

firmato digitalmente da

GIOVANNI PAOLO
D'INCECCO BAYARD DE VOLO
ON = D'INCECCO
BAYARD DE VOLO
GIOVANNI PAOLO
O = non presente
O = IT



DIREZIONE ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI

AVVISO PUBBLICO PER LA RICEZIONE DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

Fornitura di “strumentario per minitoracotomia video-assistita (VATS)”, occorrente alla UOC Chirurgia Toracica degli IFO

La UOC Acquisizione Beni e Servizi degli IFO, indirizzo pec abs@cert.ifo.it, ha la presumibile necessità di procedere all'affidamento della fornitura di “strumentario per minitoracotomia video-assistita (VATS)” marca SCANLAN.

I prodotti oggetto di eventuale fornitura dovranno essere equivalenti a quelli attualmente in uso, in ragione dei Set già presenti presso gli IFO. Per l'individuazione dei dispositivi ed attrezzatura in uso si rinvia all'elenco di cui all'Allegato 1.

Al fine di conoscere i potenziali concorrenti e gli operatori interessati, si ritiene di svolgere, ai sensi dell'articolo 66 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i, consultazioni preliminari di mercato relative ai beni indicati nell'allegato 1.

Si precisa che l'indagine di mercato ha esclusivamente finalità esplorativa ed è preordinata ad individuare la presenza sul mercato di operatori in grado di fornire i prodotti indicati nell'allegato 1, o prodotti con caratteristiche tecniche equivalenti in termini di funzione e di finalità di utilizzo ovvero di svolgere il servizio individuato.

Gi operatori economici non potranno, per il solo interesse manifestato nei confronti della presente indagine esplorativa, vantare alcun titolo, pretesa o priorità in ordine all'eventuale affidamento della fornitura al quale hanno espresso interesse.

Il presente avviso pertanto non costituisce avvio di una procedura di gara o di affidamento. L'indagine di mercato avviata attraverso la pubblicazione del presente avviso sul sito Aziendale degli IFO www.ifo.it, si concluderà con la ricezione e la conservazione agli atti delle manifestazioni di interesse pervenute.

Il presente avviso non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo gli IFO ad avviare procedure di alcun tipo.

Gli IFO si riservano di interrompere in qualsiasi momento, per ragioni di esclusiva competenza, il procedimento avviato, senza che i soggetti richiedenti od interessati possano vantare alcuna pretesa.

L'operatore economico che intende dimostrare il proprio interesse a partecipare ad una eventuale selezione orientata all'ottenimento del bene dovrà inviare all'indirizzo pec abs@cert.ifo.it il modello Allegato 2 debitamente compilato e scheda tecnica dei prodotti offerti.

Non saranno ritenute valide manifestazioni di interesse incomplete o parziali.

La manifestazione di interesse, il modello Allegato 2 e le schede tecniche, sottoscritti mediante firma digitale, dovranno essere trasmessi entro e non oltre le ore 12:00 del decimo giorno successivo alla pubblicazione del presente invito al seguente indirizzo pec abs@cert.ifo.it.

Ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e successive modificazioni ed integrazioni, si precisa che il trattamento dei dati personali sarà improntato a liceità e correttezza nella piena tutela dei diritti dei concorrenti e della loro riservatezza.

Il Direttore

Avv. Giovanni Paolo D'Incecco Bayard de Volo

ALL. 1

SET PER MINITORACOTOMIA VIDEO-ASSISTITA (VATS)

MARCA SCANLAN

Codice	Descrizione	quantità
9009-223	Clamp Toroscopica Grasper (5mm), manico ad anelli, morsi ad anelli oblungi curvi a sx da 11 mm, lunghezza lavoro 23 cm, lunghezza totale 33 cm	4
9009-229	Clamp Toroscopica Foerster, manico ad anelli, stelo affusolato da 5 mm a 7 mm, morsi ad anelli ovali da 20mm curvati a sx, lunghezza lavoro 23,5 mm lunghezza totale 33,5 mm	4
9009-211	Dissettore Toroscopico Gonzalez-Rivas (5 mm), manico ad anelli senza fermo, morsi DeBakey mixer-style 1x2 DeBakey, lunghezza lavoro 19 cm, lunghezza totale 29 cm	4
9009-252	Pinza Toroscopica Harken DeBakey, manico ad anelli senza cremagliera con steso affusolato da 5mm a 7mm, morso DeBakey 1x2 curvato a sx da 7.5 cm, lunghezza lavoro 19, lunghezza totale 29 cm	2
9009-914	Cannula di aspirazione Toroscopica Dennis (5 mm), punta smussa curvata, larghezza punta da 7,5 mm, lunghezza lavoro 22 cm, lunghezza totale 36 cm, 1 spazzola per la pulizia inclusa.	4
9009-828-15	Spinginodo Chitwood (5 mm) (Original "trap model"), manico rotondo stile Jacobson, lunghezza lavoro 21,5 cm, lunghezza totale 39,1 cm (per suture 2/0 e più piccole)	2
9909-924	Clamp Toroscopica Foerster, manico ad anelli con cremagliera one by multipla, stelo da 10mm, morsi ad anelli ovali da 25x35mm curvati a sx, lunghezza lavoro 24 mm lunghezza totale 33,5 mm	4
9909-912-13	Clamp Chitwood DeBakey (10mm), manico ad anelli con fermo, morsi 1x2 curvi sx DeBakey da 10 cm, lunghezza lavoro 25,4 cm, lunghezza totale 36 cm	3
9009-313	Pinza Toroscopica da biopsia D'Amico in acciaio inox 420 medicale, morsi a cucchiaino da 7mm curvi, stelo affusolato da 5 a 7mm con apertura a doppio pivot, manico ad anelli senza blocco, lungh lavoro 23 cm, lungh totale 33 cm	2