



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

U.O.C. PROVVEDITORATO
Piazza Nicola Leotta, 4
90127 Palermo

Telefono
091 6662680

FAX
091 6662672

EMAIL
provveditorato@arnascivico.it

WEB
www.arnascivico.it

DATA 176 GEN. 2019

PROT.
2019/ 136

Spett.le Ditta

OGGETTO: INDAGINE DI MERCATO PER LA FORNITURA DI "DISPOSITIVI MEDICI VARI PER GINECOLOGIA – CHIRURGIA ONCOLOGICA-CHIRURGIA PEDIATRICA-CHIRURGIA PEDIATRICA-ENDOSCOPIA BRONCHIALE –ONCOLOGIA MEDICA – NEUROLOGIA-NEFROLOGIA PEDIATRICA".

Con la presente indagine si intende verificare l'esistenza sul mercato di operatori economici in grado di fornire i prodotti meglio identificati nel capitolato tecnico allegato 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 prezzo di mercato (non il prezzo di listino), riferito all'unità di misura e non alla confezione.

Qualora 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,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 e che la stessa sia ritenuta funzionalmente tale dall'organo tecnico preposto alla valutazione di quanto proposto in sede di indagine di mercato.

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 dei lotti riportati nel capitolato ciò per consentire a questa Amministrazione una mirata valutazione in funzione di una eventuale rivisitazione delle caratteristiche richieste.



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

Si resta in attesa di riscontro alla presente entro e non oltre il **30.01.2019** a mezzo *e-mail* :
provveditorato@arnascivico.it; giuseppe.salamone@arnascivico.it.

Per ulteriori informazioni è possibile contattare il seguente numero telefonico 091.6662680.

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

Qyhi3


IL DIRETTORE FF. UOC PROVEDITORATO
ING. VINCENZO SPERA



LOTTO N.1	U.M.	FABBISOGNO ANNUALE
TELO SOTTOSACRALE GRADUATO DA UTILIZZARE NELL'IMMEDIATO POST-PARTO PER LA RACCOLTA DEL SANGUE DERIVANTE DALLA FASE DEL SECONDAMENTO	PZ	1
LOTTO N. 2	U.M.	FABBISOGNO ANNUALE
SISTEMA MONOPAZIENTE DI IRRIGAZIONE ED ASPIRAZIONE PER INTERVENTI DI CHIRURGIA MINI-INVASIVA LAPAROSCOPICA COSTITUITO DA UN MANIPOLO CON GRIP ANTISCIVOLO, IN GRADO DI LAVORARE SIA A GETTO CONTINUO CHE PULSATO, TRAMITE POMPA IN GRADO DI GARANTIRE FLUSSI DI ESERCIZIO FINO A 6000 CC7MIN; DA DUE TUBI DI LAVAGGIO ED UNO DI ASPIRAZIONE, DA UNA CANNULA IN ACCIAIO RIVESTITA IN TEFLON AL FINE DI EVITARE LA CONDUZIONE ELETTRICA ACCIDENTALE, DI DIAMETRO 3 MM;5MM;10 MM CON FORI LATERALI, LUNGA 33 CM E/O 45 CM, CON SPIKE AD ALTO FLUSSO. IL MANIPOLO DEVE ESSERE DOTATO DI UN ATTACCO CHE CONSENTA LA SOSTITUZIONE IN QUALSIASI MOMENTO DELLA CANNULA STANDARD CON UNA DI CALIBRO E/O LUNGHEZZA DIVERSA.		
DEVE ESSERE FORNITA IN USO GRATUITO PER CONSENTIRE L'UTILIZZO DEL SISTEMA MONOUSO DI IRRIGAZIONE E ASPIRAZIONE UNA POMPA PER IRRIGAZIONE CON LE SEGUENTI CARATTERISTICHE:		
POMPA PER IRRIGAZIONE ED ASPIRAZIONE PER LAPAROSCOPIA DI PICCOLE DIMENSIONI E DI PESO NON SUPERIORE A 1,5 KG. CON PULSANTI IN GRADO DI REGOLARE LA PORTATA DELLA POMPA SINO A 6000 LT/MIN E DI GESTIRE LA FUNZIONE PER UNA IRRIGAZIONE A GETTO CONTINUO O PULSATO INTERMITTENTE IN MODO UNIFORME. DEVE ESSERE FORNITA DI ALLARME ACUSTICO (FINE SACCA) . FORNITA DI LED CHE CONSENTANO ALL'OPERATORE DI VERIFICARE LO STATO DEL FUNZIONAMENTO (LED BLU POMPA APPENA INSERITA); (LED VERDE LAMPEGGIANTE POMPA APPENA INNESCATA); (LED GIALLO POMPA DISINNESCATA). POSSIBILITA' DI CAMBIARE IMMEDIATAMENTE DA GETTO CONTINUO A GETTO PULSATO NEL TEMPO MASSIMO DI UN/MINUTO. TENSIONE V AC. 100-240.		
MATERIALE DI CONSUMO DA FORNIRE IN SOMMINISTRAZIONE:		
MANIPOLO E CANNULA DA 5 MM	PZ	100
CANNULA DA 10 MM LUNGHEZZA 33 CM PLURIUSO	PZ	2
CANNULA DA 3 MM LUNGHEZZA 33 CM PLURIUSO	PZ	2
LOTTO N. 3	U.M.	FABBISOGNO ANNUALE
STRUMENTI CHIRURGICI PER AREA EMERGENZA PEDIATRICA:		

Foglio1

PORTA AGHI MORSO MEDIO	PZ	5
PORTA AGHI MORSO PICCOLO	PZ	5
KELLY	PZ	5
PINZE ANATOMICHE CUTE MORSO PICCOLO	PZ	8
PINZE ANATOMICHE CUTE MORSO ADSON	PZ	4
FORBICI DA FILI PICCOLE	PZ	5
FORBICI DA FILI MEDIE	PZ	5
LOTTO N. 4	U.M.	FABBISOGNO ANNUALE
SOLUZIONE CUTANEA STERILE A BASE DI CLOREXIDINA AL 2% IN ALCOOLO ISOPROPILICO 70% E COLORANTE E112. LA SOLUZIONE DEVE ESSERE IN APPLICATORI DA 10,5 ML E 26 ML.		
GLI APPLICATORI DA 10,5 ML DEVONO AVERE UNA SPUGNA PRIVA DI LATTICE ATTACCATA AD UNA IMPUGNATURA IN PLASTICA CHE DEVE SOSTENERE UN TAMPONE PRIVO DI LATTICE CON UNA FIALA CONTENENTE UNA SOLUZIONE STERILE ANTISETTICA.		
GLI APPLICATORI DA 26 ML DEVONO AVERE UNA SPUGNA PRIVA DI LATTICE CONNESSA A DUE FIALE CONTENENTI LA SOLUZIONE ANTISETTICA.		
APPLICATORE DA 10,5 ML	PZ	1000
APPLICATORE DA 26 ML	PZ	1500
LOTTO N. 5	U.M.	FABBISOGNO ANNUALE
TROCAR DI HASSON 10MM C/PALLONCINO 30CC+DISP. FISS. LATEX FREE OMST10BTNL		
LOTTO 6	U.M.	FABBISOGNO ANNUALE
BRONCOSCOPI MONOUSO MISURA LARGE DIAM. 5,8 CANALE 2,8	PZ	25
BRONCOSCOPI MONOUSO MISURA REGULAR DIAM. 5 CANALE 2,2	PZ	25
BRONCOSCOPI MONOUSO MISURA SLIM DIAM. 3,8 CANALE 1,2	PZ	10
LOTTO 7	U.M.	FABBISOGNO ANNUALE
VENTOSA KIWII	PZ	30
E UNO STRUMENTO UTILIZZATO PER ASSISTERE LA NASCITA DI UN FETO QUANDO ESISTONO OSTACOLI ALLA SUA PROGRESSIONE SPONTANEA.		
LOTTO 8	U.M.	FABBISOGNO ANNUALE



<p>KIT UNIVERSALE PER CONTROLLO POSIZIONE DELLA PUNTA DEL CATETERE VENOSO CENTRALE (CICC,PICC,FICC,PORT,PICC-PORT) COMPOTO : A) CAVO MONOUSO UNIVERSALE STERILE PER ECG INTRACAVITARIO CON COLONNA SALINA CAVO CONDUTTORE IN RAME RIVESTITO IN PVC. RACCORDO A Y INPOLICARBONATO LUER LOCK MASCHIO E LUER LOCK FEMINA PER LA CONNESSIONE AL CATETERE, TERMINALE DEL CAVO ELETTRODO DI CONTATTO "CLIP" PER LA DERIVAZIONE DELL'ELETTROCARDIOGRAFO; B) SIRINGA IN POLIPROPILENE PRIEMIPIA DI SOLUZIONE FISILOGICA H2O-NA CL 0,9% A MEZZO DI CONDUZIONE PER LA COLONNA SALINA, CON LUER LOCK CON TAPPO CON IL SISTEMA A PRESSIONE POSITIVA, IN CONFEZIONE STERILE 10 ML</p>	CONF-	60
LOTTO 9	U.M.	FABBISOGNO ANNUALE
AGHI MONOPOLARI MONOUSO PER ECG	PZ	150
LOTTO 10	U.M.	FABBISOGNO ANNUALE
<p>PROTESI SINTETICA RIASSORBIBILE PER UTILIZZO IN CAMPI CONTAMINATI , POSIZIONAMENTO INTRAPERITONEALE ED EXTRAPERITONEALE, CON MATRICE 3D SCAFFOLD, PER LA RIGENERAZIONE DEL NEO TESSUTO (RAPPORTO 1:1) REALIZZATO IN FIBRA DI ACIDO POLIGLICOLICO E CARBONATO DI TRIMETILENE:</p>		
PER DIFETTI ADDOMINALI:		
CM. 9 X 15	PZ	4
CM. 10 X 30	PZ	4
CM. 20 X 20	PZ	8
PER ERNIE PARASTOMALI :		
CM 8 X 8	PZ	12
<p>PER RINFORZO LINEE DI SUTURA MECCANICA: COMPATIBILI CON SUTURATRICI OPENE LAPARO IN USO PRESSO L'UOC DI CHIRURGIA ONCOLOGICA</p>	CONF-	12
LOTTO 11	U.M.	FABBISOGNO ANNUALE

SISTEMA PER INSUFFLAZIONE E MANTENIMENTO STABILE DEL PNEUMOPERITONEO DURANTE LE PROCEDURE DI CHIRURGIA LAPAROSCOPICA			
DEVE CONSENTIRE L'ELIMINAZIONE ED IL FILTRAGGIO DEI FUMI DELLA COAGULAZIONE			
DEVE PERMETTE IL RICICLO ED IL FILTRAGGIO DELLA CO2 ATTRAVERSO UN FILTRO SPECIFICO, PERMETTENDO DI MANTENERE NITIDA LA VISIONE DURANTE TUTTA LA DURATA DELL'INTERVENTO, SENZA LA NECESSITÀ DI			
IL SISTEMA FUNZIONA MEDIANTE TROCAR SENZA VALVOLA MONOUSO. IL TROCAR DEVE ESSERE COLLEGATO ALLA CENTRALINA MEDIANTE UN SET DI TUBI A TRE VIE CON FILTRO, CONSENTENDO DI REALIZZARE IL PNEUMOPERITONEO GRAZIE AD UNA LAMINA CONTINUA DI CO2 SULLA TESTA DEL TROCAR.			
DEVE PERMETTE L'UTILIZZO DI STRUMENTI LAPAROSCOPICI SENZA ATTRITO CON AGEVOLE RIMOZIONE DI PEZZI ANATOMICI			
IL RICIRCOLO CONTINUO DELLA CO2 DEVE PERMETTE DI MANTENERE COSTANTE E STABILE IL PNEUMOPERITONEO ANCHE DURANTE L'UTILIZZO DELL'ASPIRATORE/IRRIGATORE PER LA RIMOZIONE DEI LIQUIDI BIOLOGICI.			
TROCAR DEDICATO MONOUSO DA 5 MM.	PZ		150
SET TUBI MONOUSO DA 3 LUMI CON FILTRO	PZ		150
LOTTO 12	U.M.		FABBISOGNO ANNUALE
KIT CATETERE DOPPIO LUME HEMO CATH RETTO PEDIATRICO DOPPIO LUME 8 FR X 18 CM	PZ		5
KIT CATETERE DOPPIO LUME HEMO CATH RETTO PEDIATRICO DOPPIO LUME 10 FR X 18 CM	PZ		5

