**COCHABAMBA 04 DE SEPTIEMBRE DEL 2020**

**SEÑORES:**

**SECRETARIA MUNICIPAL DE SALUD**

**GOBIERNO AUTONOMO MUNICIPAL DE COCHABAMBA**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **DESCRIPCION DE LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS** | **UNIDAD** | **CANTIDAD** | **PRECIO** | |
| **Precio Unitario** | **Precio Total** |
| 1 | ***BOMBA DE INFUSION JERINGA***  **Modelo:** TE-SS700  Jeringas compatibles Jeringas tipo Luer Lock Terumo u otras marcas, tamaños de 5, 10, 20, 30, 50/60 ml  **Rango de ajuste de velocidad de flujo** • Rango de ajuste  0.01- 150 ml/h (con jeringa de 5 ml)  0.01 - 300 ml/h (con jeringas 10, 20, y 30ml)  0.01 – 1200 ml/h (con jeringas de 50/60ml)  **Rango de ajuste** 0.01 ml/h (0.01 a 10.00 ml/h)  0.10 ml/h (10.00 a 100.00 ml/h)  1.00 ml/h (100.00 a 1200.00 ml/h)  **KVO²** Configurable de: 0.1 ml/h – 3.0 ml/h.  (cuando el valor de caudal seleccionado es menor que la velocidad de flujo KVO, la entrega continua en el caudal establecido)  **Alarmas** Oclusión, desplazamiento de la jeringa, casi vacío, batería baja, Alarma de anormalidad de velocidad de flujo, Alarma de Flujo Libre, Alarma de, Alarma de Batería, Alarma de Recordatorio de Partida, alarma de Ausencia de Flujo alarma de Ausencia de VTBI, Alarma de Velocidad de Volumen VTBI, alarma de revisión de flujo, alarma de terminación  **Condiciones de Uso** Temperatura ambiente: 5 a 40°C  Humedad relativa: 20 a 90% RH (sin condensación)  **Condic. de Almacenamiento** Temperatura ambiente: -20 a 45°C  Humedad relativa: 10 a 95% RH (sin condensación)  **Condiciones de Transporte** Temperatura ambiente -20 a 60°C,  Humedad relativa 10 a 95% RH (sin condensación)  **Fuente de Poder** AC100 a 240V, 50 a 60Hz  Batería interna (batería de ión de litio)  • Periodo de uso continuo \*Aprox. 12 Horas  (se aplica cuando la solución se administra continuamente a 5 mL/h en temperatura ambiente de 25°C con batería nueva recién cargada)  • Tiempo de carga >8 horas (cuando se carga con energía AC con la unidad apagada)  **Consumo de Energía** 24VA  **Clasificación** Equipo de Clase I y equipo alimentado internamente, parte aplicada tipo CF, (IEC/EN 60601-1)  Clase IIb equipo médico (de acuerdo a la directiva 93/42/EEC9)  IEC/EN 60601-1-2, IEC/EN 60601-2-24  **Dimensiones** Sin comunicación externa (RS-232C):  **Peso de la Unidad** Aprox. 2.0 kg  **COMPATIBLES CON JERINGAS DE LA MARCA: B. BRAWN, NIPRO, TERUMO, BD.**  **Marca:** TERUMO  **MODELO:** TE- SS700  **Procedencia:** JAPON  **Año de Fabricación:** Año 2019  **Garantía:** 1 año por defectos de fabrica  Tiempo de entrega : 15 días | Pieza | 2 | 16.500,00 | 33.000 |
| **TOTAL** | **33.000,00** | |

**Representante Legal:** Mauricio Coronado Rengel

**NIT :** 173380028 HURTADO PEREDO MEDICAL & INSTRUMENT S.R.L. HPMEDICAL S.R.L.

**Dirección y teléfono:** c/Antezana Nº 542 Tel. 4526157 – Int 4301

**Validez de la Oferta:** 30 Días Calendario

**Plazo de Entrega:** El plazo de entrega de los items es de 15 días calendario, computable a partir del día siguiente de la suscripción de la orden de compra.

**Forma de Entrega:** Los bienes a ser provistos por HP MEDICAL SRL, serán entregados nuevos y cumpliendo las especificaciones técnicas de la respectiva cotización.

**Forma de Pago:** Se presentara para la orden de compra la documentación requerida de contrataciones, NIT , CI del Representante Legal, RUPE, Certificado de No Adeudo a la AFP, para la emisión del cheque se presentara una nota de solicitud de pago de cheque a nombre de **HURTADO PEREDO MEDICAL & INSTRUMENT S.R.L. HP MEDICAL SRL.** Posterior a la entrega de los bienes y la emisión de la conformidad por parte de la Comisión de Recepción.

**Lugar de entrega:** Los bienes requeridos, deberán ser entregados en almacenes de la secretaria municipal de salud en la dirección calle Colombia Nª 115 esquina av. Ayacucho.