Den. Amm. : A.R.N.A.S. Cod. AOO : DIRAZI N. Prot. : 0006232

Data Prot.: 09-04-2021 13:42:35

Tipo Reg. : Interno

Cod. Reg. : REG_INT_191217170702_I





Spett.le Ditta

OGGETTO: Indagine di mercato per la fornitura triennale in noleggio con assistenza Full Risk di n. 2 Sistemi per insufflazione Air Seal Cod. 326/AS-IFS2 o equivalente e relativo materiale di consumo dedicato per varie UU.OO. dell'ARNAS.

Con la presente indagine si intende verificare l'esistenza sul mercato di operatori economici in grado di fornire il materiale di cui in oggetto, meglio dettagliato nella scheda tecnica allegata alla presente.

A tal fine intende verificare:

- 1) se codesta ditta dispone di materiali aventi caratteristiche corrispondenti con quelle descritte nell'allegata scheda tecnica;
- 2) il miglior prezzo di aggiudicazione praticato nell'ultimo biennio, presso altre Aziende Sanitarie e/o ospedaliere pubbliche e private del territorio nazionale, considerando la medesima tipologia di contratto. Nel caso che, al presente avviso darà riscontro "un rivenditore autorizzato" sarà fatto obbligo allo stesso di fornire il miglior prezzo di aggiudicazione del produttore e/o distributore nazionale applicato alle Aziende Sanitarie e/o Ospedaliere pubbliche e/o private del territorio nazionale. Qualora codesta ditta dovesse riscontrare divergenze tra le caratteristiche richieste e quelle possedute voglia cortesemente segnalare accompagnando, se del caso, discrasie riscontrate da motivate considerazioni, a tal proposito si raccomanda che non occorre inviare nuove schede tecniche. Nel caso che, la descrizione delle caratteristiche tecniche indicate nel capitolato tecnico/scheda fabbisogno, 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. E 'consentita, pertanto, l'offerta di prodotti aventi caratteristiche equivalenti sempre che sia ampiamente motivata dalla ditta concorrente tale equivalenza, che la stessa sia stata ritenuta funzionalmente tale dall'organo tecnico.

La risposta in merito al possesso delle caratteristiche tecniche ed ai prezzi di mercato da indicare per ciascun prodotto deve seguire l'ordine e le indicazioni numeriche delle voci riportate nel capitolato ciò per consentire a questa Amministrazione una mirata valutazione in funzione di una eventuale rivisitazione delle caratteristiche richieste.

Si resta in attesa di riscontro alla presente entro e non oltre il 14.04.2021 alla seguente e-mail : provveditorato@arnascivico.it

Per ulteriori informazioni è possibile contattare la D.ssa R. V. Miceli alla seguente *e-mail rosaliavaleria.miceli@arnascivico.it-*numero telefonico 091/6662655.

La presente solo al fine di espletare un'indagine di mercato.

Il Direttore ff. U.O.C. Provveditorato

Ing. Vincenzo Spera

CAPITOLATO TECNICO/SCHEDA FABBISOGNO

Fornitura in Noleggio con assistenza Full Risk di n. 2 Sistemi per insufflazione Air Seal Cod. 326/AS-IFS2 Fabbisogno n. 02 sistemi per 36 mesi e relativo materiale di consumo dedicato.

Trocar AirSeal da 12 mm. composto da sistema di introduzione /rimozione senza lama ottico e cannula di lunghezza pari a 100mm. cod. 326/IAS12-100 CND:K01010103 Fabbisogno annuale pz. 78

Trocar AirSeal da 5 mm. lunghezza 10mm. composto da sistema di introduzione /rimozione senza lama ottico e cannula di lunghezza pari a 100mm. cod. 326/IAS5-100LP CND:K01010103 Fabbisogno annuale pz. 30

Set tubi monouso da 3 lumi con filtro AirSeal cod. 326/ASM-EVC CND:K02010107 Fabbisogno annuale pz. 58

Set Strumentario pluriuso autoclavabile a ciclo ferri composto da inserto, stelo isolato, vite, con n. 2 elementi di impugnatura in acciaio provvista di cremagliera esterna con piccolo o grande anello a scelta, diametro 3mm, lunghezza 31 cm, stelo esterno isolato elettricamente, ad elevata rigidità e robustezza, elettrificabili con corrente monopolare, comprensivi di pinza federata c/morso di lunghezza15mm., utilizzabili c/trocar a punta smussa elicoidale asimmetrica dilatante di diametro esterno non superiore a 3.8 mm, provvisti di valvola in silicone pre-lubrificata .acciaio di elevata qualità, con ghiera differenziata da codice colore, meccanismo di montaggio /smontaggio a vite, inserto forbici curve fornito imbucato singolarmente. Composto da:

N° 4 Trocar completo da alt. 6 cm Cod. 325/LIL-T-060H; CND: L9099

N° 4 Trocar completo da alt. 7,5 cm Cod. 325/LIL-T-075H; CND: L9099

N° 2 Dissettore Maryland Lungh. 31cm Cod. 325/LIL-2DM-31-BA1; CND:L03130401

N° 2 Dissettore a "S" Lungh. 31 cm Cod. 325/LIL-2DS-31BA1; CND: L03130401

N° 2 PINZA FENESTRATA 1 morso mobile, morso da 15mm Lungh. 31cm Cod. 325/LIL-FS-31-YA2 CND: L03130401 - RDM: 1379195/R

N° 2 PINZA FENESTRATA 1 morso mobile, morso da 15mm Lungh. 20cm Cod. 325/COE03091A CND: L03130401

N° 1 PINZA PER PRESA GRIP Lungh. 31cm cod. 325/LIL-AL-31-GA2 CND: L03130401

N° 1 PINZA PER PRESA GRIP Lungh. 20cm Cod. 325/COE03131C CND: L03130401

N° 2 FORBICI METZENBAUM con due lame mobili monopol. Cod. 325/LIL-2SC-31-RA1 ;CND:L03130401-

N° 4 INSERTO PER FORBICI DA 3mm Cod. LIL-IP-2SC-31 CND: L1899-

N° 1 PINZA ATRAUMATICA CLUTCH Cod. 325/LIL-CL-31-BA2 CND: L03130401 -

N° 2 PORTAGHI RETTO Cod. 325/LIL-NS-31; CND: L0205 -

N° 2 UNCINO MONOPOLARE PLURIUSO A 90° Lungh. 31cm Cod. 325/LIL-LH-31; CND: L03140104

N° 2 UNCINO MONOPOLARE PLURIUSO A 90° Lungh. 20 cm Cod. 325/COE03400; CND:L03140104 -

N° 2 Cannula in acciaio pluriuso, rivestita in Teflon con fori laterali, lunga 31cm Cod. LIL-CD-31; CND: A06010103

N° 1 CONF. VALVOLE PER TROCAR conf. da 25 pz. Cod. 3/LIL-SEAL-1; CND: V9099

Le quantità sopra indicate si riferiscono ad un fabbisogno annuale.