**QUESTIONARIO TECNICO**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **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)*** | |
|  | **INIETTORE ANGIOGRAFO CO2 COMPRENSIVA DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE FULL RISK E DEL MATERIALE DI CONSUMO PER L’U.O.S.D. CHIRURGIA VASCOLARE DEL PRESIDIO OSPEDALIERO VILLA SOFIA DELL’AZIENDA OSPEDALIERA “OSPEDALI RIUNITI VILLA SOFIA CERVELLO”.** | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | ***Rispondente ai seguenti requisiti tecnico-operativi:*** | | | | | | | |
|  | ***Caratteristiche essenziali*** | | | | | | | |
|  | Attrezzatura / Apparecchiatura nuova di fabbrica | | | | | | | |
|  | Attrezzatura / Apparecchiatura di ultima generazione | | | | | | | |
| **Caratteristiche Generali** | | |  | |  | |  | |
| Dispositivo che permetta il dosaggio di CO2 (biossido di carbonio) a volumi e pressioni determinate nelle cavità vascolari. | | |  | |  | |  | |
| Il Sistema deve poter essere collegato direttamente al catetere ad altra pressione per avviare l’iniezione | | |  | |  | |  | |
| Caratteristiche principali: | | |  | |  | |  | |
| * Impostazione digitale del dosaggio del volume | | |  | |  | |  | |
| * Impostazione digitale della pressione d’iniezione | | |  | |  | |  | |
| * Ricarica automatica e veloce per iniezioni consecutive | | |  | |  | |  | |
| * Alta precisione della pressione stabilita per l’iniezione | | |  | |  | |  | |
| * Alta precisione delle dosi di volume stabilite | | |  | |  | |  | |
| * Doppio microcontrollore per garantire un’elevata performance e sicurezza | | |  | |  | |  | |
| * Telecomando per avviare l’iniezione | | |  | |  | |  | |
| * Possibilità di memorizzare impostazioni di iniezione per distretti differenti del corpo umano | | |  | |  | |  | |
| * Monitor “touch-screen” | | |  | |  | |  | |
| * Possibilità di interfacciarsi con l’angiografo mobile | | |  | |  | |  | |

.