

FORNITURA TRIENNALE, IN SOMMINISTRAZIONE, DI DISPOSITIVI MEDICI PER ANESTESIA E RIANIMAZIONE - LOTTI DESERTI - Importo a base di gara € 705.030,00 oltre Iva - Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa (80% qualità - 20% prezzo)

Lotto	CND		Quantità triennale	prezzo unitario a base di gara	Importo triennale a base di gara
1	C020501	Elettrodi neonatali adesivi in gel solido tipo hydrogel o similare, ipoallergenico, per monitoraggio cardiaco e neurologico con sensore Argento/Argento Cloruro, attacco a bottone, diametro da 15 a 22 mm circa, provvisto di supporto, cavetto da 45 cm circa con codice colore.	18000	0,50 €	9.000,00 €
2	K0180	Antiappanante per fibroscopi in flaconcini monodose ml 2 circa	3000	3,00 €	9.000,00 €
3	n.d.	Semimaschera per ossigenoterapia iperbarica	90	72,00 €	6.480,00 €
4	N010101	Elettrodi per esami ABR compatibili con l'apparecchio Audix tipo Denil 10026, monouso, adesivo di superficie (DIN42802)-(TIPO) lunghezza cavo 100cm- 20x25cm	90000	2,00 €	180.000,00 €
5	R010380	Stiletto monopaziente per tubi endotracheali mis. ch 6, ch 10 ch 12	1200	5,00 €	6.000,00 €
6	R0199	Kit per l'esecuzione della minitracheostomia con tecnica Seldinger costituito da bisturi per eventuale incisione, ago di Tuohy mis. 16 g per puntura della membrana cricotiroidea, siringa per verifica posizionamento, filo guida con punta atraumatica, dilatatore curvo per facilitare l'inserimento della cannula, introduttore per guidare la cannula in trachea, cannula in PVC siliconato termosensibile fino a 4 mm circa massimo, connettore per il collegamento al sistema di ventilazione, sondino di aspirazione, fettucce o similare per il fissaggio sicuro della cannula (mis. neonatale e pediatriche)	300	300,00 €	90.000,00 €
7	R03020101	Palloni respiratori sterili in neoprene, privi di lattice con attacco rigido da 20mm circa, con connettore di imbocco 22 F circa in PVC non conduttivo, da 0,75Lt per circuiti di anestesia monopaziente in confezioni singole trasparenti	300	6,00 €	1.800,00 €
8	R03020101	Palloni respiratori sterili in neoprene, privi di lattice con attacco rigido da 20mm circa, con connettore di imbocco 22 F circa in PVC non conduttivo, da 1,5 Lt per circuiti di anestesia monopaziente in confezioni singole trasparenti	600	6,00 €	3.600,00 €
9	R07020301	Spazzolini per citologia per fibroscopio	60	50,00 €	3.000,00 €
10	Z12010485	Bracciali monouso neonatali e pediatrici di misura 1-2-3-4- per la misurazione non invasiva della pressione arteriosa con attacco twist-lock compatibili con monitor Philips mod. Intellevue MX800	1500	7,00 €	10.500,00 €
11	A060399	Sacca raccolta liquidi universale 50X50 cm	3000	5,00 €	15.000,00 €
12	F9099	Soluzione di Taurolidina al 2% per lock antimicrobico dei cateteri vascolari centrali in fiale da 6ml circa	3000	9,00 €	27.000,00 €
13	A0799	Dispositivo a circuito chiuso a pressione neutra per infusione o prelievo da utilizzare per vie venose/arteriose a lunga permanenza con basso spazio morto completamente trasparente e con valvola interna in silicone che si chiude automaticamente al momento del distacco della siringa dal dispositivo.	105000	1,00 €	105.000,00 €
14	ASSEMBLATO	Coprisonda in materiale tipo CIV-FLEX per sonde lineari e Convex 100% gel free mis.varie	3600	16,00 €	57.600,00 €
15	C0503	Soluzione di Ciclo-Taurolidina, citrato trisodico al 4% ed eparina per lock antimicrobico dei cateteri vascolari centrali in fiale da 5ml circa	600	6,00 €	3.600,00 €
16	R0301	Maschere nasali per ventilazione non invasiva vented e non vented per bambini di peso 3-6Kg; 6-12Kg; 12-30Kg; >30kg	600	205,00 €	123.000,00 €
17	R0301	Maschere oronasali per bambini >30kg vented e non vented	90	205,00 €	18.450,00 €
18	R040102	Filtro antibatterico virale HMEF neonatale con membrana filtrante per filtrazione e umidificazione lato paziente fino a 24 ore di utilizzo-connessioni 22mm interno-24 mm esterno 15F/15M con presa per capnografo luer-lock femmina	12000	3,00 €	36.000,00 €
TOTALE					705.030,00 €

<p> Criteri di valutazione per i lotti: 2,3,7,8,10, 13 ,15,16,17 R03020101,R03020101,R07020301,Z12010485,A0799, A060399,C0503, R0301, </p>	CND: K0180 ,
Qualità e resistenza del materiale e della manifattura	MAX PUNTI 30
Qualità costruttiva correlata ad aspetti di ergonomia e maneggevolezza	MAX PUNTI 25
Qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente	MAX PUNTI 25
TOTALE	80

<p> Criteri di valutazione per i lotti : 1,4,11,12, 14, CND: C020501,N010101,F9099, </p>	
Qualità ed affidabilità dei componenti	MAX 30 PUNTI
Maneggevolezza ed affidabilità d'uso	MAX 30 PUNTI
Qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente	MAX 20 PUNTI
TOTALE	80

<p> Criteri di valutazione per i lotti: 5,6 CND: R010380, R0199 </p>	
Qualità e resistenza del materiale e della manifattura	MAX PUNTI 20
Atraumaticità	MAX PUNTI 20
Qualità costruttiva correlata ad aspetti di ergonomia e maneggevolezza	MAX PUNTI 20
Qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente	MAX PUNTI 20
TOTALE	80

<p> Criteri di valutazione per i lotti: 9 CND:R07020301 </p>	
Qualità e resistenza del materiale e della manifattura	MAX PUNTI 30
Qualità costruttiva correlata ad aspetti di ergonomia e maneggevolezza	MAX PUNTI 30
Qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente	MAX PUNTI 20
TOTALE	80

<p> Criteri di valutazione per i lotti 18 CND: R040102 </p>	
Qualità e resistenza del materiale e della manifattura	MAX PUNTI 30
Spazio morto	MAX PUNTI 30
Qualità correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente	MAX PUNTI 20
TOTALE	80

