presunto: € 31.000,00 oltre iva

Pertanto, l’U.O.C. Ingegneria Clinica adempie con opportuna indagine conoscitiva del mercato al fine di attivare la procedura per l’acquisizione della suddetta apparecchiatura ai sensi dell’art. 36 c.2 l. a) del D.Lgs. 50/2016 – R.U.P.: Rag. Daniele De Angelis (tel: 0862/368396-332-287, Fax: 0862/368527, e-mail [ingegneriaclinica@pec.asl1abruzzo.it](mailto:ingegneriaclinica@pec.asl1abruzzo.it))

Gli operatori economici, abilitati sul M.E.P.A. per il Bando “Beni” categoria “Forniture specifiche per la sanità” che abbiano la disponibilità di un prodotto con le suddette caratteristiche, **ovvero, ai sensi dell’art.68 del D.Lgs. 50/2016, di prodotti con caratteristiche equivalenti**, sono pregati di inoltrare al RUP a mezzo pec entro e non oltre 15 gg dalla data di pubblicazione del presente avviso, **specifico preventivo con indicazione e descrizione dei prodotti offerti (codice, marca, modello) e dei relativi costi, allegando idonea documentazione tecnica composta da una relazione tecnica probante l’equivalenza nei termini di compatibilità con la strumentazione “Storz” in dotazione, schede tecniche e depliant illustrativi in lingua italiana.**

Gli operatori economici interessati **dovranno inviare altresì la dichiarazione sostitutiva** attestante di non trovarsi nelle condizioni di esclusione dalla partecipazione ad appalti pubblici e di stipula dei relativi contratti, previste dall’art. 80 del D.Lgs. n. 50/2016, resa esplicitamente ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 Dicembre 2000, n.445, con richiamo all’art. 76 del citato decreto, sottoscritta per esteso e in modo leggibile dal titolare della società o dal legale rappresentante o suo procuratore, corredata da copia fotostatica del documento di riconoscimento in corso di validità del dichiarante.

La documentazione tecnica ed economica sarà sottoposta al vaglio dell’U.O.C sanitaria interessata per la valutazione dei preventivi ricevuti.

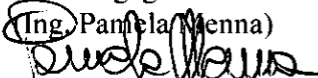
Il prezzo indicato nel preventivo dovrà essere comprensivo di ogni e qualsiasi onere (consegna franco reparto, installazione, collaudo, formazione, ecc.) e con separata indicazione dell'iva dovuta per legge.

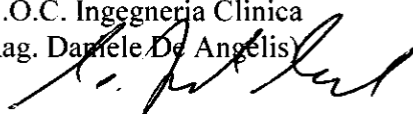
A seguito della valutazione del preventivo, solo qualora la Asl riscontri soddisfazione alle proprie necessità, potrà essere attivata la procedura MEPA per l'acquisto.

Il presente avviso viene pubblicato per 15 giorni sul sito Aziendale ai fini degli adempimenti sulla trasparenza, correttezza e pubblicità dell'azione amministrativa, anche per ampliare la conoscenza di operatori economici del settore quali potenziali fornitori oltre quelli già noti.

I preventivi ricevuti non vincolano la Asl all'acquisto.

L'eventuale atto amministrativo di acquisizione sarà pubblicato sul sito aziendale nella sezione dedicata alla "Trasparenza" dell'attività amministrativa, dando atto dell'esito della presente indagine di mercato e della procedura di acquisizione sul M.E.P.A. ai sensi dell'art. 36 c.2 lett. a) del D.Lgs. n.50/2016.

L'Istruttore  
U.O.C. Ingegneria Clinica  
(Ing. Pamela Mienna)  


Il R.U.P.  
U.O.C. Ingegneria Clinica  
(Rag. Daniele De Angelis)  


Il Direttore  
U.O.C. Ingegneria Clinica  
(Ing. Fabrizio Andreassi)  
