**ALLEGATO A SCHEMA “CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME”.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **DESCRIZIONE** | **RISPONDENZA AI REQUISITI RICHIESTI (*indicare SI / NO per ogni singola voce)*** | **MODELLO / CODICE OFFERTO** | | **RIFERIMENTO (*indicare Documento e numero di pagina di riferimento / rimando del requisito)*** | |
|  | **fornitura in noleggio quinquennale di n.2 poltrone operatorie con n.2 sedute chirurgiche per operatore comprensiva del servizio di manutenzione full risk e del materiale di consumo per l’U.O.C. di Oftalmologia dell’Azienda Ospedaliera dell’Azienda Ospedaliera”.** | | | | | |
|  | | | | |  | |
|  | ***Rispondente ai seguenti requisiti tecnico-operativi:*** | | | |  | |
|  | ***Caratteristiche essenziali*** | | | |  | |
|  | Attrezzatura / Apparecchiatura nuova di fabbrica |  |  | |  | |
|  | Attrezzatura / Apparecchiatura di ultima generazione |  |  | |  | |
| **Caratteristiche Generali poltrona/lettino mobile operatorio per oculistica** | | | | |  | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. Con trendelemburg . |  |  |  |
| 1. 5 movimentazioni elettriche: seduta, gambe, testa, schiena, altezza . |  |  |  |
| 1. Movimentazione a batteria di lunga durata, ricaricabile e facilmente asportabile. |  |  |  |
| 1. Facile movimentazione per lo spostamento, non elettrica, anche in posizione seduta. |  |  |  |
| 1. Antiribaltamento. |  |  |  |
| 1. Portata 250Kg |  |  |  |
| 1. Struttura prevalentemente in acciaio inox. |  |  |  |
| 1. Cuscini asportabili, senza cuciture, lavabili e sanificabili. |  |  |  |
| 1. Appoggio gambe con movimentazione a 90°. |  |  |  |
| 1. Telecomando a filo con più memorie di posizione. |  |  |  |
| 1. Pedaliera con almeno tre comandi. |  |  |  |
| 1. Poggiatesta aperto a ferro di cavallo specifico per oftalmologia con cuscino asportabile, senza cuciture, lavabile, sanificabile, con meccanismo di articolazione meccanico o elettrico che consenta facilmente la rotazione su tre dimensioni con frizione manuale |  |  |  |
| 1. Ampio spazio lateralmente alla testa per accessi temporali e per le gambe dell’operatore quindi senza barre porta strumenti laterali bensì sottopiano o non sporgenti che non disturbino l’operatore |  |  |  |
| 1. Blocco delle ruote possibilmente su colonna telescopica per assicurare la massima stabilità |  |  |  |
| 1. Schienale regolabile in lunghezza per un ampio range di altezze pazienti |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **DESCRIZIONE** | **RISPONDENZA AI REQUISITI RICHIESTI (*indicare SI / NO per ogni singola voce)*** | **MODELLO / CODICE OFFERTO** | | **RIFERIMENTO (*indicare Documento e numero di pagina di riferimento / rimando del requisito)*** | |
|  | **fornitura in noleggio quinquennale di n.2 poltrone operatorie con n.2 sedute chirurgiche per operatore comprensiva del servizio di manutenzione full risk e del materiale di consumo per l’U.O.C. di Oftalmologia dell’Azienda Ospedaliera dell’Azienda Ospedaliera”.** | | | | | |
|  | | | | |  | |
|  | ***Rispondente ai seguenti requisiti tecnico-operativi:*** | | | |  | |
|  | ***Caratteristiche essenziali*** | | | |  | |
|  | Attrezzatura / Apparecchiatura nuova di fabbrica |  |  | |  | |
|  | Attrezzatura / Apparecchiatura di ultima generazione |  |  | |  | |
| **Caratteristiche Generali seduta chirurgo** | | | | |  | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. Regolazione in altezza tramite rilascio del piede e freno |  |  |  |
| 1. Bracciolo regolabile in tre posizioni ed in altezza. |  |  |  |
| 1. Fissaggio robusto e fermo della posizioni del bracciolo. |  |  |  |
| 1. Regolazione in altezza di 590 – 790 mm. |  |  |  |
| 1. Freno centralizzato con sblocco a pedale. |  |  |  |
| 1. Sezione posteriore regolabile con supporto lombare. |  |  |  |
| 1. Angolo di seduta regolabile. |  |  |  |
| 1. Comfort con 5 ruote e cuscinetti a sfera uno elettricamente conduttivo. |  |  |  |
| 1. Design a forma well.. |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Caratteristiche Generali braccioli** |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. Bracciolo regolabile in altezza: 140 mm. |  |  |  |
| 1. Bracciolo regolabile larghezza. 280 mm. |  |  |  |
| 1. Dimensione braccio-pad (w x A x P): 110 mm x 45 m m x 400 mm. |  |  |  |
| 1. Lunghezza-regolazione del braccio-pad: +/- 90 mm . |  |  |  |
| 1. Angolo braccio-pad: ruotabile di 50 ° per lato. |  |  |  |