


AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA

Sede legale: Via del Vespro n.129 - 90127 Palermo
CF e P.IVA: 05841790826

U.O.C. AREA PROVVEDITORATO

Via Enrico Toti n 76 - 90128 Palermo
Pec: provveditorato@cert.policlinico.pa.it

A tutti gli Operatori Economici interessati

Oggetto: avviso di indagine di mercato e verifica dell'esistenza di interesse transfrontaliero certo da parte di operatori economici stabiliti in altri Stati membri dell'Unione Europea, per la fornitura di Toul operatorio flusso laminare mobile e membrane sterili monouso da destinare alla sala operatoria dell' U.O.C di Cardiologia dell'A.O.U.P. Paolo Giaccone

Questa Azienda intende procedere, previa verifica della copertura finanziaria, all'esperimento di apposita procedura di scelta del contraente in base alla vigente normativa per la fornitura di Toul Operatorio flusso laminare mobile per l'UOC di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva e membrane sterili monouso da destinare a varie UU.OO dell'A.O.U. Policlinico P. Giaccone di Palermo, nonché, alla verifica dell'esistenza di un interesse transfrontaliero certo da parte di Operatori Economici stabiliti in altri Stati membri dell'Unione Europea, ai sensi dell'art.48 comma 2 del D.Lgs. 36/2023 i quali tramite il presente avviso possono segnalare il suddetto interesse.

La fornitura sarà affidata al prezzo più basso.

Le caratteristiche tecniche delle apparecchiature sono elencate nell'allegato "Elementi Tecnici":

A tal fine si chiede un preventivo di spesa così costituito:

1. Schede tecniche e certificazioni del bene individuato;
2. Codice CND e numero di Registrazione Ministero della Sanità;
3. Preventivo orientativo (costo totale, costo singolo pz.) IVA esclusa;
4. Dichiarazione di esclusività ove previsto;
5. Dichiarazione sui tempi di consegna;
6. Elenco del venduto della stessa identica tipologia del bene sul territorio nazionale e comunitario dell'ultimo biennio con l'indicazione dell'Azienda sanitaria pubblica o privata di destinazione e del relativo prezzo di vendita Iva esclusa;
7. Copia del documento di identità;
8. Allegato "Elementi Tecnici" completato in tutte le sue parti.

Gli operatori economici, all'atto della risposta, dichiarano altresì di essere consapevoli che il presente avviso non vincola in alcun modo l'Amministrazione e, che non potranno vantare, nei confronti della SA alcun diritto e/o pretesa.

Premesso quanto sopra si chiede di inoltrare il preventivo, e per gli Operatori Economici stabiliti in altri Stati membri dell'Unione Europea esprimere il proprio interesse, entro il 03/11/2025, a mezzo PEC all'indirizzo provveditorato@cert.policlinico.pa.it all'attenzione della Sig.ra Giovanna Messina (091.6555569).

L'Assistente Tecnico

Sig.ra Giovanna Messina

Giovanna Messina



Il Direttore della U.O.C.
Area Provveditorato
Dott.ssa Chiara Giannobile

Chiara Giannobile

TOUL OPERATORIO FLUSSO LAMINARE MOBILI PER L'UOC DI CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA E MEMBRANE STERILI MONOUSO PER VARIE UU.OO. DELL'A.U.O.P. PAOLO GIACCOME

L'indagine di mercato ha per oggetto la fornitura di Toul Operatorio a flusso Laminare mobile e membrane sterili monouso per l'U.O.C. di Cardiologia.

CARATTERISTICHE TECNICHE E FUNZIONALI MINIME

ELEMENTI TECNICI

Dispositivi a flusso laminare focalizzato mobili a protezione del tavolo operatorio, gli strumenti e il materiale sterile:		
CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME	CASELLA IN CUI LA DITTA DEVE DICHIARARE IL POSSESSO DELLA CARATTERISTICA TECNICA (SI/NO)	EVENTUALI NOTE
n. 01 pz. Toul Operatorio da tavolo mobili carrellati		
n. 01 pz. Toul servitore da tavolo mobili carrellati		
n. 15 conf. da 100 di membrane sterili monouso.		
Garanzia dei livelli particellari necessari per ottenere i valori di classe ISO 5 in sala operatoria (UNI EN ISO 14644, UNI EN ISO 11425);		
Garanzia di riduzione della carica batterica almeno del 95 % sul sito chirurgico e sul tavolo porta ferri;		
Capacità di tracciamento che attesti che lo strumento abbia funzionato correttamente (come ad esempio la generazione di un barcode durante l'intervento dimostrandone l'effettivo utilizzo;		
Mantenimento della sterilità degli strumenti e del materiale protesico per tutta la durata dell'intervento attraverso filtri Hepa che rendono l'aria sterile;		
Facilità di utilizzo, pulizia, disinfezione e possibilità di spostamento;		
Capacità filtrante ≥ 0,3 micron che dovrà essere indirizzata verso il punto desiderato attraverso una griglia di emissione anch' essa protetta da un telo sterile facilmente rimovibile;		
Display multifunzionale per gestire tutte le operazioni di accessione, spegnimento e funzionamento;		
Dotazione di laser ring per indirizzare il flusso d'aria verso il punto desiderato;		
Possibilità di agevole spostamento senza la necessità di effettuare lavori edili o impiantistici di adeguamento;		
Dimensioni e peso ragionevoli;		
Portata media di almeno 0,5 metri cubi al secondo;		
Deve essere conforme alle disposizioni della Direttiva sui Dispositivi Medici 93/42/CEE e successive;		
Completo di tutti gli aggregati, accessori e materiali di consumo necessari al normale e corretto utilizzo;		
Deve soddisfare pienamente lo standard EN 60601-1-2		
E' fatto salvo il principio di equivalenza tecnica del prodotto offerto, così come disciplinato dall'allegato II.5 del D.Lgs 36/2023.		

Si chiede di consegnare entro e non oltre il 10 Dicembre 2025.

