



FORNITURA BIENNALE DI COPERTURE STERILI E NON STERILI DI
APPARECCHIATURE MEDICALI DA DESTINARE A VARIE UU.OO.
DELL'A.O.R.N. S. G. MOSCATI

Allegato **B1** – *Requisiti minimi, quantitativi e basi d'asta*

Oggetto della fornitura e caratteristiche	LOTTO	PRODOTTO	DESCRIZIONE	QUANTITÀ BIENNALE	IMPORTO BASE ASTA, IVA ESCLUSA
	1	Kit coprisonda specifico per ultrasuoni	Kit coprisonda specifico per ultrasuoni, privo di lattica 15x60, 15x120cm e 15x240cm con parte distale rastremata e adesiva, dotata di punta ecotrasparente adesiva, in grado di garantire una perfetta adesione alla sonda ecografica senza perdita della qualità nella visualizzazione delle strutture, ed evitare l'uso del gel all'interno della stessa, completo di molle e nastri di fissaggio, gel sterile per cute e un telo.	n. 500 pz.	€ 9.900,00
	2	Coprisonda per sonde TEE	Coprisonda per sonde TEE in poliuretano latex free da 30/11/1000 mm, premontato su siringa preriempita di gel, dotata di tubo per inserimento gel nella parte distale del coprisonda, completo di n. 1 bite block antimorso e almeno una clamp di fissaggio della copertura.	n. 2.400 pz	€ 36.000,00
	3	Copertura per microscopio	Copertura per microscopio varie misure con lente in vetro rivestito angolata da 65 mm con sicuro fissaggio. Copertura latex free priva di PVC e ftalati preferibilmente senza cuciture in polietilene trasparente ed EMAC. Copertura facile e veloce da utilizzare che aderisce perfettamente al microscopio su cui è posta lasciando inalterate le possibilità di movimento dello strumento e mantenendolo sterile durante tutta la procedura. Compatibile con tutti i microscopi presenti sul mercato (nello specifico Carl Zeiss OPMI 1 e OMPI SENSERA S7, OPMI NEURO 200NC4 MULTIVISION, Lumera 700)	n. 1000 pz.	€ 35.000,00



4	Coprisonda per sonda endorettale ECLIPSE	Coprisonda per sonda endorettale ECLIPSE latex free, probe cover, ref. 38-01, size 2,37/1,75 "Wx9,5" 1 (60/44 mmx241), Parker	n. 250 pz.	€ 3.750,00
5	Guaine di protezione per rino-fibroscopio flessibile	<p>Guaine di protezione per rino-fibroscopio flessibile per:</p> <p>A) Nasofaringoscopio flessibile a FO Marchio XION Modello EF-N Lunghezza operativa 320 mm. Diametro camicia e punta distale 3,4 mm.</p> <p>Tali dispositivi dovranno soddisfare i seguenti requisiti:</p> <ul style="list-style-type: none">- consentire di ottenere una copertura sterile del nasofaringoscopio ad ogni utilizzo, garantendo una barriera totale ed efficace per la contaminazione dell'endoscopio rispetto a microrganismi patogeni di dimensioni fino a 27 µ di diametro;- ottenere una visione inalterata del campo di indagine attraverso una lente in PET saldata sul corpo della guaina e latex free;- garantire massima compatibilità con lunghezza e diametro dei fibroscopi;- consentire di ottimizzare i tempi di attesa nell'impiego del dispositivo permettendo di effettuare un numero maggiore di visite diagnostiche ambulatoriali;- permettere l'eliminazione dell'impiego regolare di pericolosi agenti chimici, che oltre a costituire solo una alta disinfezione dell'endoscopio e non una sua sterilizzazione, nel tempo ne determinano un deterioramento tale da dover procedere alla relativa riparazione o alla sostituzione.	n. 1.000 pz	€ 9.000,00
6	Set coperture sterili Copriamplificatori	Set coperture sterili Copriamplificatori composto da 3 pezzi: 2 coperture a sacchetto di circa 75x110 + 1 copertura per braccio tubolare di circa 40x190 cm	n. 1.000 pz	€ 6.000,00

CPV 33141000-0 – Materiali medici non chimici di consumo monouso e materiale di consumo ematologico

Nota: Atteso che la descrizione dei prodotti in esame può corrispondere, in tutto o in parte, a caratteristiche tecniche possedute da una sola ditta, ai sensi dell'All. II.5 del D.Lgs n. 36/2023, parte II comma 6, deve



	intendersi inserita la clausola "...o equivalente". Inoltre, ai sensi dell'All. II.5, parte II comma 8 "L'offerente dimostra, nella propria offerta, con qualsiasi mezzo appropriato, compresi i mezzi di prova di cui all'articolo 105 del codice, che le soluzioni proposte ottemperano in maniera equivalente alle prestazioni, ai requisiti funzionali e alle specifiche tecniche prescritti".
Importo massimo stimato	€ 99.650,00, oltre IVA.
Durata della fornitura	24 (ventiquattro) mesi.