**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)*** | |
|  | **CENTRALINA DA INCLUSIONE PER L’U.O.C. DI ANATOMIA PATOLOGICA 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** | | |  | |  | |  | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. Centralina da inclusione, nuova di fabbrica e di ultima generazione composta da:  * Modulo di inclusione caldo * Piastra fredda. |  |  |  |
| 1. Capacità del serbatoio della paraffina di almeno 4-5 litri. |  |  |  |
| 1. Vasche per la paraffina in acciaio inox. |  |  |  |
| 1. Camere riscaldate in grado di contenere almeno 150 cassette. |  |  |  |
| 1. Erogazione della paraffina a comando manuale con eventuale possibilità di comando anche a pedale. |  |  |  |
| 1. Velocità del flusso di paraffina regolabile. |  |  |  |
| 1. Drenaggio della paraffina tramite canali che fanno confluire la paraffina residua in cassetti di scarico nella parte anteriore della centralina. |  |  |  |
| 1. Illuminazione a Led a intensità regolabile. |  |  |  |
| 1. Piani di raccolta della paraffina removibili |  |  |  |
| 1. Lente di ingrandimento. |  |  |  |
| 1. Contenitore delle pinze riscaldato estraibile e facilmente accessibile da entrambi i lati. |  |  |  |
| 1. Dimensioni ampie della piastra di lavoro (punto caldo). |  |  |  |
| 1. Gamma di temperature delle vaschette per cassette e stampi, dell'area di lavoro e del serbatoio della paraffina regolabile da 50°C a 75° C. |  |  |  |

*segue↓*

**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)*** | |
|  | **COLORATORE AUTOMATICO CON MONTAVETRINI PER CAMPIONI ISTOLOGICI E CITOLOGICI COMPRENSIVA DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE FULL RISK PER L’U.O.C. DI ANATOMIA PATOLOGICA DELL’AZIENDA OSPEDALIERA “OSPEDALI RIUNITI VILLA SOFIA – CERVELLO”.** | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | |
| **Caratteristiche Generali** | | |  | |  | |  | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. Pannello di controllo touch Screen. |  |  |  |
| 1. Possibilità di programmazione di ora di avvio. |  |  |  |
| 1. Indicatori di funzionamento delle diverse parti dello strumento |  |  |  |
| 1. Piastra fredda in grado di contenere almeno 60-70 cassette standard. |  |  |  |
| 1. Piastra fredda a temperatura regolabile |  |  |  |
| 1. Il sistema da inclusione composto dal modulo di inclusione e dalla piastra fredda deve avere una larghezza massima complessiva non superiore a 110 cm e una profondità massima non superiore a 65 cm. |  |  |  |
| 1. Modulo di inclusione caldo : larghezza massima 65 cm profondità massima 65 cm. |  |  |  |
| 1. Piastra fredda: larghezza massima 45 cm profondità massima 65 cm. |  |  |  |
| 1. Accessori da fornire |  |  |  |
| * 1. Raschietto (N° 2) |  |  |  |
| 22.2 Spatole in plastica (N° 2) |  |  |  |
| 22.3 Pinze elettriche da 2 mm (N°2. |  |  |  |
| 22.4 Pinze elettriche da 4 mm (N° 2) |  |  |  |