**Schema “caratteristiche tecniche minime”:**

**Fornitura di aspiratori chirurgici portatili per l’Unità Operativa di Anestesia e Rianimazone del Presidio Ospedaliero Villa Sofia dell’Azienda Ospedaliera “Ospedali Riuniti Villa Sofia Cervello”**”

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Caratteristica richiesta** | | **Indicare il possesso della caratteristica richiesta (SI/NO)** | **Descrivere e specificare le caratteristiche richieste per l’apparecchiatura proposta** | **Casella dove la ditta deve inserire il tipo di documento a comprova, la pagina ed il rigo in cui la specifica tecnica possa evincersi, nonché motivare le eventuali equivalenze** | |
| 1. Aspiratore chirurgico ad alto vuoto e basso flusso (EN ISO 10079 – 1). | |  |  |  | |
| 1. Portata nominale: almeno 234l/min. | |  |  |  | |
| 1. Depressione massima: almeno ≥ 75 kPA (560 mm Hg). | |  |  |  | |
| 1. Dispositivo filtro aria strile/troppo pieno. | |  |  |  | |
| 1. Vuotometro di controllo graduato. | |  |  |  | |
| 1. Valvola di regolazione del vuoto. | |  |  |  | |
| 1. Vaso di raccolta in policarbonato, graduato in ml, capacità di 1 lt o sacca di raccolta monouso. | |  |  |  | |
| 1. Tempo di funzionamento in continuo con alimentazione interna a batteria ricaricabile a litio: almeno 1 ora. | |  |  |  | |
| 1. Alimentazione elettrica: 230V ± 10% 50 Hz con alimentatore esterno dedicato per funzionamento in rete e ricarica batteria | |  |  |  | |
| 1. Tipo di protezione contro i pericoli elettrici: classe II | |  |  |  | |
| 1. Grado di protezione contro i contatti diretti ed indiretti: tipo B | |  |  |  | |
| 1. Grado di protezione contro la penetrazione di acqua: apparecchio comune (IP20). | |  |  |  | |
| **Caratteristica richiesta** | **Indicare il possesso della caratteristica richiesta (SI/NO)** | | **Descrivere e specificare le caratteristiche richieste per l’apparecchiatura proposta** | | **Casella dove la ditta deve inserire il tipo di documento a comprova, la pagina ed il rigo in cui la specifica tecnica possa evincersi, nonché motivare le eventuali equivalenze** | |
| 1. Conforme alla direttiva 93/42/CEE. |  | |  | |  | |
| 1. Conforme alle norme di sicurezza EN 60601-1, EN 10079-1. |  | |  | |  | |
| 1. Ingombro: tenuto conto che l’apparecchio dovrà essere trasportato per le Emergenze di peso non superiore a 4 Kg. |  | |  | |  | |
| 1. Fornito di tutti gli accessori necessari per il primo utilizzo e di sacca di trasporto. |  | |  | |  | |