LOTTO N. 2 .: N. FORNITURA E POSA IJN OEPAR DI N. 1 COLONNA LAPAROSCOPICA DA DESTINARE ALL’U.O.C. DI UROLOGIA

SCHEDA TECNICA

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ELEMENTO TECNICO RICHIESTO | CASELLA DOVE LA DITTA DEVE INDICARE IL TIPO DI DOCUMENTO, LA PAGINA ED IL RIGO IN CUI RISCONTRARE ELEMENTO TECNICO RICHIESTO | CASELLA DOVE LA DITTA DEVE INSERIRE IL TIPO DI DOCUMENTO, LA PAGINA ED IL RIGO IN CUI LA SPECIFICA TECNICA POSSA EVINCERSI |
| **MONITOR** |  |  |
| 1. N. 2 Monitor medicali LCD:   n. 1 da almeno 31” con definizione 4K.  n. 1 da almeno 55” dotato di carrello secondario |  |  |
| 1. Schermo resistente e sigillato per una corretta disinfezione senza rischi di infiltrazioni. |  |  |
| 1. Peso contenuto |  |  |
| 1. Ingressi 4K e FullHD |  |  |
| 1. Pip pop |  |  |
| 1. Dotato di carrello |  |  |
| **SISTEMA VIDEO** |  |  |
| 1. Sistema video dotato di uscite 2D digitali 4K almeno 3840x2160 e uscite 2D FullHD di tipo 3G-SDI e Hd-SDI |  |  |
| 1. Il sistema dovrà essere dotato di una modalità di inserimento dati e gestione delle impostazioni che permetta un agevole impostazione e cambiamento dei settaggi anche durante l’utilizzo |  |  |
| **TESTA DI TELECAMERA** |  |  |
| 1. Testa di telecamera 4k con pulsanti per il controllo remoto delle funzioni della centralina |  |  |
| 1. Maneggevole e leggera |  |  |
| 1. Messa a fuoco tramite rotella/e posta sulla testa di telecamera |  |  |
| **GENERATORE DI LUCE** |  |  |
| 1. Fonte di luce a led e temperatura colore |  |  |
| 1. La fonte di luce dovrà essere dotata di controllo automatico e manuale della luminosità |  |  |
| **INSUFFLATORE CO2** |  |  |
| 1. portata regolabile tramite pulsanti fino ad almeno 40 l/min con riscaldatore di CO2 |  |  |
| 1. aspirazione e filtraggio dei fumi |  |  |
| 1. visualizzazione in tempo reale della pressione endo-addominale con stadi da 1 mmHg |  |  |
| **POMPA LAPARO LAVAGGIO** |  |  |
| 1. impostazione di flusso di lavaggio in modalità costante |  |  |
| **CARRELLO MEDICALE** |  |  |
| 1. Porta apparecchiature con trasformatore di isolamento completo di braccio snodato porta monitor e ripiani porta tastiera, 4 ruote antistatiche di cui 2 dotate di freno |  |  |
| 1. il carrello dovrà avere un numero adeguato di prese interbloccate per alimentare tutte le apparecchiature ospitate a bordo |  |  |
| **SISTEMA DI REGISTRAZIONE** |  |  |
| 1. Compatto con possibilità di registrare segnali 2 D full HD |  |  |
| 1. Registrazione su Hard disk interno non inferiore a 500 GB e possibilità di connessione di qualsiasi hard disk esterno e USB |  |  |
| **OTTICHE ULTRA HD** |  |  |
| 1. n. 1 ottica 10 mm 0° |  |  |
| 1. n. 1 ottica 5 mm 0° |  |  |
| 1. n. 1 ottica 10 mm 30° |  |  |
| 1. n. 1 ottica 5 mm 30° |  |  |