

0062985/2024 con data: 26/03/2024 15:33:58

**AVVISO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE**

**PROCEDURA NEGOZIATA EX ART. 50, COMMA 1, LETT. E) DEL D.LGS. N. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA ANNUALE DI DISPOSITIVI PER TERAPIA INTENSIVA NEONATALE, PER UN IMPORTO COMPLESSIVO A BASE D'ASTA STIMATO PARI AD € 158.035,40=(IVA ESCLUSA).**

Si precisa che tale avviso è finalizzato all'individuazione di potenziali concorrenti da invitare alla procedura in oggetto e che gli operatori, per il solo interesse manifestato, non potranno vantare alcun titolo, pretesa, preferenza o priorità in ordine all'affidamento della fornitura.

Con determinazione dirigenziale n. 897 del 22.03.2024, questa Amministrazione ha indetto una procedura negoziata ex art. 50, comma 1, lett. e) del d.lgs. n. 36/2023 per l'affidamento della fornitura annuale di dispositivi per Terapia Intensiva Neonatale, per un importo complessivo a base d'asta stimato pari ad € 158.035,40=(Iva Esclusa).

La gara, costituita da n. 3 lotti indivisibili, così come meglio evidenziato nel prospetto che si allega (*Allegato A – Capitolato Tecnico*) verrà espletata tramite la piattaforma telematica (di seguito Piattaforma) accessibile all'indirizzo <https://stella.regione.lazio.it> e sarà aggiudicata con applicazione del criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità prezzo ai sensi dell'art. 108, commi 2 e 4 del medesimo Codice.

**I - SOGGETTI AMMESSI A PRESENTARE DOMANDA DI PARTECIPAZIONE**

Possono presentare domanda di partecipazione gli operatori economici ex art. 65 del d.lgs. 36/23, iscritti al registro della camera di commercio ed in possesso dei requisiti di cui all'art. 94 e 95 del D.lgs. 23/23, oggetto di specifica dichiarazione, secondo l'allegato fac-simile (*Allegato B – Domanda di partecipazione*), resa ai sensi e con le modalità di cui al D.P.R. 445/2000.

**II - DESCRIZIONE DELL'OGGETTO DELL'APPALTO**

La presente procedura ha per oggetto l'affidamento della fornitura annuale di dispositivi per Terapia Intensiva Neonatale, come da Allegato A - Capitolato Tecnico.

**III - IMPORTO A BASE D'ASTA**

L'importo della fornitura posto a base d'asta è stimato in € 158.035,40=(Iva Esclusa).

**IV – MODALITA' DI PARTECIPAZIONE**

Ai sensi dell'art. 25 del Codice, la presente procedura negoziata sarà interamente svolta attraverso l'utilizzo la piattaforma telematica (di seguito Piattaforma) accessibile all'indirizzo <https://stella.regione.lazio.it>. e pubblicata sul sito istituzionale al seguente link: [www.aslroma2.it](http://www.aslroma2.it) >Sezione Bandi e Avvisi

Le domande di partecipazione, sottoscritte mediante firma digitale, dovranno essere trasmesse esclusivamente a mezzo piattaforma di E-Procurement S.TEL.LA entro i termini ivi indicati.

La presentazione della documentazione dovrà essere effettuata sulla Piattaforma, secondo le modalità esplicitate nei manuali per l'utilizzo della Piattaforma, accessibili dal sito:

<https://centraleacquisti.regione.lazio.it/help/manuali-operativi/manuali-per-le-imprese>.

Si raccomanda di seguire pedissequamente la procedura riportata nei manuali, eseguendo le operazioni richieste nella sequenza riportata nelle stesse.



0062985/2024 con data: 26/03/2024 15:33:58

Le dichiarazioni sostitutive si redigono ai sensi degli articoli 18, 19, 46 e 47 del decreto del Presidente della Repubblica n. 445/2000. È ammessa la presentazione di un'istanza successiva, purché entro il termine di scadenza, a sostituzione della precedente.

Prima della scadenza del termine perentorio per la presentazione delle istanze, l'Operatore Economico può sottoporre una nuova istanza che all'atto dell'invio invaliderà quella precedentemente inviata.

Ad avvenuta scadenza del sopradetto termine non sarà possibile inserire alcuna istanza, anche se sostitutiva di quella precedente. Non sono ammesse istanze incomplete o condizionate. Saranno escluse altresì tutte le istanze redatte o inviate in modo difforme da quello prescritto nel presente avviso. Non sono accettate istanze alternative.

La presentazione dell'istanza mediante la Piattaforma è a totale ed esclusivo rischio del concorrente, il quale si assume qualsiasi rischio in caso di mancata o tardiva ricezione dell'istanza medesima, dovuta, a mero titolo esemplificativo e non esaustivo, a malfunzionamenti degli strumenti telematici utilizzati, a difficoltà di connessione e trasmissione, a lentezza dei collegamenti o a qualsiasi altro motivo, restando esclusa qualsivoglia responsabilità della Stazione Appaltante ove per ritardo o disguidi o motivi tecnici o di altra natura, l'istanza non pervenga entro il previsto termine perentorio di scadenza. Si invitano pertanto i concorrenti ad avviare tali attività con congruo anticipo rispetto alla scadenza prevista onde evitare la non completa e quindi mancata trasmissione dell'istanza entro il termine previsto.

L'istanza dovrà essere inserita nell'apposita sezione del portale di e-procurement relativa alla presente procedura. Tutti i file relativi alla documentazione dovranno essere firmati digitalmente, potranno avere una dimensione massima cadauno di 100 Mb. Tutte le dichiarazioni sostitutive rese ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, devono essere sottoscritte dal rappresentante legale del concorrente o suo procuratore.

Il dichiarante allega copia fotostatica di un documento di riconoscimento, in corso di validità (per ciascun dichiarante è sufficiente una sola copia del documento di riconoscimento anche in presenza di più dichiarazioni su più fogli distinti). La documentazione, ove non richiesta espressamente in originale, potrà essere prodotta in copia autentica o in copia conforme ai sensi, rispettivamente, degli artt. 18 e 19 del D.P.R. 445/2000. Ove non diversamente specificato è ammessa la copia semplice. La Stazione Appaltante si riserva in ogni caso di richiedere al concorrente, in ogni momento della procedura, copia autentica o conforme all'originale della documentazione richiesta in sola copia semplice. In caso di Operatori Economici non stabiliti in Italia, la documentazione dovrà essere prodotta in modalità idonea equivalente secondo la legislazione dello Stato di appartenenza. Tutta la documentazione da produrre deve essere in lingua italiana o, se redatta in lingua straniera, deve essere corredata da traduzione giurata in lingua italiana resa ai sensi del D.P.R. n. 445 del 2000, sottoscritta con firma digitale dal legale rappresentante del concorrente o da persona con comprovati poteri di firma la cui procura sia stata allegata a Sistema. In caso di contrasto tra testo in lingua straniera e testo in lingua italiana prevarrà la versione in lingua italiana, essendo a rischio del concorrente assicurare la fedeltà della traduzione. Le istanze tardive saranno escluse in quanto irregolari. La Piattaforma consente al concorrente di visualizzare l'avvenuta trasmissione della domanda.

Il Responsabile del Procedimento

Dr. Fabio Conte

Il R.U.P.

Ilaria Simeoni

Il Direttore

UOC Procedure d'Acquisto e Contratti

Aleandro Munno



Allegato A

## **CAPITOLATO TECNICO**

**PROCEDURA NEGOZIATA EX ART. 50, COMMA 1, LETT. E) DEL D.LGS. N. 36/2023,  
PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA ANNUALE DI DISPOSITIVI PER  
TERAPIA INTENSIVA NEONATALE, PER UN IMPORTO COMPLESSIVO A BASE  
D'ASTA STIMATO PARI AD € 158.035,40=(IVA ESCLUSA).**

**COMPOSTO DA 29 LOTTI INDIVISIBILI**

**DISPOSITIVI PER TERAPIA INTENSIVA NEONATALE**

LOTTO	RIF	DESCRIZIONE DEL LOTTO	FABBISOGNO TOTALE ANNUO ASL ROMA 2	U.M.
1		<b>SISTEMI PER ASPIRAZIONE PNEUMOTORACE</b>		
	1.1	Bottiglie pediatriche per drenaggio sott'acqua 90ml. Sterili, graduate, tappo luer-lock universale a vite, tubi in PVC anti-inghinocchiamento (diametro interno 0.5cm) con raccordi per connessione a trocar e privo di componenti in lattice	40,00	PZ
2		<b>SISTEMA PER ASPIRAZIONE ENDOBRONCHIALE</b>		
	2.1	Sistema di aspirazione endobronchiale monouso a circuito chiuso neonatale con adattatore a Y 5FR	100,00	PZ
	2.2	Sistema di aspirazione endobronchiale monouso a circuito chiuso neonatale con adattatore a Y 6FR	100,00	PZ
3		<b>CAPILLARI EPARINIZZATI</b>		
	3.1	I capillari sono destinati alla misurazione della bilirubina totale e coniugata con i bilirubinometri. Devono essere in vetro eparinizzato, lunghezza 75mm	12000,00	PZ
4		<b>SONDINI PER ALIMENTAZIONE</b>		
	4.1	Sondini per alimentazione neonatale in PVC, latec free, privi di ftalati, compatibili con componenti nutrizionali (in particolar modo lipidi), trasparenti, muniti di segni radiopachi, lunghezza 40cm circa, fori presenti nella parte distale, connessione a siringhe, con dispositivo di sicurezza per prevenire le micronnessioni. Misura 5Fr	2000,00	PZ
	4.2	Sondini per alimentazione neonatale in PVC, latec free, privi di ftalati, compatibili con componenti nutrizionali (in particolar modo lipidi), trasparenti, muniti di segni radiopachi, lunghezza 40cm circa, fori presenti nella parte distale, connessione a siringhe, con dispositivo di sicurezza per prevenire le micronnessioni. Misura 6Fr	4000,00	PZ
	4.3	Sondini per alimentazione neonatale in PVC, latec free, privi di ftalati, compatibili con componenti nutrizionali (in particolar modo lipidi), trasparenti, muniti di segni radiopachi, lunghezza 40cm circa, fori presenti nella parte distale, connessione a siringhe, con dispositivo di sicurezza per prevenire le micronnessioni. Misura 8Fr	12000,00	PZ
	4.4	Siringhe luer-lock, monouso, sterili 20ml	8000,00	PZ





## DISPOSITIVI PER TERAPIA INTENSIVA NEONATALE

LOTTO	RIF	DESCRIZIONE DEL LOTTO	FABBISOGNO TOTALE ANNUO ASL ROMA 2	U.M.
5		<b>CATETERI VENOSI CENTRALI CON ACCESSO PERIFERICO MONOLUME</b>		
	5.1	Catetere in poliuretano radiopaco 1Fr, con accesso periferico per la nutrizione parenterale totale e la somministrazione di farmaci per via intravenosa nei neonati e prematuri	60,00	PZ
	5.2	Catetere in silicone radiopaco 2Fr, con ago introduttore e raccordo con prolunga in poliuretano, indicato per il cateterismo venoso sia centrale che periferico anche nei neonati a basso peso.	60,00	PZ
6		<b>DISPOSITIVI COMPATIBILI CON VENTILATORE FABIAN E UMIDIFICATORE HYDRALTIS 9500 IN DOTAZIONE ALLA TIN OSE</b>		
	6.1	Circuito respiratorio monouso neonatale a singolo riscaldamento, connettori per interfaccia CPAP con linea pressoria e camera di umidificazione compatibile con UMIDIFICATORE HYDRALTIS 9500-NEON	50,00	PZ
7		<b>DISPOSITIVI COMPATIBILI CON VENTILATORE FABIAN E UMIDIFICATORE HYDRALTIS 9500 IN DOTAZIONE ALLA TIN OSE</b>		
	7.1	RACCORDO PER HFO, monouso, comprende un raccordo a T e un raccordo angolato che agevola il posizionamento del circuito. Il raccordo per HFO è da utilizzarsi con i circuiti paziente monouso riscaldati durante ventilazione in alta frequenza oscillatoria con il ventilatore neonatale Fabian HFO	30,00	PZ
8		<b>CIRCUITI RESPIRATORI TERMOREGOLATI</b>		
	8.1	Circuito respiratorio monouso neonatale doppio riscaldato con camera di umidificazione, utilizzabile con flussi >4L/min. Compatibili con ventilatore in dotazione FABIAN e umidificatore HYDRALTIS 9500-NEON-PURITAN BENNET e NEWPORT BREEZE. Nel funzionamento delle diverse connessioni non deve prodursi condensa di vapore acqueo	50,00	PZ
9		<b>CIRCUITI RESPIRATORI</b>		
	9.1	Circuiti di ventilazione polmonare con raccordo a T con manopola girevole per la regolazione manuale mediante apertura e chiusura del foro sul raccordo con un dito. Compatibili con Resusci Flow in dotazione alla U.O.C. T.I.N.	40,00	PZ
10		<b>CIRCUITI RESPIRATORI</b>		



## DISPOSITIVI PER TERAPIA INTENSIVA NEONATALE

LOTTO	RIF	DESCRIZIONE DEL LOTTO	FABBISOGNO TOTALE ANNUO ASL ROMA 2	U.M.
	10.1	Circuito per ossigenoterapia riscaldato con superficie interna liscia anti ristagni e spirali esterne per mantenere costante il lume interno, latex free, DEHP-free. Composto da: linea inspiratoria, tubo di collegamento corto, tubo di estensione della linea respiratoria, linea pressoria, set di raccordi, camera di umidificazione ad autoriempimento. Compatibili con Resusci Flow in dotazione alla U.O.C. T.I.N.  La ditta deve fornire un umidificatore completo di staffa compatibile con l'isola neonatale, in comodato d'uso ogni 40 pezzi	40,00	PZ
11		<b>RACCORDI</b>		
	11.1	Adattatore a cono per sonde di piccolo diametro per il collegamento del catetere toracico alla valvola. Compatibile con i sistemi in uso presso la Terapia Intensiva Neonatale. Mis. da 3,0 a 5,0 mm	50,00	PZ
12		<b>CANNULE NASALI PER OSSIGENOTERAPIA (OCCHIALINI)</b>		
	12.1	Naso cannula compatibili con circuito MVP-10 monouso. Latex free, DEHP free. Misure: Small 2mm/L:8mm 24/pz	50,00	PZ
	12.2	Naso cannula compatibili con circuito MVP-10 monouso. Latex free, DEHP free. Misure: Small 2mm/L:10mm 24/pz	50,00	PZ
	12.3	Naso cannula compatibili con circuito MVP-10 monouso. Latex free, DEHP free. Misure: Large 3mm/L:12mm 24/pz	50,00	PZ
13		<b>DISPOSITIVI PER EMOTRASFUSIONE ED EMATOLOGIA - ALTRI</b>		
	13.1	Set completo per exanguino - trasfusioni monouso, sterile, latex free, formato da vassoio nr. 1 (un catetere per exanguino trasfusione, fr 5, ed uno fr 7 in PVC e ORX senza ftalati; due siringhe 20 ml luer-lock; una siringa 10 ml luer; un ago ipodermico 15 mm 5/10° (G 25); tre compresse di garza sterile 50 x 50 mm; un paio di guanti chirurgici misura 7 e vassoio nr. 2 (un set per trasfusione - deflussore da sangue con filtro - senza ftalati; un rubinetto a 4 vie con un tappino in para per iniezione di medicinale e un tubo di estensione in PVC con attacco luer che consenta l'evacuazione del sangue eliminato; un righello per misurazione della pressione venosa 15 cm; un telino finestrato con adesivo TNT; un contenitore in plastica - sacca PVC -; una tabella di controllo che permetta di segnalare l'immissione e l'emissione di sangue)	5,00	PZ
14		<b>INCUBATRCI NEONATALI - MATERIALI SPECIFICI</b>		



## DISPOSITIVI PER TERAPIA INTENSIVA NEONATALE

LOTTO	RIF	DESCRIZIONE DEL LOTTO	FABBISOGNO TOTALE ANNUO ASL ROMA 2	U.M.
	14.1	Filtro aria per incubatrice da trasporto ATOM V-808	10,00	PZ
15		INCUBATRICI NEONATALI - MATERIALI SPECIFICI		
	15.1	Filtro aria pneumoclean 0,1 micron compatibile con incubatrice INCU-I ATOM 101	100,00	PZ
16		INCUBATRICI NEONATALI - MATERIALI SPECIFICI		
	16.1	Filtro aria elettrostatico, della durata di tre mesi, compatibile con incubatrice ATOM V2100G	20,00	PZ
17		INCUBATRICI NEONATALI - COMPONENTI HARDWARE		
	17.1	Sensore temperatura cutaneo monouso, compatibile con incubatrice Atom Incu-I - Mod. 101	150,00	PZ
18		SENSORI PER OSSIMETRIA		
	18.1	Sensori monouso neonatali compatibili con monitor. BIOLIGHT Q5 per la rilevazione dei parametri vitali (scheda SPO2 MASIMO). misure: prematuri <1kg. Elettrodi con cavetto compatibili con monitor paziente Biolight.Qs. Attacco: 11 pin.	250,00	PZ
	18.2	Sensori monouso neonatali compatibili con monitor. BIOLIGHT Q5 per la rilevazione dei parametri vitali (scheda SPO2 MASIMO). misure: neonatali <3kg or >40kg. Elettrodi con cavetto compatibili con monitor paziente Biolight.Qs. Attacco: 11 pin.	250,00	PZ
	18.3	Strumentazione per il monitoraggio dei parametri vitali-cavo paziente serie RD SET MD20-12. I cavi vengono usati con sensori MASIMO. Il cavo è dotato di tecnologia X-CAL per ridurre al minimo il rischio di letture non accurate e di imprevista interruzione del monitoraggio del paziente. Sono riutilizzabili, non contiene lattice di gomma naturale e non sono sterili	50,00	PZ
19		BIBERON E TETTARELLE		

**DISPOSITIVI PER TERAPIA INTENSIVA NEONATALE**

LOTTO	RIF	DESCRIZIONE DEL LOTTO	FABBISOGNO TOTALE ANNUO ASL ROMA 2	U.M.
	19.1	Biberon con tappo con capacità 100-130ml	35000,00	PZ
	19.2	Biberon con tappo con capacità 250ml	35000,00	PZ
	19.3	Tettarelle ad un foro	35000,00	PZ
	19.4	Tettarelle a tre fori	35000,00	PZ
20		<b>SISTEMI E PRODOTTI PER IMMOBILIZZAZIONE</b>		
	20.1	Supporti per infusione venosa continua: reggi-braccio/gamba neonatale e pediatrico. Anatomici, atossici, monouso, completi di cuscinetti protettivi. Misura: S	200,00	PZ
	20.2	Supporti per infusione venosa continua: reggi-braccio/gamba neonatale e pediatrico. Anatomici, atossici, monouso, completi di cuscinetti protettivi. Misura: M	200,00	PZ
	20.3	Supporti per infusione venosa continua: reggi-braccio/gamba neonatale e pediatrico. Anatomici, atossici, monouso, completi di cuscinetti protettivi. Misura: L	100,00	PZ
21		<b>MASCHERINE PER FOTOTERAPIA</b>		
	21.1	Mascherine non sterili, utilizzate in corso di fototerapia per la protezione degli occhi del bambino, in materiale ipoallergenico. La forma deve essere tale da permettere la copertura della regione facciale fronto-nasale e con un sistema di fissazione (in genere occipitale) per impedire il movimento. Monouso. Misura: regular	800,00	PZ
	21.2	Mascherine non sterili, utilizzate in corso di fototerapia per la protezione degli occhi del bambino, in materiale ipoallergenico. La forma deve essere tale da permettere la copertura della regione facciale fronto-nasale e con un sistema di fissazione (in genere occipitale) per impedire il movimento. Monouso. Misura: prematuri	800,00	PZ
	21.3	Mascherine non sterili, utilizzate in corso di fototerapia per la protezione degli occhi del bambino, in materiale ipoallergenico. La forma deve essere tale da permettere la copertura della regione facciale fronto-nasale e con un sistema di fissazione (in genere occipitale) per impedire il movimento. Monouso. Misura: immaturi	800,00	PZ



**DISPOSITIVI PER TERAPIA INTENSIVA NEONATALE**

LOTTO	RIF	DESCRIZIONE DEL LOTTO	FABBISOGNO TOTALE ANNUO ASL ROMA 2	U.M.
22		<b>MATERIALE PER FOTOTERAPIA</b>		
	22.1	Elemento adesivo riflettente per il fissaggio della sonda e per schermare la sonda stessa dai raggi UV. Il dispositivo deve essere composto da una parte a contatto con il paziente e una parte in grado di evitare il surriscaldamento della sonda ed evitare così una non idonea rilevazione della temperatura del neonato	500,00	PZ
	22.2	Copertura monouso in TNT per garantire protezione igienica al paziente e non attenuare l'efficacia della fototerapia. La copertura è posta tra il materassino.	500,00	PZ
	22.3	Materassino per fototerapia antidecubito monouso, da posizionare tra il materassino e il paziente.	250,00	PZ
23		<b>DISPOSITIVO STERILE DI PROTEZIONE ANTIDECUBITO IN CORSO DI CPAP</b>		
	23.1	Dispositivo sterile di protezione antidecubito in corso di CPAP costituito da una struttura sagomata anatomicamente in materiale medicale morbido a barriera tra cute e cannula CPAP. Misura: 0 per pazienti < 700 g	20,00	PZ
	23.2	Dispositivo sterile di protezione antidecubito in corso di CPAP costituito da una struttura sagomata anatomicamente in materiale medicale morbido a barriera tra cute e cannula CPAP. Misura: 1 per pazienti tra 700 g e 1250 g	20,00	PZ
	23.3	Dispositivo sterile di protezione antidecubito in corso di CPAP costituito da una struttura sagomata anatomicamente in materiale medicale morbido a barriera tra cute e cannula CPAP. Misura: 2 per pazienti tra 1250 g e 2000 g	40,00	PZ
	23.4	Dispositivo sterile di protezione antidecubito in corso di CPAP costituito da una struttura sagomata anatomicamente in materiale medicale morbido a barriera tra cute e cannula CPAP. Misura: 3 per pazienti tra 2000 g e 3000 g	20,00	PZ



## DISPOSITIVI PER TERAPIA INTENSIVA NEONATALE

LOTTO	RIF	DESCRIZIONE DEL LOTTO	FABBISOGNO TOTALE ANNUO ASL ROMA 2	U.M.
	23.5	Dispositivo sterile di protezione antidecubito in corso di CPAP costituito da una struttura sagomata anatomicamente in materiale medicale morbido a barriera tra cute e cannula CPAP. Misura: 4 per pazienti > 4000 g	20,00	PZ
24		<b>SENSORI PER IL MONITORAGGIO DELLA SATURAZIONE</b>		
	24.1	Sensori per il monitoraggio della saturimetria, neonatali , compatibili con apparecchiature Ohmeda Oxysensor e Phillips	200,00	PZ
25		<b>SONDE PER ORL</b>		
	25.1	Sonda bottonuta doppia in acciaio inox. Diametro 1,5mm, lunghezza 145mm	10,00	PZ
26		<b>OTOEMISSIONI</b>		
	26.1	Tappino auricolare in gomma o schiuma per lo screening uditivo su neonati da utilizzare su sonda per otoemissioni acustiche. Misura 3,7	500,00	PZ
	26.2	Tappino auricolare in gomma o schiuma per lo screening uditivo su neonati da utilizzare su sonda per otoemissioni acustiche. Misura 4,0	1500,00	PZ
	26.3	Tappino auricolare in gomma o schiuma per lo screening uditivo su neonati da utilizzare su sonda per otoemissioni acustiche. Misura 4,5	1500,00	PZ
	26.4	Tappino auricolare in gomma o schiuma per lo screening uditivo su neonati da utilizzare su sonda per otoemissioni acustiche. Misura 5,0	500,00	PZ
	26.5	Coprisonda	10,00	PZ
	26.6	Rotolo per etichette per stampa referti	3,00	PZ
27		<b>CATETERI OMBELICALI</b>		
	27.1	Catetere ombelicale monolume in poliuterano, sterile e monouso, latex free, trasparente, per accesso all'arteria o alla vena cava ombelicale, connessione prossimale luer lock. Misura 3,5 CH	120,00	PZ

**DISPOSITIVI PER TERAPIA INTENSIVA NEONATALE**

LOTTO	RIF	DESCRIZIONE DEL LOTTO	FABBISOGNO TOTALE ANNUO ASL ROMA 2	U.M.
	27.2	Catetere ombelicale monolume in poliutero, sterile e monouso, latex free, trasparente, per accesso all'arteria o alla vena cava ombelicale, connessione prossimale luer lock. Misura 5 CH	120,00	PZ
28		<b>PINZETTA OMBELICALE</b>		
	28.1	Pinzette ombelicali in idoneo materiale, non tossico, Monouso. Tali da permettere una presa sicura del cordone ombelicale, con profilo dentellato per una perfetta tenuta del morso che assicuri un clambaggio efficace del cordone, chiusura di sicurezza per evitare aperture accidentali e possibilità, in caso di necessità, di apertura tramite taglio. Confezione singola, sterile, latex free. (La ditta aggiudicatrice deve fornire in sconto merce 1 pinza taglia-clamp)	50,00	PZ
29		<b>ADATTATORE PER NEBULIZZAZIONE</b>		
	29.1	Adattatore per nebulizzatore Aerogen Solo per la somministrazione di aerosol-terapia contemporaneamente alla terapia ad alti flussi (HFT) mediante nasocannula	50,00	PZ

0062085/2024 con data 26/07/2024 15:33:58  
SU CARTA INTESTATA DELL'AZIENDA

Alla A.S.L. ROMA 2  
U.O.C. Procedure d'Acquisto e Contratti  
Via M. Brighenti 23  
00159 ROMA

**OGGETTO: RICHIESTA DI PARTECIPAZIONE ALLA PROCEDURA NEGOZIATA EX ART. 50, COMMA 1, LETT. E) DEL D.LGS. N. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA ANNUALE DI DISPOSITIVI PER TERAPIA INTENSIVA NEONATALE, PER UN IMPORTO COMPLESSIVO A BASE D'ASTA STIMATO PARI AD € 158.035,40=(IVA ESCLUSA).**

Il/La Sottoscritto/a \_\_\_\_\_ Cod. Fiscale \_\_\_\_\_  
Nat \_ / a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_  
nella qualità di \_\_\_\_\_  
eventualmente giusta procura generale/speciale n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_  
autorizzato a rappresentare legalmente l'impresa/società \_\_\_\_\_  
forma giuridica \_\_\_\_\_ Codice fiscale \_\_\_\_\_  
Partita IVA n. \_\_\_\_\_ con sede legale in \_\_\_\_\_  
CAP: \_\_\_\_\_ Via/piazza \_\_\_\_\_  
Sede operativa \_\_\_\_\_  
Numero telefonico: \_\_\_\_\_ Numero fax: \_\_\_\_\_  
Indirizzo PEC: \_\_\_\_\_  
PEC Ufficio Gare: \_\_\_\_\_

### CHIEDE

in nome e per conto della suddetta Impresa di essere invitato alla procedura negoziata ex art. 50, comma 1, lett. e) del d.lgs. n. 36/2023 per l'affidamento della fornitura annuale di dispositivi per Terapia Intensiva Neonatale, per un importo complessivo a base d'asta stimato pari ad € 158.035,40=(Iva Esclusa).

\_\_\_\_\_, li \_\_\_\_\_

*Il Documento deve essere firmato digitalmente*

**N.B.: Allegare copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore in corso di validità.**